






GRUPPO
RG ITALIA
Il lavoro in sicurezza

A+A MONFERRATO

**DISPOSITIVI DI
PROTEZIONE COLLETTIVA**

CATALOGO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE COLLETTIVA

CAPITOLI

	GESTIONE SOSTANZE PERICOLOSE	2
	SICUREZZA AMBIENTALE	58
	DOCCE E LAVAOCCHI D'EMERGENZA	74
	PRIMO SOCCORSO	92
		116
	MARKING	128
	SCALE, LOGISTICA, COLLETTIVITA'	136
	CUTTER DI SICUREZZA	152
	IGIENE E CURA	160
	CLIMI CALDI ED ERGONOMIA	164
	SALDATURA E RISCHIO ELETTRICO	174
	ANTINCENDIO	182
	ILLUMINAZIONE	194
	LAVORI AD ALTO RISCHIO	198
	INDICE RAGIONATO DI RICERCA	204

ARMADI componibili per LIQUIDI INFIAMMABILI

Armadi di sicurezza **componibili** per lo **stoccaggio di liquidi infiammabili**, realizzati in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattata con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature, verniciatura in epossipoliestere colore GIALLO RAL 1021 e cottura in galleria termica 180°. Dotati di **ripiani di contenimento regolabili in altezza** e **vasca di raccolta** a tenuta stagna sul fondo con guarnizioni in gomma, n. 2 **griglie di areazione laterali** e una posizionata sul tetto con **sistema tagliafiamma** appositamente studiate per il ricircolo dell'aria o per l'aspirazione forzata. Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, cavo di **messa a terra**, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione. Vengono forniti smontati in un robusto imballo su misura, posizionato su bancale singolo. **Il montaggio è rapido e semplice**, con manuale istruzioni contenuto in ogni kit. Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti in materia di protezione ambientale e prevenzione di inquinamento. **Etichettatura di sicurezza** come da disposizioni della normativa vigente.



039.070052.C

ALTO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 3 ripiani di contenimento (7 lt. / 100 kg.)
- 1 vasca di fondo (27lt. / 100 kg.)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 144 lt.

Dimensioni (LxPxH)

1075x500x1850 mm



835304

ALTO - 1 ANTA

- 1 anta cieca
- 3 ripiani di contenimento (4 lt. / 100 kg.)
- 1 vasca di fondo (14 lt. / 100 kg.)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 78 lt.

Dimensioni (LxPxH)

575x500x1850 mm

NB

**FORNITI SMONTATI
CORREDATI DI KIT
ACCESSORI**con manuale istruzioni
contenuto in ogni confezione

Tutti gli armadi sono realizzati e costruiti con materie prime certificate con un controllo interno sistematico per il mantenimento dei range qualitativi. Per ogni lotto produttivo l'azienda effettua controlli qualitativi pari all'80% del lotto in 5 fasi di produzione. Per ogni lotto produttivo viene effettuato almeno un test di montaggio. Il sistema di imballaggio è stato testato con prove di caduta e collisione sul singolo modello. Tali elementi permettono di dichiarare che il prodotto è costruito a regola d'arte con sistemi di controllo sistematici.

**NORMATIVE**

Tutela delle acque (D.Lgs.11/05/1999 n.152-testo vigente). Testo agg. e coordinato con le modifiche introdotte dal D.L. 18/08/2000, n.258, recante "disposizioni correttive e integrative del D.L. 11/05/09, 152 in materia di tutela delle acque dall'inquinamento a norma dell'art.1, comma 4, della legge 24/04/1998, n128" (supplemento ord. N152/1 alla g.u. 18/09/2000, n218).
2.1 Prevenzione e riduzione dell'inquinamento (decreto legislativo 04/08/1999, n372)
Attuazione della direttiva 96/76/17 Correlativa alla prevenzione e alla riduzione integrale dell'inquinamento (GU26/10/1999 n252).

039.070053.C

BASSO - 2 ANTE



Dimensioni (LxPxH)
 1075x500x1100 mm

- 2 ante cieche
- 2 ripiani di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 123 lt

835302

BASSO - 1 ANTA



Dimensioni (LxPxH)
 575x500x1100 mm

- 1 anta cieca
- 2 ripiani di contenimento (4 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (14 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 66 lt

06-009045

PENSILE



Dimensioni (LxPxH)
 415x300x600 mm

- Realizzato in lamiera 8/10
- 1 anta cieca
- 1 ripiano di contenimento (2,5 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (3,6 lt / 100 kg)
- Fori per fissaggio a parete
- Adatto per lo stoccaggio totale di 18 lt

06-009125

KIT ASSORBIMENTO



Kit di pronto intervento
 posizionabile tramite gancio esterno all'armadio

CONTENUTO

- 25 panni universali alta visibilità
- 2 calze assorbenti
- 1 paio di guanti
- 1 paio di occhiali protettivi
- 2 sacchi rifiuti

06-009048

SOTTOBANCO



Dimensioni (LxPxH)
 1075x500x600 mm

Armadio sottobanco

- 2 ante cieche
- 1 ripiano di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Ideale per lo stoccaggio totale di 102 lt

07-007860



Carrellatura con vassoio a tenuta stagna e maniglia altezza ruote 50 mm



VASSOIO SUPERIORE

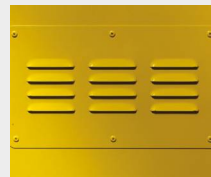
dim 1075x500x50 mm
 (LxPxH)

RIEPILOGO CARATTERISTICHE

ARMADIO			RIPIANI		VASCA DI FONDO		PESO IN KG		MONTATO MISURE ESTERNE		
ante	schema	codice	n	portata cad.	n	lt	netto	con imballo	l	p	h
2		039.070052.C	3	lt. 7 kg.100	1	27	90	100	107,5	50	185
		039.070053.C	2	lt. 7 kg.100	1	27	60	70	107,5	50	105
		06-009048	1	lt. 7 kg.100	1	27	50	60	107,5	50	60
1		835304	3	lt. 4 kg.100	1	14	60	70	57,5	50	185
		835302	2	lt. 4 kg.100	1	14	40	50	57,5	50	105
		06-009045	1	lt. 2,5 kg.100	1	3,6	7	7,5	41,5	30	60



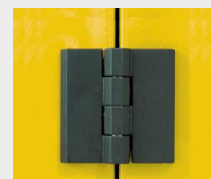
Perno reggimensola posizionabile.



Griglia di areazione laterale.



Serratura a maniglia ergonomica in plastica e alluminio, con doppia chiave.



Cerniere rinforzate in zama.

DETTAGLI CHE FANNO LA DIFFERENZA...



Spigoli arrotondati e viti di montaggio a scomparsa.



Griglia di areazione superiore asportabile predisposizione aspirazione forzata (foro Ø 100 mm).



Piedini regolabili in altezza.

Imballo, resistente, con ingombro ridotto - reggiato su bancale a misura, per una facile movimentazione e una riduzione notevole dei costi di trasporto.

Ogni confezione include un sacchetto accessori di montaggio e un manuale istruzioni.



ARMADI MONOBLOCCO PER LIQUIDI INFIAMMABILI

Armadi di sicurezza **monoblocco** per lo **stoccaggio di liquidi infiammabili**, realizzati in lamiera elettrozincata di acciaio al carbonio P02 spessore 8/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature, verniciatura in poliestere colore GIALLO RAL 1021 e cottura in galleria termica 180°. Dotati di **ripiani di contenimento regolabili in altezza** e **vasca di raccolta a tenuta stagna** sul fondo, n. 2 **griglie di areazione laterali** e una posizionata sul tetto con **sistema tagliafiamma** appositamente studiate per il ricircolo dell'aria o per l'aspirazione forzata.

Robuste cerniere, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta.

Costruiti a regola d'arte in risposta alle normative vigenti in materia di protezione ambientale e prevenzione all'inquinamento.

Etichettatura di sicurezza come da disposizioni della normativa vigente.



039.070005.C

ALTO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 3 ripiani di contenimento (6 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (26 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 132 lt

Dimensioni (LxPxH)

1000x460x1800 mm

039.070006.C

BASSO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 2 ripiani di contenimento (6 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (26 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 111 lt

Dimensioni (LxPxH)

1000x460x1000 mm



ARMADI DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI PRODOTTI INFIAMMABILI CON RESISTENZA AL FUOCO 90 MINUTI CERTIFICATI EN 14470-1 EN 16121.

Costruiti completamente in lamiera di acciaio con spessori 1 - 1,5 mm, pressopiegata a freddo, verniciata con polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200 °C. Particolare **coibentazione** formata da pannelli di fibra ad alta densità di lana di roccia (esente da fibrocementi) **per alte temperature** (800 °C) e pannelli di solfato di calcio. Pannelli di **finitura interna** in laminato melaminico con **alta resistenza ai vapori anche aggressivi**. Certificazione secondo la nuova norma EN 14470-1, EN 16121.



TYPE 90 - classe di resistenza al fuoco 90 minuti

835104

ALTO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 3 ripiani di contenimento
- Portata ripiano 80 kg
- Peso 375 kg

Dimensioni (LxPxH)

1200x600x1950 mm

835105

ALTO - 1 ANTA

- 1 anta cieca
- 3 ripiani di contenimento
- Portata ripiano 60 kg
- Peso 218 kg.

Dimensioni (LxPxH)

595x600x1950 mm



PLUS

- Chiusura delle porte automatica con temperature ambiente > 50 °C.
- Serratura con chiave e blocco delle porte.
- Piedini regolabili.
- Valvole di chiusura automatiche (70 °C) dei condotti di ingresso ed uscita dell'aria, **certificate 90 minuti** poste sul cielo e sul fondo dell'armadio.
- Foro espulsione diam. 100 mm sul tetto dell'armadio.
- Cerniera **antiscintilla**.
- Guarnizione termodilatante di 3 cm (DIN 4102).
- **Vasca di fondo** in acciaio verniciato con griglia di appoggio.
- Morsetto di "terra" per prevenire cariche elettrostatiche.
- Nuovo sistema di chiusura che permette di **mantenere le porte aperte** in qualsiasi posizione.

07-007912

ELETTROASPIRATORE ATEX



Elettroaspiratore **ATEX** in box metallico cablato con interruttore ON/OFF fusibili e cavo di alimentazione
Vano porta filtro (filtro ai carboni attivi cod. **07-007920** non incluso)

07-007913

ELETTROASPIRATORE



Elettroaspiratore in box metallico cablato con interruttore ON/OFF fusibili e cavo di alimentazione
Vano porta filtro (filtro ai carboni attivi cod. **07-007920** non incluso)

CERNIERA DX

Armadio **sottobanco** di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti infiammabili – **apertura cerniera a DESTRA.**



CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	CAPACITÀ BOTTIGLIE ARMADIO	PESO
ante	codice	LxPxH mm	LxPxH mm	1 litro per armadio	kg
1	06-009058	595x520x620	483x349x493	12	73
1	06-009061	595x520x720	483x349x593	12	73

CERNIERA SX

Armadio **sottobanco** di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti infiammabili – **apertura cerniera a SINISTRA.**



CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	CAPACITÀ BOTTIGLIE ARMADIO	PESO
ante	codice	LxPxH mm	LxPxH mm	1 litro per armadio	kg
1	06-009059	595x520x620	483x349x493	12	73
1	06-009062	595x520x720	483x349x593	12	73

CASSETTONE

Armadio **sottobanco** di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti infiammabili – **apertura con CASSETTONE.**



CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	CAPACITÀ BOTTIGLIE ARMADIO	PESO
ante	codice	LxPxH mm	LxPxH mm	1 litro per armadio	kg
1	06-009057	595x520x620	383x349x493	12	73
1	06-009060	595x520x720	383x349x593	12	73

2 CERNIERE

Armadio **sottobanco** di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti infiammabili – **apertura cerniera con 2 PORTE.**



CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	CAPACITÀ BOTTIGLIE ARMADIO	PESO
ante	codice	LxPxH mm	LxPxH mm	1 litro per armadio	kg
2	06-009052	1090x520x620	878x349x493	12	73
2	06-009054	1090x520x720	878x349x593	12	73

CASSETTONE

Armadio **sottobanco** di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti infiammabili – **apertura con CASSETTONE.**



CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	CAPACITÀ BOTTIGLIE ARMADIO	PESO
ante	codice	LxPxH mm	LxPxH mm	1 litro per armadio	kg
1	06-009051	1090x520x620	878x349x493	12	73
1	06-009053	1090x520x720	878x349x593	12	73

ARMADI DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BATTERIE E PRODOTTI SOLIDI INFIAMMABILI RESISTENTI AL FUOCO CONFORMI EN14470-1, EN16121

MODELLO BASE



Costruiti completamente in lamiera di acciaio con spessori 1 - 1,5 mm, pressopiegata a freddo, verniciata con polveri epossidiche **antiacido** e passaggio in galleria termica a 200 °C. Particolare **coibentazione** formata da pannelli di fibra ad alta densità di lana di roccia (esente da Fibrocera mica) per **alte temperature** (800 °C) e pannelli di solfato di calcio. Pannelli di **finitura interna in laminato melaminico** con alta **resistenza ai vapori anche aggressivi**.
Certificazione secondo la nuova norma EN 14470-1, EN 16121.

- **Chiusura delle porte automatica** con temperature ambiente > 47 °C.
 - Serratura con chiave e blocco delle porte
 - Piedini regolabili
 - **Valvole di chiusura automatiche** (70 °C) dei condotti di ingresso ed uscita dell'aria, **certificate 90 minuti** poste sul cielo e sul fondo dell'armadio
 - Foro espulsione diam. 100 mm
- sul tetto dell'armadio
 - Cerniera antiscintilla
 - Guarnizione termodilatante di 3 cm (DIN 4102)
 - 3 ripiani perforati in acciaio verniciato portata 80 kg certificati, regolabili in altezza con piolini inox
 - Vasca di fondo diam. 1093x420x39 mm (LxPxH)
 - Morsetto di "terra" per prevenire cariche elettrostatiche

CON SISTEMA BREVETTATO QUARANTINE

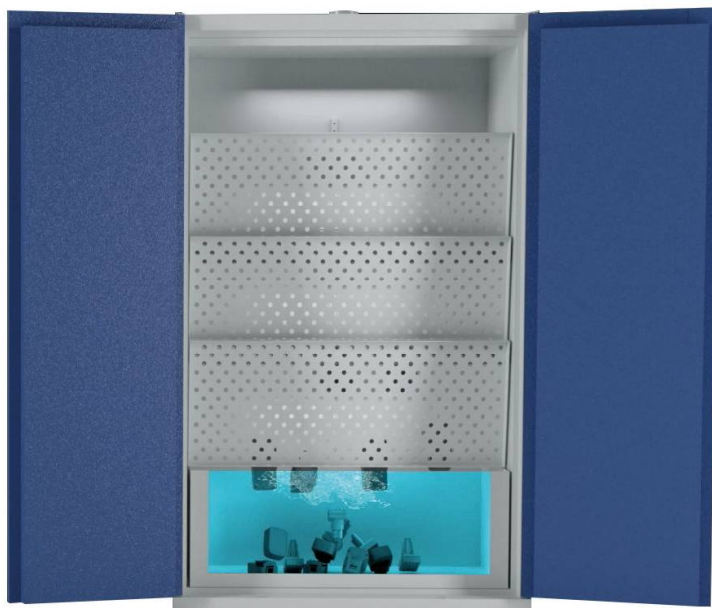
Armadio di sicurezza **per batterie al litio** dotato di **sistema QUARANTINE**: brevetto industriale che prevede una vasca d'acqua sul fondo e ripiani con **ribaltamento automatico**.
Struttura resistente al fuoco di 90 minuti, secondo la nuova norma EN 14470-1 TYPE 90.

SISTEMA QUARANTINE

Grazie a questo sistema brevettato, in caso di incendio all'interno dell'armadio di sicurezza, si attiverà una **risposta automatica per ribaltare i ripiani**, permettendo così alle batterie di cadere in un serbatoio d'acqua posto sul fondo.

Per immersione, **l'incendio verrà prontamente spento** e il potenziale **rischio di autocombustione** verrà efficacemente **neutralizzato**.

Sistema semplice e molto efficace! L'armadio è dotato di pompa dell'acqua e alghicida (accessorio non incluso). Le versioni QUARANTINE hanno solo 3 ripiani invece dei 4 dei modelli base (3 ripiani + ripiano di fondo).



VARIANTI MODELLO BASE

CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	CARATTERISTICHE
ante	codice	LxPxH mm	
2	06-009030	1200x600x1950	2 ante cieche 3 ripiani perforati 1 vasca di fondo
	06-009035	600x600x1950	2 ante cieche 3 ripiani perforati 1 vasca di fondo
	06-009040	1090x520x720	2 ante 1 vasca di fondo
1	06-009037	900x600x1950	1 anta cieca 3 ripiani perforati 1 vasca di fondo
	06-009042	590x520x720	1 anta 1 vasca di fondo

VARIANTI MODELLO QUARANTINE

CODICE		DIMENSIONI ESTERNE	CARATTERISTICHE
ante	codice	LxPxH mm	
2	06-009031	1200x600x1950	2 ante cieche 3 ripiani perforati 1 vasca di fondo
1	06-009038	900x600x1950	1 anta cieca 3 ripiani perforati 1 vasca di fondo
	06-009036	600x600x1950	1 anta cieca 3 ripiani perforati 1 vasca di fondo

ACCESSORI CORRELATI

07-007835

Allarme incendio/fumo con invio chiamata telefonica SMS ed EMAIL

07-007989

Estintore automatico con sensore fumo, pannello di controllo, e temperatura, girofaro armadi al litio

07-007983

Impianto elettrico alimentazione monofase 220V 1x6 prese 220V con interruttore magnetotermico Italia, Germania, Spagna

06-009166

Estintore automatico per armadi litio EN 15276:2019, ISO 15779:2011, nfpa 2010 e cistec

06-009174

Estintore automatico per armadi Lithium da 60 90 120

07-007981

Impianto elettrico alimentazione monofase 220V 1x10 prese 220V con interruttore magnetotermico Italia, Germania, Spagna

06-009108

Combinatore GSM

07-007913

Elettroaspiratore in box metallico cablato con interruttore ON/OFF, fusibili e cavo di alimentazione. Vano porta filtro (filtro non incluso)

07-007985

Impianto elettrico alimentazione trifase 380V 32A 3x6 prese 220V con interruttore magnetotermico Italia, Germania, Spagna.

07-007940

Additivo **alghicida** per acqua. **Per modello brevettato quarantine**

07-007939

Pompa per svuotare vasca 600L/H 10W. **Per modello quarantine**

07-007984

Impianto elettrico alimentazione trifase 380V 3x10 prese 220V differenziali con interruttore magnetotermico Itali, Germania, Spagna. **Per modello quarantine**



06-009032

3Li - SISTEMA BREVETTATO

3 Li Battery Storage - COME FUNZIONA?

Sistema di **ribaltamento automatico dei ripiani** che accolgono le batterie stoccate nell'armadio, che le fa scivolare, in caso di incendio, dentro ad una **vasca posta alla base** dello stesso. Le batterie stoccate, che possono essere collegate a dei **dock di ricarica**, cadendo per forza di gravità, fanno anche scollegare la presa elettrica principale, in modo tale da togliere completamente la corrente. All'interno della vasca d'acqua le batterie sono messe in una sorta di **quarantena** che non solo estingue definitivamente il fuoco, ma **esclude anche la possibilità di nuova auto combustione**.

PRESE RICARICA

Al fine di ricaricare correttamente il maggior quantitativo di batterie sono disponibili a catalogo diverse tipologie di prese. Prese shuko, UK, francesi, svizzera da 16 o 32 a monofase o trifase. In funzione delle necessità di stoccaggio e ricarica è possibile configurare internamente l'armadio.

Indispensabile per ridurre al minimo i rischi in caso di incendio delle batterie al litio all'interno dell'armadio

SISTEMA BREVETTATO
Brevetto WO 2023/218338 A1

3 ripiani perforati
 1 vasca di fondo

Dimensioni (LxPxH)
 1000x460x1800 mm



ARMADI SURE GRIP EX - CARATTERISTICHE



Gli armadi per **sostanze infiammabili ed acidi** Sure Grip Ex dispongono dell'esclusiva **maniglia U-Loc**, lucchettabile e con profili ridotti per evitare impigliamenti accidentali. I **piedini di posizionamento regolabili** consentono un'ottima stabilità su qualsiasi superficie e l'inclinazione dei ripiani consente il deflusso degli sversamenti nella **vasca di contenimento** posta sul fondo. Ogni armadio è dotato di **due prese d'aria** con rompifiamma integrato e può essere collegato a terra per evitare la formazione di cariche elettrostatiche. Robusta **struttura in acciaio** con doppi pannelli spessore 1 mm distanti 38 mm per migliore isolamento dall'esterno, con **verniciatura a polvere** senza piombo, per una grande durabilità e resistenza agli agenti chimici. Struttura completamente saldata, per aumentarne la durata e garantire

massima sicurezza in caso d'incendio. Disponibili modelli dotati di **sistema automatico di chiusura porte** che interviene in caso d'incendio, a 74°C, grazie alla presenza di un fusibile di sicurezza.



Porte completamente **incernierate**, bloccabili in posizione aperta, dotate di **fusibile di sicurezza** che in caso di incendio (temperature > 74 °C) attiva la **chiusura automatica**, seguendo la giusta sequenza.



Vasca di contenimento profonda 51 mm sul fondo, utile a contenere eventuali sversamenti accidentali. Ganci saldati alle pareti, per la massima **stabilità** dei ripiani. Piedini d'appoggio regolabili.



Ripiani brevettati, progettati per far defluire gli sversamenti verso il fondo a tenuta stagna. **Portata 159 Kg** cad. Ventilazione interna garantita da **2 griglie** con rompifiamma integrato.



Etichette **luminescenti** con dicitura di pericolo in 3 lingue. Spigolature arrotondate. Porte **incernierate**. Maniglia con chiave **lucchettabile**.

ARMADI PER INFIAMMABILI SURE GRIP EX



Modelli CON sistema automatico di chiusura porte

CAPIENZA	DIMENSIONI (LxPxH)	ANTE	RIPIANI	IMM.	CODICE
15 lt	432x432x559 mm	1	1	-	034.890420
45 lt	591x457x889 mm	1	1	C	034.891220
83 lt	889x559x889 mm	2	2	-	034.29732
114 lt	1092x1118x457 mm	2	2*	B	034.29302
170 lt	1092x457x1651 mm	2	2*	-	034.29452
227 lt	864x864x1651 mm	2	2	A	034.896020
341 lt	1092x864x1651 mm	2	2	-	034.899020

Modelli SENZA sistema automatico di chiusura porte

CAPIENZA	DIMENSIONI (LxPxH)	ANTE	RIPIANI	IMM.	CODICE
15 lt	432x432x559 mm	1	1	-	034.29040
45 lt	591x457x889 mm	1	1	C	034.29710
83 lt	889x559x889 mm	2	2	-	034.892300
114 lt	1092x1118x457 mm	2	2*	B	034.29300
170 lt	1092x457x1651 mm	2	2*	-	034.29450
227 lt	864x864x1651 mm	2	2	A	034.29600
341 lt	1092x864x1651 mm	2	2	-	034.899000

* Ripiano aggiuntivo per armadi da 114/170 lt, codice **034.25901**

ARMADI PER ACIDI SURE GRIP EX



Modelli CON sistema automatico di chiusura porte

CAPIENZA	DIMENSIONI (LxPxH)	ANTE	RIPIANI	IMM.	CODICE
170 lt	1092x457x1651 mm	2	2*	A	034.894522

Modelli SENZA sistema automatico di chiusura porte

CAPIENZA	DIMENSIONI (LxPxH)	ANTE	RIPIANI	IMM.	CODICE
114 lt	1092x1118x457 mm	2	2*	B	034.893002
227 lt	864x864x1651 mm	2	2	-	034.896002

034.25901

RIPIANO AGGIUNTIVO

Per armadi da 114/170 lt. (*)



ARMADI DI SICUREZZA RESISTENTI AL FUOCO



Armadi con resistenza certificata al fuoco 30' o 90', dotati di elementi termoespandenti che in caso d'incendio si gonfiano, consentendo la chiusura ermetica di ogni fessura.

Porte in acciaio con rivestimento a polvere per la massima resistenza e durabilità, dotate di serrature indipendenti con segnalatore (rosso/verde). Ripiani con spigoli rialzati di 30 mm che evitano cadute accidentali per scivolamento.

- Ripiani di sicurezza amovibili e regolabili in altezza con portata massima 75 Kg cad.
- Connettore di terra
- Bocchette di ventilazione con rompifiamma
- Aperture di ventilazione autochiudenti a temperatura maggiore di 70°C
- Vasca di contenimento removibile, pensata per raccogliere eventuali sversamenti accidentali, dotata di copertura perforata, per mantenere gli spazi superiori sempre puliti ed asciutti
- Porte dotate di sistema automatico di chiusura che interviene in caso d'incendio, a 50°C, grazie alla presenza di un fusibile di sicurezza



CAPIENZA	DIMENSIONI (LxPxH)	ANTE	RIPIANI	RESISTENZA AL FUOCO	IMM.	CODICE
114 lt	864x620x1947	1	3	30'	B	034.22601
170 lt	1164x620x1947	2	3		-	034.22603
114 lt	893x615x1953	2	3	90'	-	034.22605
170 lt	1193x615x1953	2	3		A	034.22607



ACCESSORI

SPECIFICA	ADATTO A 034.22601	ADATTO A 034.22603	ADATTO A 034.22605	ADATTO A 034.22607
VASSOIO IN POLIPROPILENE	034.22632	-	034.22632	-
MENSOLA IN ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE	034.22630	034.22631	034.22630	034.22631
	034.22634	034.22635	034.22636	034.22637

ARMADI DI SICUREZZA COMBINATO PER LO STOCCAGGIO DI LIQUIDI CHIMICI CERTIFICATI SECONDO EN 14470-1, EN16121, EN61010

06-009028

STOCCAGGIO SEPARATO DI INFIAMMABILI, CHIMICI, ACIDI E BASI



- 3 ante cieche
- 3 ripiani di contenimento
- Portata ripiano 80 kg
- Peso 375 kg

Dimensioni (LxPxH)
1200x600x1950 mm



TYPE 90 - classe di resistenza al fuoco 90 minuti

- **Stoccaggio separato** di sostanze infiammabili (EN14470-1) e sostanze chimiche (EN61010-1)
- Completamente realizzato in lamiera di acciaio elettrolitico dello spessore di 1-1,5 mm, piegata a freddo - Grigio RAL 7035
- Finitura esterna realizzata in resina epossidica resistente agli acidi e passaggio attraverso un tunnel termico a 200 °C
- Armadio predisposto per la ventilazione
- Armadio dotato di messa a terra
- Piedini regolabili di livellamento
- ISO 3864: Segnaletica con pittogrammi
- Certificati **resistenti al fuoco 90 minuti**

ARMADI DI SICUREZZA COMPONIBILI PER LIQUIDI CHIMICI

Armadi di sicurezza componibili per lo stoccaggio di liquidi chimici, realizzati in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattati con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature. **Verniciatura con innovativo e speciale materiale termoplastico a base polietilene che permette un rivestimento di alto spessore adatto alla resistenza agli agenti chimici corrosivi, BLU RAL 5011 e cottura in galleria termica 180°.**

Dotati di ripiani di contenimento regolabili in altezza e vasca di raccolta a tenuta stagna sul fondo con guarnizioni di gomma, 2 griglie di areazione laterali e una posizionata sul tetto con sistema tagliafiamma appositamente studiate per il riciclo dell'aria o per aspirazione forzata. Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6mm, cavo di messa a terra, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione.

039.424001

ALTO

- 2 ante cieche
- 3 ripiani di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 144 lt.

Dimensioni (LxPxH)
1075x500x1850 mm





039.424003
BASSO

- 2 ante cieche
- 2 ripiani di contenimento (7 lt. / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt. / 100 kg.)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 123 lt

Dimensioni (LxPxH)
 1075x500x1100 mm



**FORNITI SMONTATI
 CORREDATI DI KIT
 ACCESSORI**

con manuale istruzioni
 contenuto in ogni confezione

06-009049
SOTTOBANCO



- Armadio sottobanco
- 2 ante cieche
- 1 ripiano di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Ideale per lo stoccaggio totale di 102 lt

Dimensioni (LxPxH)
 1075x500x600 mm

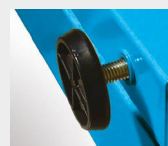
07-007861



Carrellatura con vassoio a tenuta stagna
 e maniglia altezza ruote 50 mm.
 Vassoio dim 1075x500x50 mm

RIEPILOGO CARATTERISTICHE

ARMADIO			RIPIANI		VASCA DI FONDO		PESO IN KG	MONTATO MISURE ESTERNE IN CM			
ante	schema	codice	n	portata cad.	n	lt	netto	l	p	h	m ²
2		039.424001	3	lt. 7 kg. 100	1	27	90	107,5	50	185	0,99
		039.424003	2	lt. 7 kg. 100	1	27	60	107,5	50	105	0,56
		06-009049	1	lt. 7 kg. 100	1	27	50	107,5	50	60	0,33



Piedini regolabili in altezza.



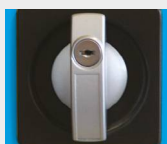
Cerniere rinforzate in zama.



Perno reggimensola posizionabile.



Imballo, resistente, con ingombro ridotto - reggiato su bancale a misura, per una facile movimentazione e una riduzione notevole dei costi di trasporto.



Serratura a maniglia ergonomica in plastica e alluminio, con doppia chiave.



Spigoli arrotondati e viti di montaggio a scomparsa.



06-009047

POLIETILENE - 1 ANTA

- Monoblocco in polietilene 100%
- 1 anta con chiusura lucchettabile
- Adatto allo stoccaggio in sicurezza di **prodotti chimici corrosivi**
- Scaffalatura interna a 3 ripiani verniciati in polietilene
- Facilmente **movimentabile** a vuoto con transpallet o carrello elevatore
- Vasca di raccolta da 50 lt.

Dimensioni (LxPxH)
830x830x1990 mm

06-009055

POLIETILENE - 2 ANTE

- 2 ante a battente
- Scaffalatura interna a 3 ripiani verniciati in polietilene
- Vasca di raccolta da 160 lt.

Dimensioni (LxPxH)
1420x640x2000 mm


ARMADI DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI PRODOTTI CHIMICI, ACIDI E/O BASI - CONFORMI EN 16121; EN 61010-1:2010; PPP52125 A:2011

ARMADI DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI rispondenti alle normative: EN 61010-1 - CEI 66-5. Completamente in lamiera di acciaio elettrozincata (Skin passat) FE P01 spessore 10/10 mm pressopiegata a freddo e verniciata, previo trattamento di sgrassaggio, con una prima applicazione di fondo epossidico e con 2 successive applicazioni di polveri termoindurenti e successivo passaggio in galleria termica a 200 °C. Costruzioni di tipo "monolitico" con alla base piedini per la messa a livello degli armadi. **Porte tamburate e reversibili** costruite come sopra complete di maniglie con chiusure di sicurezza e serrature. **Apertura a 110°** che permette l'estrazione dei ripiani senza doverli inclinare. Cartelli di sicurezza che indicano la presenza di prodotti pericolosi e tossici oltre ad indicare i limiti di portata e di prodotto da stoccare.



06-009027

ALTO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 3 ripiani a vaschetta (portata 80 kg cad.)
- Peso 125 kg
- Elettroaspiratore 220V/230V 50hz monofase
- Fusibili di protezione
- Filtro a carbone attivo

Dimensioni (LxPxH)
1140x600x1900 mm



06-009033

ALTO - 1 ANTA

- 1 anta cieca
- 3 ripiani a vaschetta
- Peso 80 kg
- Elettroaspiratore 220V/230V 50hz monofase
- Fusibili di protezione
- Filtro a carbone attivo

Dimensioni (LxPxH)
600x600x1900 mm

ARMADI DI SICUREZZA PER LABORATORIO

Armadi di sicurezza **per laboratorio**, realizzati in lamiera di acciaio al carbonio PO2 spessore 10/10 pre-trattata con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature, verniciatura in epossipoliestere colore BIANCO RAL 9010 e cottura in galleria termica 180°. Dotati di ripiani regolabili in altezza e **vasca di raccolta a tenuta stagna** sul fondo con guarnizioni di gomma, 2 griglie di areazione laterali e una posizionata sul tetto con **sistema tagliafiamma** appositamente studiate per il riciclo dell'aria o per aspirazione forzata.

Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6mm, cavo di messa a terra, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione. Gli armadi vengono forniti smontati in un robusto imballo su misura, posizionato su bancale singolo. **Il montaggio è rapido e semplice** con manuale di istruzioni contenuto in ogni kit. Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti in materia di protezione ambientale e prevenzione all'inquinamento.



06-009029

ALTO - 2 ANTE

- 2 ante con vetro in Plexiglass
- 3 ripiani di contenimento (7 lt/ 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Ideale per lo stoccaggio totale di 144 lt

Dimensioni (LxPxH)

830x830x1990 mm

06-009034

ALTO - 1 ANTA

- 1 anta con vetro in Plexiglass
- 3 ripiani di contenimento (4 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (14 lt / 100 kg)
- Ideale per lo stoccaggio totale di 78 lt

Dimensioni (LxPxH)

575x500x1850 mm



06-009050

SOTTOBANCO



- Armadio sottobanco
- 2 ante con vetro in Plexiglass
- 1 ripiano di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Ideale per lo stoccaggio totale di 102 lt

Dimensioni (LxPxH)

575x500x1850 mm



**FORNITI SMONTATI
 CORREDATI DI KIT
 ACCESSORI**



con manuale istruzioni
 contenuto in ogni confezione

ARMADI DI SICUREZZA PER FITOSANITARI E PESTICIDI

Armadi di sicurezza **componibili** per lo **stoccaggio di prodotti fitosanitari**, realizzati in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattata con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature. verniciatura in epossipoliestere colore VERDE RAL 6018 e cottura in galleria termica 180°.

Dotati di ripiani di contenimento regolabili in altezza e **vasca di raccolta a tenuta stagna** sul fondo con guarnizioni in gomma, n. 2 griglie di areazione laterali e una posizionata sul tetto con sistema tagliafiamma appositamente studiate per il **ricircolo dell'aria** o per l'aspirazione forzata.

Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, cavo di messa a terra, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione. I nostri armadi vengono forniti smontati in un robusto imballo su misura, posizionato su bancale singolo. **Il montaggio è rapido e semplice**, con manuale istruzioni contenuto in ogni kit.

Costruiti a regola d'arte in risposta alle normative vigenti in materia della protezione ambientale e prevenzione all'inquinamento. Etichettatura di sicurezza come disposizioni da normativa vigente.



039.420910

ALTO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 3 ripiani di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 144 lt

Dimensioni (LxPxH)

1075x500x1850mm

06-009172

ALTO - 1 ANTA

- 1 anta cieca
- 3 ripiani di contenimento (4 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (14 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 78 lt

Dimensioni (LxPxH)

575x500x1850mm



039.420911

BASSO - 2 ANTE

- 2 ante cieche
- 2 ripiani di contenimento (7 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (27 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 123 lt

Dimensioni (LxPxH)

1075x500x1100mm

06-009039

BASSO - 1 ANTA

- 1 anta cieca
- 2 ripiani di contenimento (4 lt / 100 kg)
- 1 vasca di fondo (14 lt / 100 kg)
- Adatto per lo stoccaggio totale di 66 lt

Dimensioni (LxPxH)

575x500x1100mm



NB

**FORNITI SMONTATI
CORREDATI DI KIT
ACCESSORI**

con manuale istruzioni
contenuto in ogni confezione

RIEPILOGO CARATTERISTICHE

ante	schema	codice	RIPIANI		VASCA DI FONDO		PESO IN KG		MONTATO MISURE ESTERNE IN CM			
			n	portata cad.	n	lt	netto	con imballo	l	p	h	m ³
2		039.420910	3	lt. 7 kg. 100	1	27	90	100	107,5	50	185	0,99
		039.420911	2	lt. 7 kg. 100	1	27	60	70	107,5	50	105	0,56
1		06-009039	2	lt. 4 kg. 100	1	14	40	50	57,5	50	105	0,30
		06-009172	3	lt. 4 kg. 100	1	14	60	70	57,5	50	185	0,53



Piedini regolabili in altezza.



Cerniere rinforzate in zama.



Spigoli arrotondati e viti di montaggio a scomparsa.

Serratura a maniglia ergonomica in plastica e alluminio, con doppia chiave.



Griglia di areazione superiore asportabile predisposizione aspirazione forzata (foro Ø100 mm).



Imballo, resistente, con ingombro ridotto reggiato su bancale a misura.



ARMADI DI SICUREZZA MONOBLOCCO PER FITOSANITARI E PESTICIDI

Armadi **monoblocco** di sicurezza per **fitosanitari e pesticidi** realizzati in lamiera di acciaio al carbonio P02 elettrozincata, spessore 8/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature, verniciatura in poliestere colore verde e cottura in galleria termica 180°. Ripiani di contenimento a tenuta stagna regolabili in altezza e **vasca di raccolta a tenuta stagna** sul fondo, n.2 griglie di areazione laterali e una posizionata sul tetto predisposto per aspirazione forzata, 2 ante a battente apertura 180° con canotto di rinforzo, maniglia ergonomica in plastica e alluminio, dotata di serratura a cilindro con doppia chiave chiusura 2 punti.



codice	RIPIANI		CAPACITA' STOCCAGGIO	VASCA DI FONDO		MONTATO MISURE ESTERNE IN mm		
	n	portata cad.	lt.	n	lt	l	p	h
039.420900	3	lt. 6 kg. 100	132	1	26	1000	460	1800
039.420901	2	lt. 6 kg. 100	111	1	26	1000	460	1000
039.420982	3	lt. 4,5 kg. 80	91,5	1	17	400	730	1600

STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE BOMBOLE GAS COMPRESSE

La **movimentazione e lo stoccaggio** dei gas in recipienti a pressione rappresentano **operazioni critiche** che, se non eseguite correttamente, possono portare a gravi incidenti. Per questo motivo, è stata sviluppata una serie di **armadi di stoccaggio per gas compressi** che rispondono ai più elevati standard di sicurezza e affidabilità.

L'importanza di operare in un ambiente sicuro e tecnicamente corretto diventa fondamentale, promuovendo la sicurezza e la protezione nella manipolazione dei gas compressi. La movimentazione di gas in recipienti a pressione è una delle attività che più frequentemente causa infortuni e incidenti nel settore dei gas tecnici. Molti di questi incidenti sono associati a episodi di **caduta o scivolamento dei recipienti**, spesso dovuti al peso elevato delle bombole e alla loro relativa **stabilità**, oltre alla necessità di movimentazione manuale durante diverse fasi produttive.

Gli armadi di stoccaggio sono progettati per rispondere a queste esigenze, offrendo **soluzioni all'avanguardia** che proteggono l'integrità dei recipienti e garantiscono un ambiente di lavoro sicuro. Questi armadi sono realizzati tenendo conto di criteri essenziali come la ventilazione adeguata, la protezione contro fonti di calore e la segregazione di gas incompatibili. In particolare, i recipienti devono essere protetti dall'azione diretta dei raggi solari e da eventi meteorici che possono compromettere la loro integrità.

I sistemi di fissaggio integrati negli armadi garantiscono che i recipienti siano mantenuti in posizione verticale e al sicuro da ribaltamenti. Le soluzioni presentate permettono anche una chiara distinzione tra recipienti pieni e vuoti, contribuendo a una **gestione più sicura e organizzata**.

07-004326

CARRELLO MONOPOSTO



Per bombola \varnothing 250 mm - 40/50 lt.

- Portabombola monoposto
- 2 ruote gomma piena \varnothing 200 mm
- Catenella zincata
- Verniciatura a polveri acriliche

Dimensioni

450X1250 mm

07-007854 (2 ruote) / 07-007855 (4 ruote)

CARRELLO BIPOSTO

Per bombole \varnothing 250 mm - 40/50 lt.

- Portabombole biposto con cassetta
- 2 ruote gomma piena \varnothing 200 mm
- 2 ruote girevoli in gomma piena su snodo \varnothing 125 mm (vers. 4 ruote)
- Catenella zincata
- Verniciatura a polveri acriliche

Dimensioni

720X1250 mm



07-007883 (4 bombole) / 07-007885 (8 bombole)

CONTENITORE INFORCABILE



Dimensioni (LxPxH)

500x860x980mm

(4 bombole)

1100x860x1080mm

(8 bombole)

Contenitore per movimentazione e stoccaggio in sicurezza delle bombole da 50 lt. di diametro 23 cm.

Robusto telaio in acciaio zincato, movimentabile con carrello elevatore

Capienza: 4 o 8 bombole.

07-007911

CESTELLO INFORCABILE

Cestello per lo stoccaggio di bombole del gas piene e vuote.

Robusta costruzione in acciaio zincato

Movimentabile con gru, carrello elevatore e transpallet

Adatto per lo stoccaggio di 12 bombole da 50 lt. \varnothing 23 cm.

Rampa ribaltabile in lamiera bugnata.



06-009070

ARMADIO PER CESTELLO

Armadio per il contenimento di una cesta per 9/12 bombole di gas compresso. Completamente in acciaio zincato. Costruzione robusta a telaio portante. Protezione del contenuto dagli agenti atmosferici grazie al tetto sporgente.

Chiusura lucchettabile. Non permette il ristagno dei reflui dei gas. Idoneo per l'ancoraggio al suolo. (Cestello bombole non compreso).



Dimensioni (LxPxH)
1200x1300x2100 mm



Dimensioni (LxPxH)
1200x950x2100 mm

039.ARMGAS.9.12

DEPOSITO ESTERNO 9/12 BOMBOLE

Armadio 1 porta a battente per bombole gas compressi.

- Completamente in acciaio zincato a caldo con telaio portante di estrema robustezza
- Protezione del contenuto dagli agenti atmosferici grazie al tetto sporgente
- Chiusura sigillabile e lucchettabile
- Non permette il ristagno di reflui di gas

- Idoneo per l'ancoraggio al suolo, suddivisione interna in corsie con catenelle di sicurezza completo di rampa per facilitare lo stoccaggio
- Capacità bombole 12 da 50 lt. cad. (ø 230 mm).

Tramezzo opzionale cod. **07-008025**
Portata 865 kg

06-009067 (2 bombole) / 06-009068 (4 bombole)

2 o 4 BOMBOLE

- 1 anta
- Per lo stoccaggio di **2 o 4 bombole** gas compressi 50 lt. max

Dimensioni (LxPxH)
600x400x2100 mm
600x600x2100 mm



GABBIE DI STOCCAGGIO

- Realizzate in tubolare e rete zincata a caldo
- Tetto in lamiera grecata e profili con grondaia
- Senza basamento per agevolare la movimentazione di cestelli porta bombole con carrello elevatore o transpallet
- Porte ad ante a battente con possibilità di bloccaggi
- Predisposizione per il fissaggio al suolo (gabbie fornite in kit di montaggio)

06-008842

Adatta allo stoccaggio di cestelli per bombole oppure fino a **32 bombole** di diametro 230 sfuse.

Dimensioni (LxPxH)
2100x1085x2100/2190 mm

06-009069

Adatta allo stoccaggio di cestelli per bombole oppure fino a **60 bombole** di diametro 230 sfuse.

Dimensioni (LxPxH)
2400x1500x2100/2190 mm

ARMADIO DA INTERNO 1-2 o 3-4 BOMBOLE

Armadio di sicurezza componibile per lo **stoccaggio bombole gas compresso**

- In lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature
- Verniciatura in poliesteri per esterno colore grigio RAL 7038 e cottura in galleria termica 180°
- Fondo zincato rinforzato
- Catenelle interne **fissaggio bombole**
- 2 griglie di areazione laterali

- 1 griglia di aerazione sul tetto con **sistema tagliafiamma** per il ricircolo dell'aria
- Ante ridotte per passaggio e ricircolo aria.
- Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, piedini regolabili
- Serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave, completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione
- Cavo di messa a terra



06-009064

Armadio per 1-2 bombole gas industriali
 Peso netto 60 kg.
 1 anta cieca

Dimensioni (LxPxH)
 575x500x1850 mm

06-009063

Armadio per 3-4 bombole gas industriali
 Peso netto 60 kg.
 2 ante cieche

Dimensioni (LxPxH)
 1075x500x1850 mm



ARMADI CERTIFICATI TYPE 30 CONFORMI EN 14470-2, EN14727



Armadi per lo **stoccaggio di bombole gas per interni ed esterni** costruiti in lamiera di acciaio elettrozincata (Skin passat) FE P01 spessore 15 - 10 mm pressopiegata a freddo e verniciata, previo trattamento di sgrassaggio, con una prima applicazione di fondo epossidico e con 2 successive applicazioni di polveri termoindurenti e successivo passaggio in galleria termica a 200 °C.

Costruzione di tipo "monolitico"
 Piedini per la messa a livello Porte reversibili complete di maniglie con chiusura di sicurezza e serratura. Apertura a 110°.
 Cartelli di sicurezza che indicano la presenza di bombole di gas compressi.
 Rampa richiudibile in lamiera
 Catenella ferma bombole da 50 lt

06-009066

Armadio per 2 bombole gas industriali
 Peso netto 260 kg.
 1 anta cieca

Dimensioni (LxPxH)
 595x600x2050 mm

06-009065

Armadio per 3-4 bombole gas industriali
 Peso netto 520 kg.
 2 ante cieche

Dimensioni (LxPxH)
 1200x600x2050 mm

035.ARMGAS1

ARMADIO DA INTERNO

- Armadio per bombole di gas compressi.
- Completamente in acciaio zincato a caldo Spessore 20/10
 - 1 porta a battente
 - 1 ripiano removibile

- Protezione del contenuto dagli agenti atmosferici
- Chiusura sigillabile e lucchettabile
- Capacità bombole 4x33 oppure 10x11 lt



Dimensioni (LxPxH)
 840x690x1500 mm

CONTAINER PER SOSTANZE PERICOLOSE, INQUINANTI, INFIAMMABILI

I containers per lo **stoccaggio di sostanze pericolose** sono progettati per garantire la massima sicurezza e funzionalità. Sono ideali per **contenere liquidi infiammabili, sostanze chimiche e altri materiali liquidi**. Gli imballaggi primari comunemente utilizzati includono fusti da 220 litri, cisterne IBC da 1000 litri e taniche da 25 litri. La scelta del container adeguato dipende dalle specifiche unità di carico, che possono variare in base alle dimensioni del bancale (80x120 cm, 100x120 cm, 120x120 cm) e dall'altezza dell'unità di carico stessa.

La quantità di unità da immagazzinare è un'informazione cruciale per **dimensionare correttamente il container** e suddividerne l'interno in modo ottimale.

I containers possono essere zincati, coibentati o di tipo REI, con la scelta della tipologia basata sulla natura delle sostanze da immagazzinare, il luogo di installazione e le eventuali prescrizioni normative. Un aspetto fondamentale nella scelta del container è la possibilità di **personalizzazione** in base alle specifiche esigenze del cliente. Completa l'offerta una gamma di **accessori** che possono essere integrati nei container per soddisfare requisiti particolari. Tra questi, gli impianti di illuminazione e climatizzazione sono spesso richiesti per mantenere condizioni ottimali all'interno del container. In situazioni di maggiore rischio, come nel caso dei container di tipo REI, è possibile installare altri sistemi avanzati. In conclusione, i containers rappresentano una soluzione sicura e versatile per le esigenze di stoccaggio di materiali liquidi. La varietà di opzioni disponibili, combinata con la possibilità di personalizzazione, consente di soddisfare le diverse esigenze di sicurezza e normative. Che si tratti di liquidi infiammabili, sostanze chimiche o altri materiali liquidi, i containers sono **progettati per garantire la massima protezione e funzionalità**, rispondendo alle più severe normative di sicurezza e garantendo un ambiente di lavoro sicuro e controllato nel pieno rispetto dell'ambiente.

I container con vasche di raccolta sono ideali a risolvere tutti i problemi derivanti dallo stoccaggio di sostanze pericolose ed inquinanti per l'ambiente, in ottemperanza alle normative vigenti.

I container proposti sono ideali per uno stoccaggio ottimizzato di fusti, cisternette e piccole confezioni, a seconda delle diverse esigenze per assolvere alle normative vigenti.

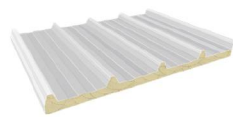
Tutti i container sono disponibili nei seguenti allestimenti:

ACCIAIO GRECATO



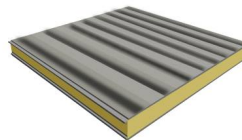
Pannello in acciaio al carbonio zincato, grecato. Dotato di rinforzi strutturali interni.

PANNELLO COIBENTATO RETROTERMICO



Pannello retrotermico 40mm (acciaio- poliuretano-acciaio). Compatto anticalore per garantire un ottimale rapporto termico esterno/interno

PANNELLO COIBENTATO REI



Pannello in lana minerale certificato EI120/REI120 secondo la normativa di classificazione di resistenza al fuoco di elementi costruttivi (D.M. 16.02.2007 in attuazione della direttiva CEE 89/106). Adatto allo stoccaggio di materiali infiammabili.

CONTAINERS PER INQUINANTI E INFIAMMABILI

Ideali per lo stoccaggio di **sostanze inquinanti e infiammabili** che necessitano per quantità di essere conservate in piccoli contenitori o in fusti da 200 lt., il cod. **035.ARM500Z** è la soluzione più compatta poiché occupa una superficie molto ridotta. È idoneo per lo **stoccaggio di piccoli contenitori** se viene integrato con le scaffalature opzionali.

Il cod. **035.ARM1000Z** è utile quando oltre ai piccoli contenitori si devono stoccare anche fusti da 200 lt.

035.ARM500Z



Volume di raccolta vasca
570 lt

Dimensioni (LxPxH)
2600x1700x2400 mm

035.ARM1000Z



Volume di raccolta
vasca 930 lt

Dimensioni (LxPxH)
3500x2000x2400 mm

COIBENTATO EI120/REI120 PER INFIAMMABILI

Predisposizione per fissaggio al suolo con tasselli, slitte continue da mm 80 per appoggio. Pavimento in **grigliato zincato a caldo** maglia mm 34x76 piatto mm 25x2 - portata kg/m² 600. Vasca di raccolta in acciaio al carbonio zincato sp.2,00 mm. Pareti, copertura e porte scorrevoli in **pannelli certificati ei 120** coibentati in lana minerale - classe di reazione al fuoco: a2-s1-d0. Grondaia e pluviali. Movimentazione con carrello elevatore



CODICE	DIMENSIONI mm	PORTE mm	VASCA lt	PESO
DPCR3IS	3160x2260x2430	1350+1350x1970	1100	1310
DPCR4IS	4160x2260x2430	1850+1850x1970	1500	1580
DPCR5IS	5160x2260x2430	2350+2350x1970	1850	1850
DPCR6IS	6160x2260x2430	2850+2850x1970	2300	2140



COIBENTATO PER ESTERNI

CODICE	DIMENSIONI mm	PORTE mm	VASCA lt	PESO
DPCC3IS	3130X2020X2610	1400+1400X2100	900	865
DPCC4IS	4130X2020X2610	1900+1900X2100	1200	1055
DPCC5IS	5130X2020X2610	2400+2400X2100	1550	1240
DPCC6IS	6130X2020X2610	2900+2900X2100	1850	1420
DPCC7IS	7130X2020X2610	3400+3400X2100	2150	1610

Predisposizione per fissaggio al suolo con tasselli, slitte continue da mm 80 per appoggio. Pavimento in **grigliato** zincato a caldo maglia mm 34x76 piatto mm 25x2 - portata kg/m² 600. **Vasca di raccolta** in acciaio al carbonio zincato sp.2,00 mm. Pareti in **pannelli coibentati** in poliuretano spessore 50 mm - classe di reazione al fuoco: Classe F. Copertura in pannelli grecati coibentati in poliuretano spessore 40 mm (+40 mm greca) - Classe F. Porta a due ante scorrevoli in pannelli come parete coibentati in poliuretano - Classe F. Grondaia e pluviali. Movimentazione con carrello elevatore.



ACCIAIO ZINCATO PORTE SCORREVOLI

CODICE	DIMENSIONI mm	PORTE mm	VASCA lt	PESO
DPCZ30S	3040X2050X2390	1400+1400X2000	650	710
DPCZ35S	3530X2050X2390	1640+1640X2000	800	805
DPCZ51S	5170X2050X2390	2450+2450X2000	1200	1000
DPCZ59S	5980X2050X2390	2850+2850X2000	1380	1165
DPCZ69S	6960X2050X2390	3340+3340X2000	1620	1330

Predisposizione per fissaggio al suolo con tasselli. Slitte continue da mm 80 per appoggio. Pavimento in **grigliato** zincato a caldo maglia mm 34x76 piatto mm 25x2 - portata kg/m² 600. **Vasca di raccolta** in acciaio al carbonio zincato sp.2,00 mm. Pareti e copertura in acciaio al carbonio zincato e grecato. Porta scorrevole, grondaia e pluviali. Movimentazione con carrello elevatore.

ACCIAIO ZINCATO PORTE A BATTENTE

Predisposizione per fissaggio al suolo con tasselli. Slitte continue da mm 80 per appoggio. Pavimento in **grigliato** zincato a caldo maglia mm 34x76 piatto mm 25x2 - portata kg/m² 600. **Vasca di raccolta** in acciaio al carbonio zincato sp.2,00 mm. Pareti e copertura in acciaio al carbonio zincato e grecato. Porta a battente, grondaia e pluviali. Movimentazione con carrello elevatore.

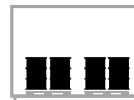


CODICE	DIMENSIONI mm	PORTE mm	VASCA lt	PESO
DPCZ26B	2635X2100X2390	N°1 2475X2000	600	540
DPCZ30B	3040X2100X2390	N°1 2880X2000	650	610
DPCZ35B	3530X2100X2390	N°1 3370X2000	800	680
DPCZ47B	4755X2100X2390	N°1 1655X2000	1050	820
DPCZ51B	5170X2100X2390	N°2 2475X2000	1200	910
DPCZ60B	6065X2100X2390	N°1 2475X2000	1400	1040
DPCZ69B	6960X2100X2390	N°2 3370X2000	1620	1180

CONFIGURAZIONI CAPIENZE CONTAINER E RELATIVA CODIFICA

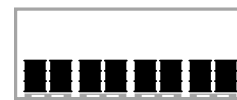
8 FUSTI da 200 lt a pavimento su pallet 1200x1200 mm

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ30FB	3040X1630X2470	1 A 2 BATTENTI	2880X2000	750 lt	640 Kg	ZINCATO
DPCZ30FS	3040X1680X2470	2 SCORREVOLI	1300+1300X1900	750 lt	770 Kg	ZINCATO
DPCZ30FB	3130X1695X2440	1 SCORREVOLE	1400+1400X1950	600 lt	820 Kg	COIBENTATO
DPCR30FB	3160X1870X2490	1 SCORREVOLE	1350+1350X1900	900 lt	1160 Kg	EI120/REI120



16 FUSTI da 200 lt a pavimento su pallet 1200x1200 mm

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ60FB	5980X1630X2420	2 A 2 BATTENTI	2880X2000	1300 lt	1050 Kg	ZINCATO
DPCZ60FS	5980X1680X2420	2 SCORREVOLI	2850+2850X1900	1300 lt	1020 Kg	ZINCATO
DPCZ60FB	5630X1695X2440	2 SCORREVOLI	2650+2650X1950	1100 lt	1215 Kg	COIBENTATO
DPCR60FS	6160X1870X2490	2 SCORREVOLI	2800+2800X1900	1800 lt	1900 Kg	EI120/REI120



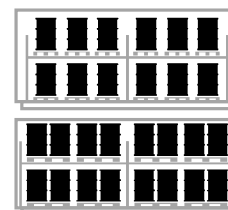
12 FUSTI da 200 lt su scaffale su pallet 800x1200 mm / 16 FUSTI da 200 lt su scaffale su pallet 1200x1200 mm

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ31FS	3160X1680X2990	2 ANTE	1350+1350X1160+1160	1100 lt	870 Kg	ZINCATO
DPCZ31FS	3230X1695X2960	2 ANTE	1350+1350X1150+1150	1100 lt	1080 Kg	COIBENTATO
DPCR31FS	3360X1870X3000	2 ANTE	1350+1350X1150+1150	1200 lt	1460 Kg	EI120/REI120



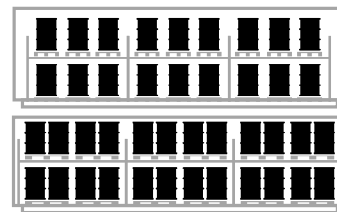
24 FUSTI da 200 lt su scaffale su pallet 800x1200 mm / 32 FUSTI da 200 lt su scaffale su pallet 1200x1200 mm

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ61FS	5980X1680X2990	2 ANTE	2700+2700X1160+1160	2300 lt	1320 Kg	ZINCATO
DPCZ61FS	6030X1695X2960	2 ANTE	2700+2700X1150+1150	2300 lt	1600 Kg	COIBENTATO
DPCR61FS	6160X1870X3000	2 ANTE	2700+2700X1150+1150	2300 lt	2260 Kg	EI120/REI120



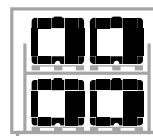
36 FUSTI da 200 lt su scaffale su pallet 800x1200 mm / 48 FUSTI da 200 lt su scaffale su pallet 1200x1200 mm

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ90FS	8920X1680X2990	3 ANTE	2700+2700+2700 X 1160+1160	3800 lt	1940 Kg	ZINCATO
DPCZ90FS	8830X1790X2960	3 ANTE	2700+2700+2700 X 1150+1150	3400 lt	2290 Kg	COIBENTATO
DPCR90FS	8960X1870X3000	3 ANTE	2700+2700+2700 X 1150+1150	3500 lt	3350 Kg	EI120/REI120



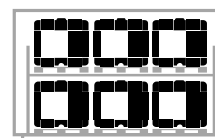
4 CISTERNETTE da 1000 lt su scaffale

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ30CS	3160X1680X3480	2 ANTE	1350+1350X1350+1350	1500 lt	930 Kg	ZINCATO
DPCZ30CS	3230X1695X3460	2 ANTE	1350+1350X1350+1350	1500 lt	1190 Kg	COIBENTATO
DPCR30CS	3360X1870X3490	2 ANTE	1350+1350X1350+1350	1500 lt	1590 Kg	EI120/REI120



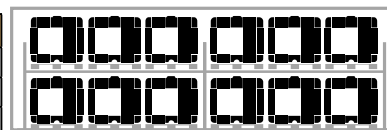
6 CISTERNETTE da 1000 lt su scaffale

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ40CS	4100X1680X3490	3 ANTE	1200+1200+1200 X 1350+1350	2200 lt	1230 Kg	ZINCATO
DPCZ40CS	4130X1695X3490	3 ANTE	1200+1200+1200 X 1350+1350	2200 lt	1405 Kg	COIBENTATO
DPCR40CS	4260X1870X3500	3 ANTE	1200+1200+1200 X 1350+1350	2200 lt	1945 Kg	EI120/REI120



12 CISTERNETTE da 1000 lt su scaffale

CODICE	DIMENSIONI mm	TIPO PORTA	PORTA LXH mm	VASCA	PESO	MODELLO
DPCZ70CS	7770X1680X3490	2 ANTE	3600+3600 X 1350+1350	4200 lt	1900 Kg	ZINCATO
DPCZ70CS	7830X1695X3490	2 ANTE	3600+3600 X 1350+1350	4200 lt	2140 Kg	COIBENTATO
DPCR70CS	7960X1870X3500	2 ANTE	3600+3600 X 1350+1350	4200 lt	3290 Kg	EI120/REI120



VASCHE A TENUTA STAGNA PER FUSTI E CISTERNETTE

Realizzate in acciaio al carbonio da 3 mm, processo di piegatura a controllo numerico e sagoma con **rinforzi strutturali**. Saldature a controllo elettronico della cordonatura e della miscela gassosa per garantire una perfetta **tenuta stagna**. Dimensionamenti, tolleranze, bordature, smussature, peso nominale e grado di finitura come da parametri UNI. **Trattamento da esterno anticorrosione** ottenuto con resine poliuretaniche **antiolio e antiacido** e verniciatura in poliestere (per esterni) di colore alta visibilità. Grigliato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata. Volume di raccolta a norma di legge.

06-005698

CARRELLO 1 FUSTO



- Ruote ø 100 mm
- 2 fisse 2 piroettanti
- Griglia asportabile
- Portata 300 kg.
- Vasca da **220 lt**

Dimensioni (LxPxH)
860x860x1150 mm

07-007357

CARRELLO 2 FUSTI



- Ruote ø 150mm
- 2 fisse 2 piroettanti
- Griglia asportabile
- Portata 400 kg.
- Vasca da **230 lt**

Dimensioni (LxPxH)
1340x850x1150 mm

035.VAS01FG

VASCA 1 FUSTO



Volume di raccolta **220 lt**
1 fusto da 220 lt su grigliato

Dimensioni (LxPxH)
860x860x430 mm

035.VAS02FG

VASCA 2 FUSTI



Volume di raccolta **230 lt**
2 fusti da 220 lt su grigliato
o pallet 80x120cm

Dimensioni (LxPxH)
1340x850x300 mm

035.VAS04FG

VASCA 4 FUSTI



Volume di raccolta **330 lt**
4 fusti da 220 lt su grigliato
o pallet 100x120cm

Dimensioni (LxPxH)
1340x1250x300 mm

035.VAS04FGL

VASCA 4 FUSTI IN LINEA



Volume di raccolta **460 lt**
4 fusti da 220 lt su grigliato
o pallet 80x120cm

Dimensioni (LxPxH)
2680x850x300 mm

035.VAS08FG

VASCA 6/8 FUSTI



Volume di raccolta **660 lt**
8 fusti da 220 lt su
grigliato o 6 fusti su 2
pallet 120x120cm

Dimensioni (LxPxH)
2680x1250x300 mm



NORMATIVE

Tutela delle acque (D.Lgs.11/05/1999 n.152-testo vigente). Testo agg. e coordinato con le modifiche introdotte dal D.L. 18/08/2000, n.258, recante "disposizioni correttive e integrative del D.L. 11/05/09, 152 in materia di tutela delle acque dall'inquinamento a norma dell'art.1, comma 4, della legge 24/04/1998, n128" (supplemento ord. N152/I alla g.u. 18/09/2000, n218).
 2.1 Prevenzione e riduzione dell'inquinamento (decreto legislativo 04/08/1999, n372)
 Attuazione della direttiva 96/76/17 Correlativa alla prevenzione e alla riduzione integrale dell'inquinamento (GU26/10/1999 n252).

06-005699

VASCA 2 FUSTI CON PARATIE

Volume di raccolta **230 lt**
 2 fusti da 220 lt su grigliato

Dimensioni (LxPxH)
 1340x850x1072 mm



06-009202

VASCA 4 FUSTI CON PARATIE

Volume di raccolta **330 lt**
 4 fusti da 220 lt su grigliato

Dimensioni (LxPxH)
 1340x1250x1072 mm



VASCA PER CISTERNETTE

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI mm	PORTATA Kg	VOLUME RACCOLTA
035.VAS100	1 DA 1000 lt	1650X1340X580	1200	1060 lt
07-002683	2 DA 1000 lt	2680X1250X420	2500	1070 lt
06-009419	3 DA 1000 lt	3550X1250X560	3200	2040 lt

VASCA PER CISTERNETTE CON TETTOIA

Tettoia in materiale plastico removibile

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI mm	PORTATA Kg	VOLUME RACCOLTA
07-007193	1 DA 1000 lt	2150X1900X2250/2350	1200	1060 lt
06-008931	2 DA 1000 lt	3100X2150X2100/2200	2500	1070 lt
06-008932	3 DA 1000 lt	4000X2150X2100/2200	3200	2040 lt



VASCA PER CISTERNETTE CON COPERTURA

- Struttura della copertura in tubolare zincato saldato
- Copertura telo in PVC
- Apertura frontale richiudibile tramite velcro e lacci posta sul lato lungo

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI mm	VOLUME RACCOLTA
07-008030	1 DA 1000 lt	1650X1340X2200	1060 lt
07-008035	2 DA 1000 lt	2740X1310X2090	1070 lt

VASCA PER CISTERNETTE CON COPERTURA METALLICA



- Copertura in lamiera zincata, montata e saldata di spessore 4/10 mm
- Tetto piano fisso in lamiera zincata
- 1 porta a due ante battenti totale apertura sul lato lungo
- 1 griglia di aereazione 86x45 H ad alette fisse, posizionate sul retro

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI mm	VOLUME RACCOLTA
07-008029	1 DA 1000 lt	1720X1400X2250	1060 lt
07-008034	2 DA 1000 lt	2740X1310X2090	1070 lt

SUPPORTI DI STOCCAGGIO PER FUSTI E CISTERNETTE

Supporti in tubolare metallico con **trattamento da esterno anticorrosione** ottenuto con resine poliuretaniche **antiolio e antiacido** e verniciatura in poliestere (per esterni) di colore visibile e sicuro a norma ISO 3864 e norma CEE 77/576 - L 229 e successive modifiche.



SUPPORTI PER FUSTI

CODICE	TIPOLOGIA	DIMENSIONI mm
035.SPF001	1 FUSTO 220 lt IN ORIZZONTALE	600X600X380
035.SPF002	2 FUSTI 220 lt IN ORIZZONTALE	1180X600X380
035.SPF003	3 FUSTI 60 lt IN ORIZZONTALE	1080X600X380
035.SPF005	1 FUSTO 220 lt INCLINATO	800X600X450/380



SOVRAPPONIBILI PER FUSTI

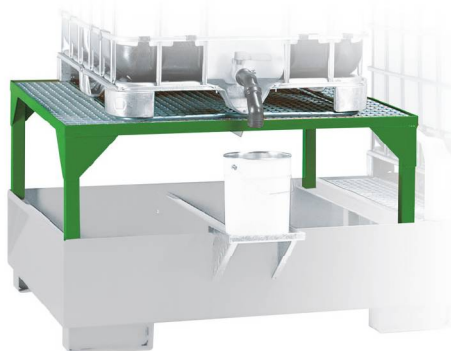
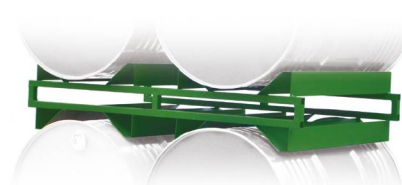
CODICE	TIPOLOGIA	DIMENSIONI mm
07-008015	1 FUSTO 220 lt IN ORIZZONTALE	835X600X850
07-008017	2 FUSTI 220 lt IN ORIZZONTALE	1580X600X810
07-008018	3 FUSTI 220 lt IN ORIZZONTALE	1960X600X810

07-008019

SUPPORTO PER SOVRAPPOSIZIONE

Per la sovrapposizione di
2 fusti da 220 lt
Senza supporto portante
Inforcabile

Dimensioni (LxPxH)
1170x750x370 mm



06-004844

SUPPORTO PER CISTERNA

Per una cisternetta da 1000 lt
Inclinato

Dimensioni (LxPxH)
1340x1250x450/500 mm

06-009203

VASCA



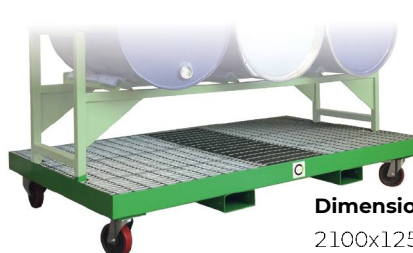
Capacità 295 lt, per
versamenti di 2 e 4 fusti
Da posizionare sotto i
supporti per fusti

Dimensioni (LxPxH)
1500x1160x170 mm

06-009204

VASCA SU RUOTE

Capacità 525 lt, per versamenti di 3 e 6 fusti
Inforcabile



Dimensioni (LxPxH)
2100x1250x200 mm
+100 piede

VASCHE DI RACCOLTA COPERTE A TENUTA STAGNA PER ESTERNI

PER FUSTI

Vasche coperte a **tenuta stagna**, volume di raccolta a norma di Legge. Il deposito per **sostanze pericolose e infiammabili** è utilizzato per lo stoccaggio fino a 4 fusti da 200 lt. Con l'allestimento all'interno di una scaffalatura è possibile sia lo stoccaggio in orizzontale di fusti da 60 lt, sia la sistemazione di piccoli contenitori. Possibilità di chiusura con lucchetto protegge il contenuto da persone non autorizzate. Etichettatura di sicurezza. Per installazione all'aperto. Nella versione per infiammabili, dotate di pareti laterali con prese d'aria a forma lamellare per garantire il necessario ricambio d'aria.



CODICE	TIPOLOGIA	CAPIENZA FUSTI	DIMENSIONI mm	VOLUME RACCOLTA
035.VAS01C	NORMALE	1 da 220 lt su grigliato	870x870x1710	220 lt
035.VAS02C	NORMALE	2 da 220 lt su grigliato	1430x930x1580	230 lt
035.VAS04C	NORMALE	4 da 220 lt su grigliato	1430x1330x1580	330 lt
035.VAS02VCF	PER INFIAMMABILI	2 da 220 lt su grigliato o europallet 120x80cm	1430x930x1580	230 lt
035.VAS04VCF	PER INFIAMMABILI	4 da 220 lt su grigliato o europallet 100x120cm	1430x1330x1580	330 lt
035.VAS04VF	INTELAIATURA SOVRAPPONIBILE	4 da 220 lt su grigliato o europallet 100x120cm	1350x1250x1430	330 lt



**INDICAZIONI SUL CORRETTO
 DIMENSIONAMENTO DELLE VASCHE DI
 RACCOLTA A PAG. 39**

MODULARI

Realizzati in lamiera di acciaio al carbonio zincati verniciati in poliestere **per esterno** cottura a forno 180°. Due ante a battente chiusura a cilindretto con doppia chiave. Robuste cerniere in zama verniciata. **Vasca a tenuta stagna** con volume di raccolta a norma di legge. Grigliato zincato.



CODICE	SCHEMA	STOCCAGGIO	DIMENSIONI mm	VOLUME RACCOLTA
07-008027		2 FUSTI DA LT 200 SU GRIGLIATO O SU PALLET DA MM 1200X800	1410X950X1680	230 lt
07-008028		4 FUSTI DA LT 200 SU GRIGLIATO O SU PALLET DA MM 1000X1200	1410X1350X1680	330 lt
035.VAS02RS		1 FUSTO DA LT 200 E 2 RIPIANI PER PICCOLI CONTENITORI	1410X950X1680	230 lt
035.VAS02RR		4 RIPIANI PER PICCOLI CONTENITORI	1410X950X1680	280 lt

PER CISTERNETTE



- Struttura in lamiera al carbonio di spessore 12/10 mm, verniciata in poliestere per esterno
- Griglie di areazione laterali
- Tetto inclinato

- Porta a due ante a battente
- Maniglia con serratura con doppia chiave (Supporti per cisterna non inclusi)

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI mm	VOLUME RACCOLTA
06-009368	1 DA 1000 lt	1410x1730x2535	1060 lt
06-009056	2 DA 1000 lt	2750x1750x2350	1070 lt

SCAFFALATURE CON VASCA DI RACCOLTA

PER FUSTI CON VASCA IN METALLO

Soluzione ideale per le operazioni di stoccaggio e travaso da e verso contenitori da 60 e 200 litri di oli, vernici, acidi, basi e altre sostanze chimiche. Le scaffalature sono costruite in acciaio e le vasche di raccolta integrate garantiscono la necessaria protezione degli ambienti industriali dagli sversamenti dei liquidi stoccati. Gli elementi di base e gli elementi aggiuntivi si possono combinare per realizzare la scaffalatura più adatta alle vostre esigenze. La soluzione con fusti orizzontali non prevede utilizzo di grigliati mentre la soluzione mista (orizzontali e verticali) prevede l'utilizzo di grigliati elettrozincati a caldo.

CODICE	STOCCAGGIO	LUNGHEZZA CORRENTE (MM)	MISURE SPALLA PxH (MM)	GRIGLIATO	VOLUME DI RACCOLTA
035.SCA2040	4 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE	1400	800X2500	Assente	335
07-007995	2 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE + 4 FUSTI X 200 LT IN VERTICALE	1400	800X3000	Elettrozincato	400
07-008001	6 FUSTI X 60 LT IN ORIZZONTALE	1400	800X2500	Assente	335
07-007994	6 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE	2200	800X2500	Assente	600
07-007998	3 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE + 6 FUSTI X 200 LT IN VERTICALE	2200	800X3000	Elettrozincato	600
07-008000	6 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE	1400	800X3500	Assente	400
07-007996	4 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE + 4 FUSTI X 200 LT IN VERTICALE	1400	800X4000	Elettrozincato	580
07-008002	9 FUSTI X 60 LT IN ORIZZONTALE	1400	800X3000	Assente	335
07-007997	9 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE	2200	800X4000	Assente	600
07-007999	6 FUSTI X 200 LT IN ORIZZONTALE + 6 FUSTI X 200 LT IN VERTICALE	2200	800X4000	Elettrozincato	840



PER CISTERNETTE CON VASCA IN METALLO

Scaffalature componibili in acciaio con vasche di stoccaggio di grande capacità. Due spalle mis. PxH 1000x3500mm. Struttura ad incastro di elevata stabilità e di facile montaggio. Due coppie di correnti per posizionamento delle cisterne regolabili in altezza. Dotate di vasche di raccolta. Grigliato zincato ed accessori aggiuntivi disponibili. Fornite smontate.

CODICE	STOCCAGGIO	LUNGHEZZA CORRENTE	INGOMBRO TOTALE	PORTATA RIPIANI	VOLUME DI RACCOLTA
07-007991	2 CISTERNETTE DA 1000 LT	1400 mm	1600x1650x3500 mm	2000 Kg	1060 lt
06-009414	4 CISTERNETTE DA 1000 LT	2700 mm	2900x1250x3500 mm	3020 Kg	1407 lt
07-007992	6 CISTERNETTE DA 1000 LT	3600 mm	3800x1250x3500 mm	3500 Kg	2040 lt



ACCESSORI

	PER 07-007991	PER 06-009414	PER 07-007992
GRIGLIE VASCA ELETTROZINCATE	07-007933	07-007934	07-007935
TETTOIA IN MATERIALE PLASTICO	07-008022	07-008023	07-008024
KIT PARATIE PARA SPRUZZI SAGOMATI	06-006359	06-006359	06-006359



VASCHE DI RACCOLTA IN POLIETILENE

Vasche di contenimento realizzate in **polietilene atossico stabilizzato U.V.** di colore ad alta visibilità come richiesta da norma, roto-stampato monolitico (stampato in unico pezzo senza giunzioni) con **struttura auto portante** e **rinforzate** per resistere agli urti, resistenti agli agenti chimici, dotate di griglia in polietilene asportabile per una facile pulizia. Sormontabili a vuoto, pallettizzate per un'agevole movimentazione con muletto o transpallets. Ideali per lo stoccaggio di fusti e cisterne. Compatibili con gran parte dei prodotti chimici. Destinate anche al **settore alimentare**.



035.VAS110P **VASCA CISTERNA**

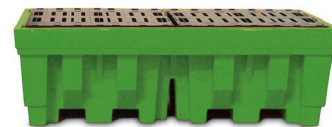
Per 1 cisterna da 1000 lt
 Volume raccolta 1150 lt
 Carico 1500 Kg

Dimensioni (LxPxH)
 1420x1420x1000 mm

035.VAS210P **VASCA 2 CISTERNE**

Per 2 cisterne da 1000 lt
 Volume raccolta 1400 lt
 Carico 2500 Kg

Dimensioni (LxPxH)
 2400x1420x740 mm



06-007680

VASCA CON MARSUPIO

Per 1 cisterna da 1000 lt con marsupio maxi-retention
 Monoblocco, leggera, impilabile
 Volume raccolta 1070 lt
 Carico 1600 Kg

Dimensioni (LxPxH)
 1420x1800x770 mm



06-006259

VASCA MODULARE

Usata singola per 4 fusti e per cisternetta da 1000 lt. (o per contenitori vari). La vasca è predisposta per il collegamento di 2 o più moduli in modo da realizzare delle piattaforme con capacità di 1000 litri. Resistente alla maggior parte degli acidi, delle basi e degli oli. Leggere e molto resistenti. Movimentabili con carrello elevatore e transpallet.

Volume di raccolta 560 lt.
 Carico 1600 kg.

Dimensioni (LxPxH)
 1500x1500x400 mm



VASCHE A PAVIMENTO PER SCAFFALATURE

Da posizionare sotto le scaffalature per **contenimento secondario**, utilizzabili anche per mettere in sicurezza fusti o altri contenitori. Monoblocco, leggera, molto resistenti e impilabili. Robuste e versatili. Resistenti alla maggior parte degli acidi, delle basi e degli oli. Ottima **resistenza agli agenti chimici corrosivi**.

CODICE	DIMENSIONI (LXPXH) mm	VOLUME RACCOLTA
06-009210	2680x1200x130	300 lt
06-009211	2680x1200x230	600 lt
06-009212	2680x1200x420	1100 lt
06-009213	2680x1200x515	1430 lt



VASCHE FLESSIBILI PER SCAFFALATURE

Soluzione **portatile** per il **contenimento di liquidi o sostanze inquinanti in caso di emergenza**. Installazione in tempi rapidissimi senza l'ausilio di nessun attrezzo. Sviluppabili con piedi di appoggio interni o esterni, con bordi chiusi o aperti per permettere l'ingresso di mezzi. Ideali per l'applicazione sotto scaffalature dove vengono immagazzinati materiali pericolosi.

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI (LXPXH) mm
06-009206	2 DA 1000 lt	1400x1600x450
06-009209	4 DA 1000 lt	2700x1600x315
06-009214	6 DA 1000 lt	3600x1600x350

VASCA CON TETTOIA

Vasca di contenimento in polietilene a tenuta stagna di colore verde con **tettoia inclinata in pannelli di PVC ondulato** Struttura della copertura in tubolare zincato saldato

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI (LXPXH) mm	VOLUME RACCOLTA
06-009208	1 DA 1000 lt	1900x2150x2660/2760	1150 lt
06-009217	2 DA 1000 lt	3100x2150x2400/2500	1400 lt



VASCA CON TELO

Vasca di contenimento in polietilene a tenuta stagna di colore verde. **Copertura in telo in PVC.** Struttura della copertura in tubolare zincato saldato. Apertura frontale richiudibile tramite velcro e lacci

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI (LXPXH) mm	VOLUME RACCOLTA
07-008033	1 DA 1000 lt	1420x1420x2650/2750	1150 lt
07-008038	2 DA 1000 lt	2400x1420x2390/2490	1400 lt



BOX PER FUSTI

Vasca di contenimento in polietilene a tenuta stagna. **Box in polietilene con griglie d'aerazione.** Apertura frontale con doppia porta a battente.

CODICE	CAPIENZA FUSTI	DIMENSIONI (LXPXH) mm	VOLUME RACCOLTA	CARICO Kg
06-005861	2 FUSTI DA 220lt	1540x1000x1940	260 lt	440
06-009046	4 FUSTI DA 220lt	1540x1600x2000	450 lt	800



035.ARM100P

BOX PER CISTERNETTA

Vasca di contenimento in polietilene a tenuta stagna per una cisternetta da 1000lt. Box in polietilene con griglie d'aerazione. Apertura frontale con doppia porta a battente. Maniglie e chiusura lucchettabile. Carico 1500 Kg, Volume di raccolta 1070lt

Dimensioni (LxPxH)
 1540x1600x2350 mm

BOX LAMIERA ZINCATA

Vasca di contenimento in polietilene e grigliati in polipropilene. **Copertura in lamiera zincata,** montata e saldata di spessore 4/10 mm. Tetto piano fisso in lamiera zincata. Apertura a due ante battenti. Griglia di areazione ad alette fisse sul retro.

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI (LXPXH) mm	VOLUME RACCOLTA
07-008031	1 DA 1000 lt	1500x1500x2690	1050 lt
07-008036	2 DA 1000 lt	2600x1500x2350	1150 lt



BOX COIBENTATO

Vasca di contenimento in polietilene e grigliati in polipropilene. **Copertura in pannelli sandwich coibentati** spessore 40mm. Tetto piano fisso in lamiera zincata. Apertura a due ante battenti. Griglia di areazione ad alette fisse sul retro.

CODICE	CAPIENZA CISTERNE	DIMENSIONI (LXPXH) mm	VOLUME RACCOLTA
07-008032	1 DA 1000 lt	1500x1500x2690	1050 lt
07-008037	2 DA 1000 lt	2600x1500x2350	1150 lt



06-009201

VASCA PER SCAFFALATURE

Pratica, robusta, facile da pulire - realizzata in **unico pezzo** senza saldature per uno stoccaggio sicuro di fusti e contenitori vari. Pallet fino a 120x120 cm.

Volume di raccolta 220 lt.

Peso 28 kg.



Dimensioni (LxPxH)
 1320x1320x230 mm

035.VAS025

VASCA SENZA GRIGLIATO

Vasca di raccolta **per 2 fusti** da 220 lt cad. senza grigliaio. Volume di raccolta 280 lt.



Dimensioni (LxPxH)
 1230x830x300 mm

07-008016

SUPPORTO SOVRAPPOSIZIONE



Supporto utile alla **sovrapposizione** di 2 ulteriore fusti da 220 lt

Non ha volume di raccolta e va abbinato ad una vasca

Dimensioni (LxPxH)
 1200x830x320 mm

06-009216

VASCA DI PRELIEVO



Vasca in polietilene stampata in rotazionale per lo stoccaggio in sicurezza di 2 fusti da 200 lt. in orizzontale.

Consente il **prelievo in sicurezza** del prodotto

Dimensioni (LxPxH)
 1320x1370x610 mm

VASCHE PER FUSTI



Inforcabili con carrello elevatore e transpallet. Con grigliato superiore **removibile**.



CODICE	STOCCAGGIO	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA	CARICO
035.VAS01P	1 FUSTO da 220 lt	925x800x420 mm	225 lt	400 Kg
035.VAS202P	2 FUSTI da 220 lt	1020x1420x520 mm	370 lt	600 Kg
035.VAS204P	4 FUSTI da 220 lt	1420x1420x520 mm	550 lt	1000 Kg

07-007138

VASCA A CARICO DIRETTO PER FUSTI



Leggera e molto resistente
 Inforcabile con carrello elevatore e transpallet
 Impilabile per risparmiare sul trasporto e facilitare lo stoccaggio

Dimensioni (LxPxH)
 1300x900x330 mm

Ideale per **carico diretto** con **bancale** misura standard (per Europallet)
 Volume di raccolta 200 lt., carico 600 kg.



PER EUROPALLET

VASCHE A CARICO DIRETTO PER CISTERNE

Robuste e durature
Resistenti ad acidi, basi e olii
 In caso di perdita il liquido fluisce direttamente nella vasca

Facili da tenere pulite
 Impilabili
 Per uno stoccaggio in sicurezza dei prodotti pericolosi

CODICE	CAPICENZA CISTERNE	DIMENSIONI (LXPXH) mm
06-009207	1 DA 1000 lt	1320x1600x800
06-009215	2 DA 1000 lt	1450x2360x600





037.28674

VASCA PER CISTERNETTE



Realizzata in resistente **polietilene riciclato al 40%**, offre un'eccellente resistenza chimica. Accetta IBC fino a 1219x1219x1346 mm (LxPxH). L'ampia vasca di raccolta a tenuta stagna supera le normative e protegge da fuoriuscite di grandi volumi. I robusti supporti dei pilastri accettano fino a 4082 kg di carico uniformemente distribuito. I pilastri rimovibili facilitano la pulizia della vasca di raccolta. Il pallet è dotato di anse per carrello elevatore per lo spostamento quando è vuoto. Viene spedito completamente assemblato.

Conforme a EPA, SPCC e ai codici antincendio.

PEDANE CON DRENAGGIO



Pedane di stoccaggio EcoPolyBlend a basso profilo in **polietilene riciclato, con drenaggio. Modulabili e raccordabili**, consentono una facile e sicura gestione dei fusti, potendo contenere le fuoriuscite accidentali durante il riempimento e l'erogazione. Impermeabili alle sostanze chimiche, compresi acidi e corrosivi.

- Griglie d'appoggio autoposizionanti e removibili
- Drenaggio incorporato
- Kit di interconnessione cod. **037.28927**
- Rampa opzionale cod. **037.28687**



CODICE	CAPIENZA	IMM.	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
037.28653	1 FUSTO	C	635x635x140 mm	45 lt
037.28655	2 FUSTI	D	1245x635x140 mm	90 lt
037.28657	4 FUSTI	B	1245x1245x140 mm	185 lt
037.28659	6 FUSTI	E	1854x1245x140 mm	276 lt
037.28661	8 FUSTI	A	2464x1245x140 mm	371 lt



PEDANE DI CONTENIMENTO SENZA DRENAGGIO



Pedane di stoccaggio ad **alto profilo EcoPolyBlend senza drenaggio**. Realizzate in **polietilene riciclato**, consentono una facile e sicura gestione dei fusti, potendo contenere le fuoriuscite accidentali durante il riempimento e l'erogazione. Impermeabili alle sostanze chimiche, compresi acidi e corrosivi.

- Griglie d'appoggio autoposizionanti e removibili
- Rampa opzionale cod. **037.28688**

CODICE	CAPIENZA	IMM.	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
037.28623	2 FUSTI	C	1245x635x457 mm	250 lt
037.28627	3 FUSTI	A	1854x635x295 mm	284 lt
037.28635	4 FUSTI	D	1245x1245x260 mm	276 lt
037.28631	4 FUSTI	B	2464x635x229 mm	284 lt



037.28665

CADDY PER MOVIMENTAZIONE FUSTI



Unità portatile con ruote che **consente a una persona di trasportare facilmente un fusto pieno da 200 lt.** Il caddy dal design ergonomico è dotato di due cinghie di tensione per tenere i fusti saldamente in posizione. Una vasca di raccolta delle fuoriuscite da 250 lt contiene le fuoriuscite chimiche, eliminando il rischio di sversamenti accidentali. L'esclusivo design a vista della vasca di raccolta rende la pulizia semplice e rapida e la struttura durevole in polietilene nero riciclato al 100% offre la massima **resistenza alla corrosione e protezione a tenuta stagna.**

- Peso 54,4 kg
- Carico ammesso 567 kg
- Conforme a EPA, SPCC, NFPA 30, OSHA, EPA e SPCC, soddisfa i codici antincendio.

Dimensioni (LxPxH)
813x1829x660 mm

ARMADIO PER FUSTI



Armadio per esterno costituiti al **55% in polietilene riciclato.** L'ampio varco accetta carichi pallettizzati. Porte lucchettabili e ad **apertura avvolgibile verso l'alto, su fronte e retro.** Pozzetto di raccolta a tenuta stagna per pallet che soddisfa i requisiti EPA e SPCC, con griglia di copertura removibile e resistente. Viene spedito completamente assemblato.

- Capacità di messa a terra
- Struttura d'ancoraggio con **sistema antivento**
- Inforcabile per il trasporto quando vuoto
- Pedana opzionale cod. **037.28679** (carico max 455 Kg)



CODICE	STOCCAGGIO	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
037.28675	2 FUSTI	1543x1486x1911 mm	254 lt
037.28676	4 FUSTI	1543x1740x1911 mm	301 lt

PALLET DI CONTENIMENTO PER STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE



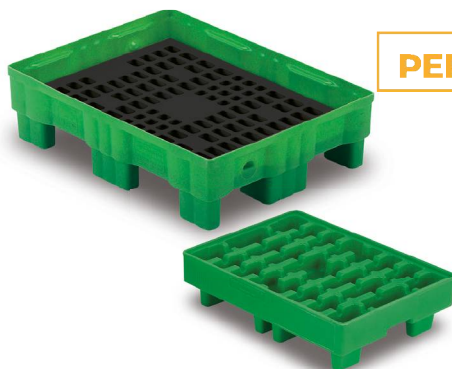
- **Anticorrosione** e resistente a numerosi prodotti chimici.
- Facile presa dai 4 lati mediante transpallet o carrello elevatore.
- Pallet **monoblocco** senza saldature.
- Sicurezza del personale: in caso di perdita

accidentale, l'operatore non è a contatto con il prodotto.

- Tranquillità durante le movimentazioni: bloccaggio meccanico dei fusti (per modelli da 2 e 4 fusti).
- Facile lavaggio: struttura liscia.

CODICE	STOCCAGGIO	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
06-007879	1 FUSTO	850x850x510 mm	210 lt
06-007880	2 FUSTI	1300x800x380 mm	215 lt
035.VAS04PC	4 FUSTI	1300x1300x285 mm	240 lt

PER PICCOLI VOLUMI



CODICE	TIPOLOGIA	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
07-007968	PEDANA SENZA GRIGLIA	815x610x218 mm	17 lt
07-007969	PEDANA SENZA GRIGLIA	1215x813x220 mm	35 lt
06-007881	PEDANA CON GRIGLIA	860x660x230 mm	70 lt
06-007882	PEDANA CON GRIGLIA	1250x8500x230 mm	150 lt

VASSOI PER RIEMPIMENTO E TRAVASO



Costituiti al **100%** da **polietilene riciclato** EcoPolyBlend, indicato per le quotidiane operazioni di riempimento e travaso di liquidi.

- Non arrugginisce e non si corrode
- Il fondo a coste migliora la rigidità ed evita l'espansione di eventuali sversamenti
- Range temperatura d'utilizzo: -34°C / +49°C

CODICE	IMM.	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
037.28715	E	1168x406x140 mm	45 lt
037.28716	D	965x660x140 mm	76 lt
037.28717	C	1207x584x140 mm	76 lt
037.28718	A	959x864x140 mm	87 lt
037.28719	B	1194x838x140 mm	110 lt



PIATTAFORMA CONTENIMENTO PER PICCOLI CONTENITORI

Vassoio di gocciolamento in PE. 100% riciclato, utilizzabile con o senza griglia, dotata di superficie antiscivolo. Piattaforma impilabile per un facile trasporto e stoccaggio. Facile da pulire. Ideali per **laboratori chimici o alimentari** e ambienti operativi con uso frequente di materiali pericolosi e la maggior parte di materiali corrosivi.



CODICE	SI ADATTA A EUROPALLET	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA	PESO	CODICE GRIGLIA
037.PIA20P	80x120 cm	600x400x155 mm	20 lt	2 Kg	037.GRI020
037.PIA60P	100x120 cm	1000x600x175 mm	60 lt	5 Kg	037.GRI060
037.PIA100P	80x120 cm	1200x800x175 mm	100 lt	6,5 Kg	-

VASCA CARRELLATA

Carrello in lamiera verniciata
 Vasca realizzata in PE
 Griglia asportabile
 Disponibile in due varianti di capienza
 Ruote ø 80 mm
 2 ruote fisse e 2 piroettanti



CODICE	VOLUME RACCOLTA	DIMENSIONI MM (LXPXH)
07-006790	60 lt	1000X600X1170
07-007967	100 lt	1200X800X1170

06-009218
VASCA IN LAMIERA

Vasca in lamiera per **piccoli stoccaggi di liquidi pericolosi o corrosivi**, realizzata in lamiera d'acciaio 12/10, Completa di ripiano forato (asportabile) per deflusso sversamenti. Portata 200 kg. Peso 15 kg. Capacità 60 lt.



Dimensioni (LxPxH)
 800x600x175 mm



035.SCA2040

SCAFFALE MODULARE

Struttura **modulare** in acciaio zincato verniciata
8 ripiani contenitivi di stoccaggio 30 lt. cad. a tenuta
stagna, asportabili. Fornito in kit di montaggio.
Portata ripiani 100 kg.

Dimensioni (LxPxH)
2090x500x1950 mm

SCAFFALE

Struttura metallica verniciata in poliestere (3
ripiani con vasca in PP).
Adatto allo stoccaggio in sicurezza per **piccoli
contenitori di liquidi pericolosi**.

CODICE	VOLUME RACCOLTA	CARICO TOT.	DIMENSIONI (LXPXH)
07-006467	180 lt	450 Kg	1000X600X2000 mm
07-007993	300 lt	600 Kg	1200X800X2000 mm



07-007957

PEDANA MODULARE MONOBLOCCO

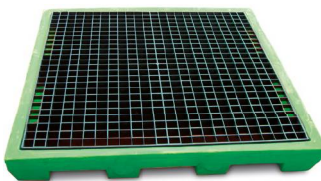
Pedana **monoblocco** e a tenuta stagna, realizzata in polipropilene.
Facilità d'installazione, assemblaggio mediante semplice incastro

- Superficie di appoggio **stabile**, omogenea ed antiscivolo
- Volume di raccolta: 3 lt

Dimensioni (LxPxH)
508x508x30 mm



PAVIMENTO CON VASCA DI RACCOLTA MODULARE



Sistema di **pavimentazione totalmente in polietilene con griglia e vasca di contenimento**, collegabili per aumentare la capacità. idoneo per realizzare ampie postazioni di lavoro per **stoccaggio e travaso** fusti per evitare che i liquidi sversati finiscano ad inquinare il sistema di raccolta delle acque. Ottima resistenza alla maggior parte degli acidi delle basi e degli oli. In aggiunta è disponibile la rampa in polietilene per agevolare il carico e lo scarico dei vari contenitori sulla piattaforma.

Possibilità di collegare i moduli per aumentare la capacità di stoccaggio.



CODICE	VOLUME RACCOLTA	CARICO	PESO	DIM. GRIGLIA	DIMENSIONI (LXPXH)
06-009167	160 lt	500 Kg	34 Kg	1200X1200 mm	1320X1320X155 mm
07-007979	-	400 Kg	18 Kg	-	1000X960X160 mm

VASCA FLESSIBILE PER EMERGENZE E MANUTENZIONI



Vasca di raccolta 100% **poliestere ricoperta di PVC**. Da posizionare sotto macchinari, automezzi, motori, e quant'altro possa contenere olio o liquidi pericolosi. È possibile inoltre posizionare al suo interno panni assorbenti che raccolgono quanto sversato. Ripiegabile e facilmente trasportabile

CODICE	VOLUME RACCOLTA	PESO	DIMENSIONI MM (LXPXH)
06-009200	19,5 lt	0,85 Kg	1000X600X1170
06-009205	75,5 lt	1,75 Kg	1200X800X1170

PANNI ASSORBENTI PER VASCA FLESSIBILE

CODICE	TIPOLOGIA	CONF.	DIMENSIONI MM (LXP)
06-009073	OLI E IDROCARBURI	20 pz	410X430
06-009077	LIQUIDI UNIVERSALI	20 pz	410X430





CUSCINETTI PER PERDITE D'OLIO



Cuscinetto flessibile, specifico per l'assorbimento di olio. Pensato per contenere perdite da macchinari, veicoli, linee idrauliche, tubi e fusti. Il supporto in PVC modificato resiste alle sostanze chimiche ed all'azione dei raggi UV. La trama del cuscinetto trattiene i detriti grossolani. Occhielli d'ancoraggio in ottone.

DIMENSIONI INTERNE (BXH)	VOLUME RACCOLTA	PESO	CODICE	RICAMBIO 5 CUSCINETTI
533x584 mm	5 lt	2 Kg	037.28458	037.28460
610x914 mm	7 lt	3 Kg	037.28459	037.28461

PEDANA FLESSIBILE MAINTENANCE



Pedana monoblocco ripiegabile, adatta al contenimento temporaneo di fusti, batterie e parti di macchinari. Realizzata in tessuto spalmato di PVC leggero, per resistere ai prodotti chimici ed ai raggi UV. Pareti perimetrali in schiuma di uretano a memoria di forma: tornano sempre alla forma originale garantendo il contenimento delle perdite.

CODICE	DIMENSIONI (LXPXH)	VOLUME RACCOLTA
037.28414	610x610x51 mm	19 lt
037.28416	610x1219x51 mm	38 lt
037.28404	610x2438x102 mm	151 lt
037.28408	1219x1829x102 mm	227 lt
037.28410	1219x2438x102 mm	303 lt



RECIPIENTE POP-UP



Realizzato in vinile ad alta resistenza contro l'abrasione e con giunture affidabili. Recipiente versatile, flessibile, portatile e salvaspazio, utilizzato per il contenimento di perdite da serbatoi o fusti, linee idrauliche, tubi e macchinari. È sufficiente dispiegarlo e posizionarlo sotto la perdita.

L'anello superiore si alza man mano che il livello del contenuto aumenta.

CODICE	DIMENSIONI (ØxH)	VOLUME RACCOLTA
037.28319	711x279 mm	76 lt
037.28321	1295x279 mm	250 lt

VASSOI FLESSIBILI MINI BERM



Vassoio da tavolo adatto ad operazioni di trasferimento di sostanze fluide petrolifere ed acide. Costruito in tessuto spalmato di PVC modificato, dotato di angoli rinforzati e pareti in schiuma solida.

I fluidi raccolti sono smaltibili tramite raccordo di scarico integrato su un lato. Si ripiega facilmente con minimo ingombro.

CODICE	DIMENSIONI (LxPxH)	VOLUME RACCOLTA
037.28442	900x900x152 mm	114 lt
037.28444	1200x1200x152 mm	208 lt



PEDANA FLESSIBILE QUICKBERM LITE



Pedane con **supporti interni rinforzati** che prevengono il rischio d'inciampo. Ideali per interventi d'emergenza in cui è richiesto il **rapido contenimento di perdite o la decontaminazione** di personale ed equipaggiamenti. Realizzate in **tessuto spalmato di PVC modificato**, resistente ad una vasta gamma di sostanze chimiche anche per usi prolungati. Le **pareti collassabili** facilitano l'ingresso in vasca con carrello.



CODICE	DIMENSIONI (LxPxH)	DIMENSIONI RIPIEGATA	PESO	VOLUME RACCOLTA
037.28556	1219x1219x203 mm	203x279x127 mm	4,5 Kg	299 lt
037.28564	1219x2438x203 mm	203x330x178 mm	6,8 Kg	602 lt
037.28568	2438x3048x203 mm	305x406x254 mm	11,3 Kg	1507 lt

PEDANA FLESSIBILE RIGID-LOCK QUICKBERM



Rispetto ai modelli QuickBerm® queste pedane flessibili aggiungono delle **pareti rinforzate Rigid-Lock**, rapidamente **bloccabili a 90°**. Integrano un'orlatura di 25 mm lungo i bordi. I supporti perimetrali in acciaio inossidabile consentono un immediato innalzamento delle pareti, rimanendo funzionali tra -45° e +70° C. In posizione di riposo, le pareti **possono sostenere il carico di veicoli pesanti** (fino a 5000 kg/pneumatico).



CODICE	DIMENSIONI (LxPxH)	DIMENSIONI RIPIEGATA	PESO	VOLUME RACCOLTA
037.28512	1219x1829x305 mm	610x610x127 mm	12,7 kg	663 lt
037.28516	1829x2438x305 mm	610x610x305 mm	17,2 kg	1344 lt
037.28519	3048x3048x305 mm	711x711x305 mm	27,2 kg	2821 lt
037.28524	3657x4877x305 mm	660x660x406 mm	41,7 kg	5433 lt
037.28528	4877x4877x305 mm	914x914x406 mm	52,2 kg	7232 lt
037.28532	6096x6096x305 mm	965x965x559 mm	72,6 kg	11321 lt



RACCOGLITORE A SOFFITTO



Telo flessibile utile a **raccogliere perdite da tubi o soffitto**. Canalizza il liquido raccolto verso un foro centrale a cui è sufficiente collegare un tubo per il drenaggio. Realizzato in **PVC**: durevole, antiforo ed a tenuta stagna. Disponibile in **versione magnetica** per l'ancoraggio a travi in acciaio o con **anelli di tenuta** ai quattro lati, per tutti gli altri utilizzi. Portata: 12,5 lt/min.

CODICE	SPECIFICA	DIMENSIONI (LxP)
037.28300	4 ANELLI DI TENUTA	1500X1500 mm
037.28302		3000x3000 mm
037.28308	MAGNETICO	1500X1500 mm
037.28310		3000x3000 mm

PAVIMENTAZIONE PEDONABILE

MODULI CON GRIGLIA

SPECIFICA	CODICE	LATO 1	LATO 2	CAPACITA'
MODULO QUADRATO	07-007956	1010 mm	1010 mm	25 lt
MODULO RETTANGOLARE	07-007959	1010 mm	1500 mm	40 lt
MODULO RETTANGOLARE	07-007962	2015 mm	1010 mm	50 lt

RAMPE

SPECIFICA	CODICE	LATO 1	LATO 2	CAPACITA'
RAMPA LINEARE	07-007973	1000 mm	300 mm	-
RAMPA LINEARE	07-007975	1500 mm	300 mm	-
RAMPA LINEARE	07-007976	2000 mm	300 mm	-
RAMPA ANGOLARE	07-007978	300 mm	300 mm	-

GIUNZIONI

SPECIFICA	CODICE	LATO 1	LATO 2	CAPACITA'
GIUNZIONE LINEARE	06-009121	500 mm	-	-
GIUNZIONE LINEARE	06-009119	1000 mm	-	-
GIUNZIONE LINEARE	06-009120	1500 mm	-	-
GIUNZIONE A CROCE	06-009122	150X150	-	-



Sistema di pavimentazione con vasca di raccolta.

Moduli costruiti in robusta lamiera acciaio zincata CON SALDATURE A TENUTA STAGNA, ideati per lo stoccaggio temporaneo e per la manipolazione di sostanze pericolose, tossiche, infiammabili in conformità alle norme Europee. Servono alla salvaguardia delle falde acquifere e sono quindi parte integrante di una gestione ecologica del magazzino.

La modularità del sistema ne consente un adattamento ottimale a qualunque planimetria

PAVIMENTAZIONE CARRABILE

Sistema di pavimentazione con vasca di raccolta. Moduli costruiti in robusta lamiera acciaio zincata CON SALDATURE A TENUTA STAGNA, ideati per lo stoccaggio temporaneo e per la manipolazione di sostanze pericolose, tossiche, infiammabili in conformità alle norme Europee. Servono alla salvaguardia delle falde acquifere e sono quindi parte integrante di una gestione ecologica del magazzino. La modularità del sistema ne consente un adattamento ottimale a qualunque planimetria. Sopporta il passaggio carrabile.

MODULI CON GRIGLIA

SPECIFICHE	CODICE	LATO 1 MM	LATO 2 MM	LT	M ²
MODULO RETTANGOLARE	07-007955	500	1020	20	0,5
MODULO RETTANGOLARE	07-007958	500	1500	30	0,75
MODULO RETTANGOLARE	07-007961	500	2500	50	1,25
MODULO QUADRATO	07-007960	1020	1020	45	1
MODULO RETTANGOLARE	07-007963	1020	1500	65	1,5
MODULO RETTANGOLARE	07-007964	1020	2500	105	2,5

RAMPE

SPECIFICHE	CODICE	LATO 1 MM	LATO 2 MM	LT	M ²
RAMPA LINEARE	07-007971	480	500	/	/
RAMPA LINEARE	07-007972	1000	500	/	/
RAMPA LINEARE	07-007974	1480	500	/	/
RAMPA ANGOLARE	07-007977	500	500	/	/

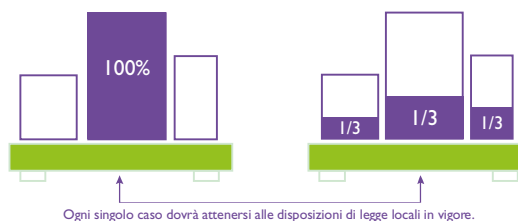
GIUNZIONI

SPECIFICHE	CODICE	LATO 1 MM	LATO 2 MM	LT	M ²
GIUNZIONE LINEARE	06-009121	500	/	/	/
GIUNZIONE LINEARE	06-009119	1000	/	/	/
GIUNZIONE LINEARE	06-009120	1500	/	/	/
GIUNZIONE A CROCE	06-009122	150X150	/	/	/

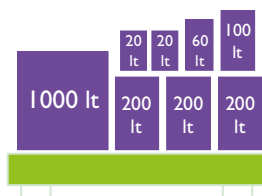


COME CALCOLARE LA GIUSTA CAPIENZA DELLE VASCHE DI CONTENIMENTO

La legge dice che i bacini di contenimento devono avere una capacità minima pari al più grande dei contenitori stoccati e non inferiori ad 1/3 del volume totale stoccato. Qualora lo stoccaggio delle sostanze si trovasse in una zona di tutela della falda idrica, tutto il volume stoccato deve poter essere contenuto nella vasca di raccolta (100%).

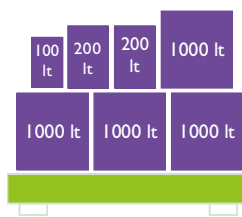


ESEMPI DI CALCOLO DELLA CAPIENZA



Totale delle sostanze stoccate: 1800 litri (1/3 di 1800 lt. = 600 lt.). La capacità del contenitore più grande stoccato è di 1000 litri.

1000 È MAGGIORE DI 600



Totale delle sostanze stoccate: 4500 litri (1/3 di 4500 lt. = 1500 lt.). La capacità del contenitore più grande stoccato è di 1000 litri.

1500 È MAGGIORE DI 1000

Quindi per legge la vasca dovrà contenere minimo 1500 litri.

DISPOSIZIONI NORMATIVE



VASCHE DI RACCOLTA

Per proteggere le falde acquifere da sostanze inquinanti e pericolose è fondamentale l'utilizzo delle vasche di raccolta. La vasca di raccolta deve avere una capacità minima pari al più grande dei contenitori stoccati e non inferiore ad 1/3 del volume totale stoccato. Qualora lo stoccaggio delle sostanze si trovasse in una zona di tutela della falda idrica, tutto il volume stoccato deve poter essere contenuto nella vasca di raccolta (100%). L'installazione delle vasche di raccolta deve avvenire su superfici piane in luoghi protetti dall'acqua piovana. Lo stoccaggio di sostanze ed il travaso delle stesse devono avvenire attenendosi scrupolosamente alle indicazioni contenute nelle schede di sicurezza delle singole sostanze.

RESISTENZA

Le vasche di raccolta devono essere realizzate con materiali compatibili con i prodotti che saranno stoccati, pertanto per lo stoccaggio della maggior parte delle sostanze chimiche si possono utilizzare vasche di raccolta in acciaio (FE 360), mentre per le sostanze corrosive quali acidi/basi occorre utilizzare le vasche di raccolta in polietilene. Si sceglierà la vasca con lo stesso materiale del contenitore della sostanza, quando le indicazioni relative alle tabelle di resistenza non sono specificate.



D.P.R. N. 915 DEL 10.09.82 NOTE GENERALI

Per "Sostanza chimica pericolosa" si identifica una sostanza che può causare danni, all'ambiente o alle persone al momento del contatto o nel tempo.

Seguendo la normativa, la classificazione avviene con l'apposizione di etichette sui contenitori delle sostanze. Le etichette riportano simbologie che segnalano la nocività dell'agente chimico relativo, oltre a sigle e parole che ne descrivono le caratteristiche del pericolo, mentre per la descrizione precisa si utilizzano le "frasi di rischio" che sono indicate con la lettera "R" seguita da uno o più numeri.

Tutti gli articoli sono conformi a leggi e disposizioni:

- DM 31/07/1934 (in G.Uff. 28 sett. n.228)
- D.L. N° 81 del 09/04/2008 (ex D.L.626/94)
- D.LT.05/02/1997 n.22
- D.M. 392/96 art. 1-2 e all. "C"
- D.P.R.915 del 10/09/1982 Delib. 27/07/84.
- Legge 475 del 09/11/1978
- ONU ADR.. RID.

TUTELA DELLE ACQUE

D.Lgs. 11 maggio 1999, n.152 - testo vigente.
Testo aggiornato e coordinato con le modifiche introdotte dal D.Lgs. 18 agosto 2000, n.258 recante "Disposizione correttive e integrative del decreto legislativo 11 maggio 1999, n.152 in materia di tutela delle acque dall'inquinamento, a norma dell'articolo, comma 4, della legge 24 aprile 1998, n.128". (Supplemento ordinario n.153/L alla G.U. 18 settembre 2000, n.218).

PREVENZIONE E RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO

Decreto Legislativo 4 agosto 1999, n. 372.
Attuazione della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrale dell'inquinamento (G.U. 26 Ottobre 1999, n.252).

DIRETTIVE SUI RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI

Decreto Legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e successive modifiche e integrazioni.
Attuazione delle direttive 91/156/CEE sui rifiuti, 91/689/CEE sui rifiuti pericolosi e 94/62/CE sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio. (Pubblicato nel suppl.ord alla G.U. 15 febbraio 1997, n.38, entrato in vigore il 2 marzo 1997).

SERBATOI INTERRATI

Decreto Ministeriale 24 maggio 1999, n. 246.
Regolamento recante norme concernenti i requisiti tecnici per la costruzione, l'installazione e l'esercizio dei serbatoi interrati. (G.U. n.176, 29 luglio 1999, Serie Generale).

TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE

Decreto Ministeriale 15 maggio 1997.
Attuazione della direttiva 96/86/CE del Consiglio della Unione Europea che adegua al processo tecnico la direttiva 94/55/CE. (G.U. n.128 del 4 giugno 1997 - Serie Generale).
Articolo 168 del Codice Stradale e Norma A.D.R.
Disciplina del trasporto su strada di materiali pericolosi di cui alla Legge 12 agosto 1962, n. 1839, e successive modificazioni e integrazioni.



TABELLA RESISTENZA CHIMICA

La tabella seguente è utile per individuare il contenitore più adatto alle specifiche esigenze, in base al tipo di liquido pericoloso da stoccare in sicurezza.

Adattabilità del materiale al contenuto stoccato:				BUONA ■	DISCRETA ■	SCARSA ■	SCONSIGLIATA ■
SOSTANZA	ACCIAIO CALVANIZZATO	POLIETILENE	ACCIAIO INOSSIDABILE				
ACIDO ACETICO							
ACETONE							
ACETONITRILE							
ANILINA							
BENZENE							
CICLOESANO							
CICLOESANONE							
ETANOLO							
ACETATO DI ETILE							
ETERE ETILICO							
SOSTANZA	ACCIAIO CALVANIZZATO	POLIETILENE	ACCIAIO INOSSIDABILE				
GLICOLE ETILENICO							
GASOLIO							
BENZINA							
EPTANO							
ESANO							
ACIDO CLORIDRICO 37%							
ALCOOL ISOPROPILICO 70%							
CHEROSENE							
METANOLO							
METILETILCHETONE							
SOSTANZA	ACCIAIO CALVANIZZATO	POLIETILENE	ACCIAIO INOSSIDABILE				
METILSOBUTILCHETONE							
CLORURO DI METILENE							
PENTANO							
ETERE DI PETROLIO							
TOLUENE							
TRICLOROETILENE							
TREMENTINA							
XILENE							

La tabella sopra riportata ha il solo scopo di costituire una guida alla scelta, non sostituisce in alcun modo le istruzioni dei singoli prodotti e le leggi che disciplinano l'uso dei diversi prodotti chimici. Verificare con il produttore delle sostanze chimiche per ricevere ulteriori informazioni. La miscelazione di diverse sostanze chimiche e alcune specifiche concentrazioni possono avere un impatto sull'idoneità e sulla compatibilità con i contenitori. Questo grafico non è una garanzia, espressa o implicita, di idoneità per l'uso ed il rivenditore non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio di queste informazioni. Consultate le pagine seguenti ed eventualmente contattate il nostro ufficio commerciale per scegliere il contenitore che meglio si adatti alle vostre esigenze.

APPROVAZIONI E CONFORMITA' NORMATIVE



Testato ed approvato
Factory Mutual



Conforme alle
norme OSHA



Certificato
UL/ULC



Garanzia 10 anni
(limitata contro i
difetti di fabbricazione
e materiale)



Testato ed approvato
TUV



Conforme alle
norme NFPA



Certificato
UL

UNA SOLUZIONE PER OGNI ESIGENZA DI STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE

Salvo rari casi di catastrofi naturali, **ogni incendio è prevenibile**. Alla base di una buona prevenzione, ci sono **metodi ed attrezzature** capaci di ridurre al minimo la possibilità di incendi causati o propagati dall'accensione di liquidi infiammabili e combustibili. La gamma Justrite offre un **vasto e completo assortimento di prodotti** utili a comporre un giusto ed oculato **ciclo di gestione dei liquidi infiammabili**, contribuendo in maniera determinante alla migliore prevenzione realizzabile. Contenitori ed accessori consentono lo svolgimento sicuro delle **operazioni di stoccaggio, erogazione, lavaggio, distribuzione di liquidi pericolosi**, che prevedono un rischio di incendio.

CONTENITORI IN ACCIAIO

Tutta la protezione che è possibile fornire ai lavoratori ed agli ambienti per lo stoccaggio di liquidi infiammabili e durante le operazioni di travaso.



LAVAGGIO PEZZI

Le operazioni di lavaggio di pezzi e componenti può esporre a rischio di incendio, mitigabile con i giusti contenitori capaci di garantire funzionalità e sicurezza.



CONTENITORI IN POLIPROPILENE

I contenitori che garantiscono la migliore protezione nella gestione dei corrosivi. Soluzioni anche per la gestione HPLC in sicurezza.



ACCESSORI

Dalla messa a terra ai rubinetti per la spillatura, sino agli imbusti. Dispositivi a corredo, indispensabili nella corretta gestione dei liquidi infiammabili.



EROGAZIONE DI LIQUIDI

L'erogazione di piccole quantità di liquidi infiammabili è operazione frequente e va gestita in sicurezza, come i travasi di quantità più importanti.



GESTIONE DEI FUSTI

Quando si ha a che fare con la gestione di grandi quantità di liquidi pericolosi, occorre disporre di strumenti adeguati ai rischi a cui si è esposti.



CARATTERISTICHE CONTENITORI DI TIPO I E II

- **Rompifiamma** in acciaio inossidabile; flusso rapido del liquido e resistenza superiore alla corrosione
- **Nervature di rinforzo** lungo l'intera circonferenza per conferire maggiore resistenza agli urti
- Corpo del contenitore realizzato in **acciaio, verniciato a polvere** resistente ai solventi
- Base e cima assemblati con **sistema a doppia saldatura** per la massima protezione
- **Maniglia arrotondata** per una presa sicura e confortevole
- Grande **zona di identificazione** che permette all'utilizzatore di aggiungere informazioni sul contenuto stoccato all'interno
 - **Etichette di pericolo** con avvertenze in 3 lingue
 - Sistema di **sfiato automatico** per sovrappressione



Tipo I

- **Imbuto in polipropilene** (opzionale) con funzione di riempimento e versamento, senza dover essere rimosso dal contenitore

Tipo II

- Maniglia dotata di **leva di sicurezza**, per operazioni di versamento controllato
- **Tubo flessibile** da 229mm per versamenti in aperture di dimensioni ridotte
- Bocchettone con leva di sollevamento per **apertura facilitata** ed un riempimento veloce ed efficiente



CONTENITORI IN METALLO



CONTENITORI DI SICUREZZA TIPO I

Contenitori di sicurezza con un unico becco per riempimento ed erogazione. Realizzati in acciaio galvanizzato rivestito con verniciatura a polvere. Coperchio a tenuta stagna con chiusura automatica, che impedisce le esplosioni. Maniglia con leva a scatto per evitare la fuoriuscita accidentale del contenuto (nei contenitori più grandi la maniglia è anche oscillante).

- Doppia retina **rompifiamma** in acciaio inox
- Maniglia oscillante
- Sistema di **sfiato automatico** per sovrappressione



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	MANIGLIA	IMM.		
1 lt	117x210 mm	FISSA	A	034.10111	034.10101
4 lt	241x279 mm	OSCILLANTE	-	034.7110200	034.7110100
7,5 lt	241x349 mm		D	034.7120200	034.7120100
9,5 lt	298x292 mm		C	034.7125200	034.7125100
19 lt	298x429 mm		B	034.7150200	034.7150100



CONTENITORI DI SICUREZZA TIPO II

Contenitori di sicurezza con **bocchettone** per riempimento e **tubo flessibile metallico d'erogazione**. Realizzati in acciaio galvanizzato rivestito con verniciatura a polvere. Coperchio a tenuta stagna con chiusura automatica, che impedisce le esplosioni. **Maniglia oscillante** con **leva a scatto** per evitare la fuoriuscita accidentale del contenuto e permettere una semplice erogazione a gravità.

- Erogatore predisposto per **scarico di messa a terra**
- Sistema di **sfiato automatico** per sovrappressione
- Doppia retina **rompifiamma** in acciaio inox
- Maniglia oscillante



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	IMM.		
4 lt	241x267 mm	-	-	034.7210120
7,5 lt	241x337 mm	A	034.7220220	034.7220120
19 lt	298x445 mm	B	034.7250230	034.7250130



CONTENITORI CON RUBINETTO SPILLATURA

Indicati per l'uso in laboratorio, sono realizzati in acciaio galvanizzato rivestito e verniciati a polvere. Il rubinetto per spillatura (autochudente o manuale) posizionato a 51mm dal fondo consente l'erogazione sicura e controllata di liquidi pericolosi in provette e becker. Riempimento da **bocchettone autochudente**.

- Doppia retina **rompifiamma** in acciaio inox
- Sistema di **sfiato automatico** per sovrappressione
- **Valvola di sfiato del vuoto** all'interno del coperchio



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	RUBINETTO	IMM.		
19 lt	298x429 mm	AUTOCHUDENTE	A	-	034.7150150
		MANUALE	B	034.7150240	034.7150140



CONTENITORI IN POLIETILENE



PER INFIAMMABILI E/O CORROSIVI

Contenitori di sicurezza realizzati in **polietilene ad alta densità** con gruppi maniglia in acciaio inox e tappo bloccabile in posizione aperta (eccetto mod. 034.12161).

Modelli per liquidi **corrosivi, caustici ed infiammabili**:

- Sistema di decompressione automatico
- Retina rompifiamma
- Inserto in carbonio per lo scarico di messa a terra

Modelli per liquidi **corrosivi e caustici non infiammabili**:

- Tappo a molla a tenuta ermetica, con chiusura automatica
- Maniglia a molla per versamento facilitato con una sola mano



SPECIFICA	CAPIENZA	DIMENSIONI	Ø BECCO	IMM.		
PER CORROSIVI ED INFIAMMABILI	2 lt	117x194x241 mm (LxPxH)	37 mm	D	-	034.14065
	4 lt	117x194x324 mm (LxPxH)	37 mm	-	-	034.14160
	7,5 lt	305x375 mm (ØxH)	93 mm	E	-	034.14762
	19 lt	305x508 mm (ØxH)	93 mm	A	034.12754	034.14765
PER CORROSIVI	4 lt	117x194x324 mm (LxPxH)	37 mm	C	034.12161	-
	19 lt	305x508 mm (ØxH)	93 mm	B	034.12765	-

EROGATORI DA BANCO PER LIQUIDI



DISTRIBUTORI A COMPRESSIONE

Distributori da banco a compressione in **polietilene ad alta densità**, per liquidi infiammabili. **Erogazione precisa di piccole quantità di liquido**, con la semplice pressione di una sola mano.

- I distributori di colore rosso sono approvati FM e dotati di erogatore autochiusante in ottone.
- I distributori traslucidi montano una cannucchia sagomabile con pescante in acciaio inossidabile ed una valvola a sfera, per un'erogazione sicura, precisa ed uniforme.



CAPIENZA	COLORE	DIMENSIONI (ØxH)	IMM.	CODICE
0,24 lt		79x140 mm	B	034.14004
0,5 lt		76x191 mm	-	034.14009
1 lt		89x232 mm	A	034.14011
1 lt		102x267 mm	C	034.14010



EROGATORI A STANTUFFO PLUNGER CAN

Ideali per l'**inumidimento rapido e semplice** di panni per la pulizia o tamponi. Premendo sul gruppo pompa in ottone, il piatto superiore in acciaio si riempie di una determinata quantità di liquido per l'inumidimento, **senza debordare**.

Il liquido in eccesso viene scaricato in modo sicuro nel serbatoio, minimizzando l'evaporazione. Costruzione in acciaio spesso 0,5 mm rivestito con vernice a polvere, resistente alle sostanze chimiche (cod. 034.14018 in polietilene).

CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	Ø PIATTO	IMM.		
0,5 lt	125x133 mm	70 mm	A	034.10018	034.10008
1 lt	185x143 mm	127 mm	-	034.10118	034.10108
2 lt	185x187 mm	127 mm	-	034.10218	034.10208
4 lt	185x267 mm	127 mm	B	034.10318	034.10308
1 lt	141x210 mm (LxH)	128 mm	C	-	034.14018



LAVAPEZZI



CESTELLI DA BANCO

Cestelli in acciaio galvanizzato 0,5 mm con verniciatura a polvere di dimensioni contenute, per il lavaggio di piccoli pezzi con solvente. Appoggiare il pezzo sul piatto a molla, premere e scuotere; poi rilasciare, riportando il piatto in posizione di scarico. Il coperchio incernierato minimizza l'evaporazione del solvente. Piatto con funzione rompifiamma.



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	IMM.		
4 lt	238x140 mm	A	034.27611	034.27601
8 lt	238x254 mm	D	034.27612	034.27602
19 lt	349x330 mm	-	-	034.27605
30 lt	397x362 mm	B	034.27618	034.27608



SECCHI GRANDE CAPIENZA

Realizzati in acciaio galvanizzato 0,5 mm verniciato a polvere, sono ideali per il lavaggio con solvente di pezzi e sottogruppi di macchinari. Coperchio ad azione manuale, bloccabile in posizione d'apertura. Cestello di drenaggio interno opzionale (immagine C). Dotati di meccanismo di autochiusura tramite giunto flessibile a 74 °C.



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	IMM.			CESTELLO
4 lt	238x140 mm	A	034.27611	034.27601	-
8 lt	238x254 mm	D	034.27612	034.27602	034.27901
19 lt	349x330 mm	-	-	034.27605	-
30 lt	397x362 mm	B	034.27618	034.27608	034.27906

RECUPERO LIQUIDI E SOLIDI PERICOLOSI



PER SOLVENTI

Una soluzione semplice e sicura per il recupero dei solventi usati per il lavaggio di pezzi. Imbuto a bocca larga removibile in acciaio placcato, che raccoglie lo scarico senza perdite e senza sporcare.

Parafiamma incorporato, impedisce al fuoco di entrare nel contenuto.

Il tappo filettato da 3/4" consente lo smaltimento sicuro dei liquidi di scarto



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)		
19 lt	295x425 mm	034.10906	034.10905



RIFIUTI SOLIDI INFIAMMABILI

Secchi azionati a pedale, indicati per il contenimento di rifiuti infiammabili o oleosi; sono fondamentali per prevenire gravi rischi d'incendio quando si utilizzano panni impregnati di solventi ed altre sostanze infiammabili. Realizzati in acciaio galvanizzato verniciato a polvere, sono dotati di coperchio con apertura a pedale max 60° e maniglia per facilitare il trasporto. Base rialzata per favorire l'aerazione.

CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	IMM.		
20 lt	302x403 mm	A	034.09101	034.09100
34 lt	354x465 mm	-	034.09301	034.09300
52 lt	408x514 mm	-	034.09501	034.09500
80 lt	467x595 mm	B	034.09701	034.09700



APPLICAZIONI HPLC



CONTENITORI RACCOLTA SCARTI

Contenitori in **polietilene traslucido** dotati di **apertura arresta-fiamme** in acciaio, pensata per **dissipare il calore** e **prevenire il ritorno di fiamma**. Ideali per l'accumulo di rifiuti liquidi a mani libere, generati da applicazioni HPLC (cromatografia liquida ad alta prestazione), sia per i metodi a pompa che per quelli a gravità.

- Doppi raccordi di ingresso ed uscita che eliminano il ritorno di fiamma durante la distribuzione dei liquidi e permettono una **gestione controllata dei vapori**: ogni recipiente si ventila automaticamente al raggiungimento di pressioni tra 0,2 e 0,3 bar.



CAPIENZA	DIMENSIONI (ØxH)	IMM.	RACCORDO INGRESSO	GUARNIZIONI O-RING INGRESSO	RACCORDO VAPORI	GUARNIZIONI O-RING VAPORI	CODICE
7,5 lt	305x375 mm	-	POLIPROPILENE	EPDM	POLIPROPILENE	EPDM	034.HPP12752
		A	ACCIAIO INOX	PTFE	ACCIAIO INOX	EPDM	034.HTF12752
19 lt	305x508 mm	B	POLIPROPILENE	EPDM	POLIPROPILENE	EPDM	034.HPP12755
		-	ACCIAIO INOX	PTFE	ACCIAIO INOX	PTFE	034.HTF12755

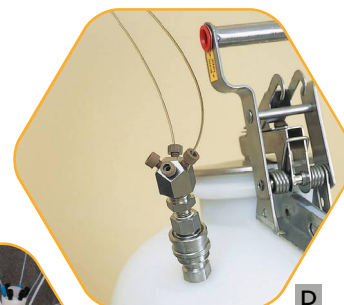


ACCESSORI



COLLETTORI

Collettori per la **connessione multipla di linee HPLC**. Sono disponibili per i contenitori dotati di connettori in acciaio inox o in polietilene. Quando le linee connesse non sono sufficienti, una estensione rende disponibili **6 linee supplementari**.



SPECIFICA	# LINEE HPLC	PER CONNETTORE IN	IMM.	CODICE
COLLETORE	4	ACCIAIO INOX	D	034.H28168
COLLETORE	6	POLIPROPILENE	B	034.H28178
COLLETORE	6	ACCIAIO INOX	A	034.H28177
ESTENSIONE	6	-	C	034.H28179

FILTRI COALESCENTI

Filtri coalescenti al **carbone attivo** per contenitori HPLC. Il portafiltra (include un filtro in prima fornitura) si innesta sulla valvola di uscita dei vapori. Disponibili filtri di ricambio.

SPECIFICA	PER CONNETTORE IN	IMM.	CODICE
PORTAFILTRO	ACCIAIO INOX	C	034.H28162
PORTAFILTRO	POLIPROPILENE	B	034.H28161
3 FILTRI RICAMBIO	-	A	034.H28157



034.H84003

VASCETTA DI CONTENIMENTO SVERSAMENTI

La vaschetta in **robusto polietilene** mantiene pulite le aree di lavoro attorno ai contenitori HPLC e **cattura eventuali perdite** dai tubi di afflusso HPLC. La vaschetta offre una **protezione aggiuntiva da urti accidentali** quando i contenitori sono riposti sul pavimento. Traslucida, consente di rilevare le fuoriuscite anche a distanza. Capienza 19 litri

Dimensioni (LxPxH)
378x378x194 mm



ACCESSORI DI SICUREZZA



034.08805

IMBUTO PER CONTENITORI

Imbuto in polipropilene per montaggio su contenitori di sicurezza. Può essere posizionato per il riempimento o il versamento, senza che debba essere rimosso dal recipiente.

Bocchello d'uscita regolabile.



Lunghezza 285 mm
 Ø uscita 13 mm

034.14411

IMBUTO FLESSIBILE

Imbuto in polietilene con tubo flessibile zincato, adatto a contenitori di sicurezza non metallici di tipo I.

Dimensioni imbuto (ØxH)
 343x343 mm
 Ø esterno tubo d'uscita 25 mm



IMBUTO DA FUSTO



Imbuto di sicurezza in acciaio galvanizzato pesante (1mm) rivestito con polvere epossidica, per il versamento in fusti.

- Rompifiamma in ottone
- Coperchio con chiusura automatica (> 74 °C)
- Predisposizione lucchetto

Dimensioni (ØxH) 273x254 mm
 Ø uscita 51 mm



ADATTABILITÀ		
FUSTI DA 22 1/2" A 22 3/4"	034.08206	034.08207

034.28680

IMBUTO COPERCHIO FUSTO

Imbuto in polietilene riciclato per liquidi infiammabili, adatto a fusti da 110 e 200 litri. Progettato per semplificare e velocizzare le operazioni di versamento, riducendo al minimo gli spruzzi.

- Tappo con valvola di rilascio sovrappressioni.
- Parafiamma in ottone e tappo filettato con guarnizione a tenuta.



Dimensioni (ØxH)
 533x83 mm

CAVI DI MESSA A TERRA

Consigliati per le operazioni di travaso di liquidi infiammabili tra contenitori. Impediscono la formazione di scintille causate da cariche elettrostatiche generate dalla manipolazione e dal flusso dei liquidi infiammabili.



A

CONNETTORI	LUNGHEZZA	IMM.	CODICE
CLIPS 5/8" + MORSETTO A C	1 m	A	034.08501
OCCHIELLO 6mm + MOLLA	3 m	B	034.08497
2 TERMINALI A MOLLA	1 m	C	034.08499



C

COPERCHI AUTOCHIUDENTI PER FUSTI

Trasforma con semplicità un fusto da 200 Lt in un contenitore ignifugo per rifiuti combustibili.

Per maggiore sicurezza, un gruppo fusibile sostituibile si fonde a 74 °C, consentendo al coperchio a molla di chiudersi automaticamente in caso di incendio nel fusto. Struttura in acciaio con finitura a polvere.

ADATTABILITÀ Ø		
FUSTI DA 22 1/2" A 22 3/4"	034.26751	034.26750



034.08805

CHIAVE ANTISCINTILLA



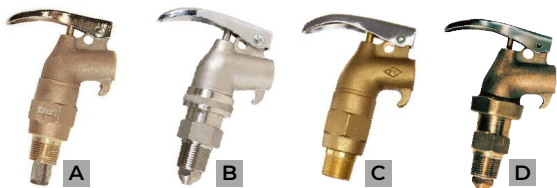
Chiave in ottone per l'apertura dei tappi dei fusti. Strumento robusto, antiscintilla e resistente alla corrosione, si adatta a molti tipi di tappi da 2" o 3/4"

comunemente usati sui fusti. Lunghezza 25 cm.

Il design dell'impugnatura protegge la mano.

RUBINETTI

Per **dispensare in sicurezza liquidi e viscosi**, da fusti stoccati in orizzontale.
Parafiamma integrato (eccetto mod. 034.08955).



ATTACCO	MATERIALE	SPECIFICA	IMM.	CODICE
3/4"	OTTONE	AUTOCHIUDENTE - FISSO	A	034.08902
3/4"	INOX	AUTOCHIUDENTE - RUOTABILE	B	034.08916
3/4"	OTTONE	FISSO - CHIUS. MANUALE - PER VISCOSI	C	034.08955
3/4"	OTTONE	AUTOCHIUDENTE - RUOTABILE	D	034.08910
3/4"	OTTONE	FISSO - FLUSSO REGOLABILE	E	034.08540
2"	OTTONE	A SARACINESCA - PER VISCOSI	F	034.08552

VALVOLE DI SICUREZZA PER FUSTI

Valvole di sfiato per il **rilascio della pressione e del il vuoto** nelle operazioni di riempimento di fusti. Indicate per applicazioni in caso di idrocarburi o solventi. **Parafiamma** di sicurezza in acciaio. Rilascio della sovrappressione tra 3 ed 8 psi. Modelli specifici per stoccaggio dei fusti in orizzontale o verticale. NPS/NPT 2".



MATERIALE	STOCCAGGIO FUSTO	CONSIGLIATA PER	IMM.	CODICE
POLIETILENE	VERTICALE	IDROCARBURI	A	034.08005
POLIETILENE	VERTICALE	SOLVENTI CLORINATI	B	034.08006
OTTONE	ORIZZONTALE	IDROCARBURI	C	034.08300
OTTONE	VERTICALE	IDROCARBURI	D	034.08101

COMUNITA'



POSACENERE ORIGINAL SMOKER'S CEASEFIRE

Sicuro e facile da usare, questo **posaceneri da esterno** è perfetto per spazi come ingressi o aree fumatori sul posto di lavoro. Mantiene i locali puliti ed ordinati. Con un innovativo **design autoestinguente**, questo posaceneri **racchiude in modo sicuro i mozziconi di sigaretta**, riducendo il rischio di incendio ed eliminando la possibilità che i mozziconi sporchino e si diffondano nell'ambiente.

La grande testa dissipa il calore e tiene fuori la pioggia, evitando traboccamenti o danni causati dall'acqua. La lunga cavità interna del collo riduce al minimo l'intasamento, in modo che i mozziconi di sigaretta raggiungano facilmente il secchio in acciaio zincato.

Dimensioni (ØxH)
419x978 mm



034.26800.29	034.26800.25	034.26800.94	034.26800.24

CISTERNETTE IN POLIETILENE

Cisternette ideate e brevettate per adattarsi a ogni specifica applicazione lavorativa. Adatte a **prodotti alimentari, farmaceutici, chimici** e altro. **Inalterabili** a qualsiasi agente chimico, durature nel tempo. Perfetta tenuta contro le dispersioni nocive, dimensioni conformi agli standard ISO e l'impilaggio a incastro compatibile con gli standard europei. Oltre realizzato in polietilene ad alta densità (HDPE) e ad alto peso molecolare, materiale ad elevata resistenza ai prodotti chimici e ai raggi UV. Il telaio è composto da tubi in acciaio zincato, a sezione quadrata, intrecciata a maglie tramite elettrosaldature.



STANDARD

Valvola 2" leva blu a farfalla con curva di scarico, coperchio a vite Ø 225 mm, doppia placca di marcatura

CODICE	PALLET	CAPACITÀ (EFFETTIVA)	PESO	DIMENSIONI (LxPxH)
035.CIS10011	PLASTICA	1000 (1050) lt	59 Kg	1000x1200x1165 mm
07-007869	METALLO	1000 (1050) lt	54 Kg	1000x1200x1165 mm
07-007868	LEGNO	1000 (1050) lt	59 Kg	1000x1200x1165 mm

OMOLOGAZIONE
ONU - ADR
RID - IMDG

TRASPORTO MERCI PERICOLOSE*

Recipiente interno: cubico in polietilene lineare. Gabbia: verniciatura epossidica bicomponente

CODICE	CAPACITÀ (EFFETTIVA)	PESO	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007874	500 (512) lt	71 Kg	780x920x1315 mm
07-007875	700 (750) lt	86 Kg	1030x1250x1070 mm
07-007867	1000 (1018) lt	111 Kg	1045x1250x1310 mm
07-007870	1200 (1170) lt	113 Kg	1095x1095x1460 mm

OMOLOGAZIONE
UN nel rispetto della normativa
ADR e IMDG



COMPATIBILITÀ CHIMICA CON TUTTI I LIQUIDI STANDARD DA NORMATIVA EUROPEA:

Ac. nitrico (fino al 55%), soluzione solforato di alchilbenzene, ac. acetico, acetato di butile, miscela di idrocarburi (white spirit), acqua.



Trasporto prodotti chimici compatibili appartenenti alle classi: 3-4, 2-4, 3-5, 1-5, 2-6, 1-8-9 Gruppi di imballaggio II e III

FUSTI IN POLIETILENE



Fusti ad apertura totale a sezione tonda. Adatti ai molteplici **usi industriali quali agricoli, chimici, alimentari, petrolchimici** ecc. Corpo del fusto in polietilene ad alta densità ed alto peso molecolare (HDPE HMW) con alta resistenza ai prodotti chimici. Coperchio in polietilene ad alta densità (HDPE). Anello di fissaggio e leva di chiusura in acciaio zincato. Sede per sigillo di garanzia. Utilizzabili in accordo con le normative di trasporto terrestre (ADR-RID), marittimo (IMO-IMDG), aereo (IATA-ICAO), per la spedizione dei prodotti ritenuti pericolosi dall'ONU. Modelli da 30 e 60 lt dotati di maniglie.

CODICE	OMOLOGAZIONE	CAPACITÀ	PESO	Ø BOCCA	DIMENSIONI (LxPxH)	PEZZI PER BANCALE
035.25030	UN - DIN EN 12714	30 lt	1,8 Kg	250 mm	320x510 mm	60
06-002941	UN - DIN EN 12714	60 lt	3 Kg	325 mm	400x620 mm	36
07-007926	UN - DIN EN ISO 20848-1	120 lt	4,8 Kg	395 mm	496x800 mm	18
07-007931	UN - DIN EN ISO 20848-1	220 lt	9,5 Kg	470 mm	582x985 mm	8

TANICHE IN POLIETILENE A BOCCA STRETTA

Taniche a sezione rettangolare con tappo di chiusura a vite e sigillo. Sagomatura per sovrapposizione ad incastro per la **massima stabilità** durante lo stoccaggio ed il trasporto. Manico pinzato all'estremità ed assenza di angoli nella parte anteriore a vantaggio dello svuotamento ottimale. Omologazione UN.

CODICE	CAPACITÀ	PESO	Ø BOCCA (INT/EST)	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007922	5 lt	0,25 Kg	45/54 mm	165x180x255 mm
07-007923	10 lt	0,45 Kg	45/54 mm	200x210x325 mm
07-007924	20 lt	0,90 Kg	45/54 mm	240x300x390 mm
07-007925	25 lt	1,1 Kg	45/54 mm	240x300x450 mm
07-007932	30 lt	1,2 Kg	45/54 mm	290x320x450 mm



FUSTI METALLICI

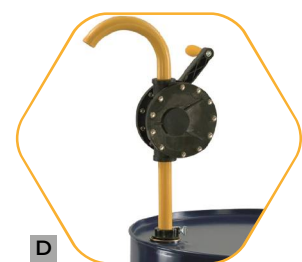
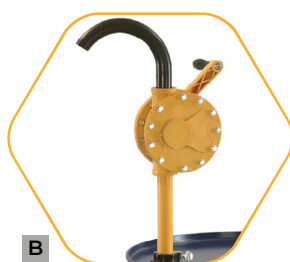
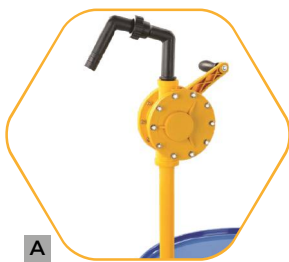
In acciaio UNI EN 10130 (FE P01) Verniciatura: smalto a forno. Esterno: manto blu RAL5010 (standard) Capacità 217 lt



CODICE	APERTURA	INTERNO	CHIUSURA	PESO	DIMENSIONI (ØxH)
07-007929*	TOTALE	GREZZO	ANELLO CON LEVA A SCATTO	14 Kg	571/595x880 mm
07-007930	PARZIALE		CON TAPPI (1 DA 2" E 1 DA 3/4)	13,50 Kg	571/585x880 mm
07-007928°		14,30 Kg			
07-007927**	TOTALE	LACCATO	ANELLO CON LEVA A SCATTO	15,22 Kg	571/595x880 mm

POMPE PER IL TRAVASO

Pompe rotative manuali per spillaggio fusti in ferro da 220 litri. Indicate per diverse tipologie di liquido. Tubo pescaggio in sezione di 3pz per fusti 220lt. Adattatore per tappo 2".



CODICE	PORTATA	IMM.	INDICATA PER	VISCOSITA'	PARTI A CONTATTO COI LIQUIDI IN
07-008230	35 lt/min	A	Soluzioni acquose di acidi, alcali e sali, solventi organici e prodotti petroliferi	440CST / SAE30	POLIPROPILENE, RYTON, VITON, POLIETILENE
07-008214	50 lt/min	B			
07-008231	35 lt/min	C	Liquidi chimici aggressivi, solventi clorinati, biodiesel		RYTON, VITON, TEFLON
07-008215	50 lt/min	D			

MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI FUSTI



BASI CARRELLATE

Per fusti da 200 Lt. In acciaio verniciato. Portata 300 kg

CODICE	SPECIFICA
07-008243	TONDO
07-008242	INCROCIATO



07-008240

SOLLEVATORE IDRAULICO

Sollevatore idraulico a pinza con aggancio automatico. Portata 250 kg.

- Sollevamento 240 mm
- Ø max del fusto 572 mm
- Lunghezza max del fusto 915 mm

Dimensioni (LxPxH)
800x770x1145/1360 mm

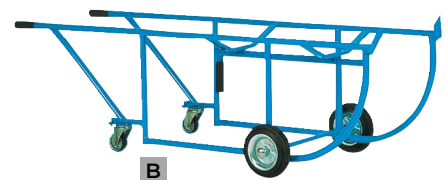


PORTAFUSTI CARRELLATI

Ruote in gomma piena, verniciatura a polveri acriliche. Portata 300 kg

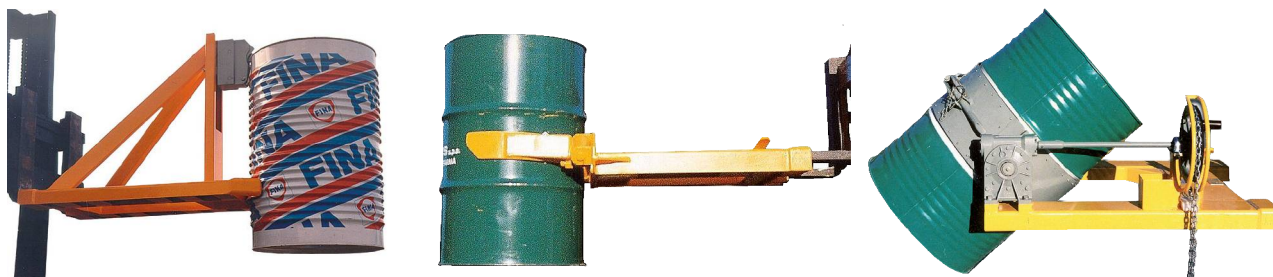


CODICE	SPECIFICA	IMM.	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007858	RIBALTABILE	B	600X1700X528 mm
07-007856	VERTICALE	A	600x1600 mm



MOVIMENTAZIONE MECCANICA DEI FUSTI

MOVIMENTATORI MECCANICI PER FUSTI



Equipaggiamento per la presa, rotazione e il ribaltamento di fusti, bobine e contenitori vari. Disponibili anche altri modelli. MISURE CALZATOIE STANDARD 1000x150x50 mm (LxPxH) per forche di dimensioni massime 140x40 mm

CODICE	PORTATA	PRESA	MODELLO	PESO	DIMENSIONI (PxLxH)
07-007946	800 Kg	INFORCABILE PRESA BORDO SUPERIORE FUSTO METALLO	AUTOMATICO SIA IN PRESA Z CHE IN RILASCIO	80 Kg	600X1100X850 mm
07-007947		PINZA A PRESA CENTRALE		65 Kg	670X1520X200 mm
07-007948	500 Kg	RIBALTAFUSTO INFORCABILE A Ø FISSO PER FUSTI DA 200lt	ROTAZIONE FRONTALE MANUALE (VOLANTINO E RIDUTTORE C/RAPPORTO 1:70)	90 Kg	1350X1050X450 mm FASCIA IN GOMMA H. 230 mm



**07-007945
 PINZA A FORBICE**

Pinza a forbice per fusti orizzontale
 Portata 360 kg.

Dimensioni (LxPxH)
 1020x120x455 mm

**07-007194
 GANCIO PER FORCHE**

Gancio sollevamento per forche
 Portata 1500 kg.

Dimensioni (LxPxH)
 170x750x385 mm



**07-007195
 PINZA A FORBICE**

Pinza a forbice per fusti verticale
 Portata 300 kg.

Dimensioni (LxPxH)
 740x200x410 mm



**07-007949
 TRANSPALLET**

Transpallet manuale solleva fusti
 Portata 300 kg.

Dimensioni (LxPxH)
 1000x1125x1330 mm

SUPERFUSTI PER IL CONTENIMENTO DI SICUREZZA DEI FUSTI

SUPERFUSTI IN HDPE



Superfusto contenitore per fusti metallici o plastici da 200 lt, apertura a tutta bocca, coperchio a doppio corpo con guarnizione e chiusura a cravatta (metallica in acciaio zincato e bullone) o chiusura a vite. Filettatura a passo lungo. Omologato adr/rid

CODICE	CHIUSURA	CAPACITÀ	DIMENSIONI (ØxH)
07-007899	A CRAVATTA	335 lt	750x1050 mm
07-007901	A VITE	335 lt	750x1050 mm

07-007900 MATRIOSKA

Fusto in acciaio UNI EN 10130 (Fe P01) ad apertura totale, con chiusura ad anello con leva a scatto in acciaio zincato. Guarnizione in gomma antiacido, verniciatura smalto a forno, Esterno: manto grigio RAL7030 con fondi zincati, interno: grezzo. Comprensivo di sacco in polietilene a fondo circolare per interno dimensioni 630x1050 mm (ØxH). Capacità 285 lt

Dimensioni (LxPxH)
170x750x385 mm



COPERTURA

Copertura asportabile realizzata in polietilene, applicabile ai contenitori superfusto, con all'interno un fusto metallico o plastico, quando sono utilizzati per lo stoccaggio temporaneo. Dotata di coperchio incernierato di facile apertura. Convogliatore in polietilene, a scomparsa per agevolare l'immissione saltuaria di piccole quantità di prodotto.



CODICE	CAPACITÀ	ADATTO A	DIMENSIONI mm
07-007970	-	1 SUPERFUSTO	790x325 (ØxH)
07-007876	11 lt	1 FUSTO	250x350x200 (LxPxH)

SISTEMI DI RISCALDAMENTO PER FUSTI E CISTERNE

FASCIA FUSTI PLASTICI

Fascia riscaldante con tessuto in doppio isolamento in teflon/poliestere. Incorpora un termostato a capillare 0-90°C per il controllo della temperatura. Fissaggio con cinghie di trazione. Fornito con 3 mt di cavo d'alimentazione.

CODICE	POTENZA	PER FUSTO	DIMENSIONI (LxH)
07-008013	200 W	25 lt	400x1020 mm
07-008014	250 W	50 lt	460x1250 mm
07-008011	400 W	105 lt	370x1650 mm
07-008012	450 W	200 lt	450x1950 mm



07-008010 FASCIA FUSTI METALLICI

Fascia riscaldante con isolamento in silicone estremamente resistente, il riscaldatore incorpora un termostato a capillare 0-120°C per il controllo della temperatura. Fornito con sistema di fissaggio a molle per una facile installazione e con 2 mt di cavo d'alimentazione. Resistente ad umidità ed agenti atmosferici. Potenza 1000 W, per fusto da 200 lt.

Dimensioni (LxH)
125x1665 mm



07-008009 BASE FUSTI METALLICI

Base riscaldante con 2 lastre di metallo spessore 2 mm, estremamente rigide. Resistenza piatta in silicone con potenza 900 W. Isolata con 50mm di lana di roccia ad alta densità. Classe di isolamento I, termostato 0-150°C. 2 mt di cavo d'alimentazione corazzato, per fusti da 200 lt.

Dimensioni (ØxH)
Base 600x700 mm



07-007990 TELONE PER CISTERNE

Telo riscaldante in tessuto estremamente resistente. Incorpora per ognuno dei 2 settori riscaldanti una resistenza di 1000W controllata da un termostato a capillare 0-90°C. Fissaggio con cinghie di trazione. Isolamento in teflon/poliestere. Fornito con 3 mt di cavo per alimentazione.

Dimensioni (LxH)
125x1665 mm



STOCCAGGIO, TRASPORTO ED EROGAZIONE GASOLIO

Contenitori da trasporto in PE con **pompa elettrica, contatore e pistola con arresto automatico** con 4 m di tubo carbopress, 4 mt di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria. Serbatoio per gasolio **trasportabile** prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale; struttura compatta ed allo stesso tempo leggera. IN ESENZIONE SECONDO ADR 1.1.3.1.C

Tappo di carico in alluminio da 2", tappo di sicurezza a doppia valvola, rubinetto di sicurezza gruppo di travaso, raccordo girevole imbrocchi per il sollevamento a pieno con forche, impugnature per il sollevamento a vuoto.

Inseriti realizzati in alluminio anodizzato (SER440) o ottone. Imballaggio in singolo cartone.



CODICE	CAPACITÀ	PESO VUOTO	DIMENSIONI (LxPxH)
07-008007	220 lt	24 Kg	912X601X622 mm
07-008008	440 lt	52 Kg	1200X800X785 mm

CONTENITORI PER OLI ESAUSTI



Contenitore per la **raccolta e lo stoccaggio degli oli esausti**, costruito in ottemperanza alle norme di legge. Realizzato in **polietilene ad alta densità**, rotostampato, per garantirne così un'elevata tenuta meccanica e termica, un'alta resistenza fotometrica ai raggi U.V. ed agli agenti atmosferici. Per questo è adatto ad essere installato anche all'esterno ed è posizionabile su qualsiasi terreno e superficie piana.

Vasca interna contenimento prodotto. Vasca esterna di sicurezza e contenimento perdite. Ampio boccaporto con coperchio ribaltabile nella parte superiore, con cestello scolafiltri incorporato. Indicatore di livello visibile esternamente, spia di verifica perdite per monitoraggio intercapedine, bocca per l'estrazione dell'olio con coperchio filettato Ø 125 mm.

CODICE	CAPACITÀ	PER	DIMENSIONI (ØxH)
07-004571	300 lt	OLI GENERICI	820X1080 mm
07-007950	300 lt	OLI VEGETALI	820X1080 mm
07-007951	500 lt	OLI GENERICI	960X1240 mm
07-007952	500 lt	OLI VEGETALI	960X1240 mm

CONFORME AL DECRETO LEGISLATIVO 27 GENNAIO 1992 N. 95 AL DM 392 DEL 16 MAGGIO 1996. ATTUAZIONE DELLE DIRETTIVE 75/439/CEE E 87/10/CEE RELATIVE ALLA ELIMINAZIONE DEGLI OLI ESAUSTI

STAZIONI DI STOCCAGGIO OLI ESAUSTI

Stazioni per lo **stoccaggio temporaneo di oli esausti** complete di bacino in acciaio pallettizzato e oltre con boccaporto filettato, scolafiltri asportabile ed indicatore di livello ad orologio.

Oltre costruito in polietilene **antiolio, antiacido, antiurto**, trattato anti UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici, a stampaggio unico, rinforzato. Bacino costruito in acciaio al carbonio da 3 mm, piegato con sistema fibrante ed allestito di rinforzi strutturali. Saldature a controllo elettronico della cordonatura e della miscela gassosa. Dimensionamenti, tolleranze, bordature, smussature, peso nominale e grado di finitura come da parametri UNI.

Trattamento esterno **anticorrosione** ottenuto con resine poliuretatiche antiolio e antiacido di colore visibile e sicuro.

Etichettatura di sicurezza antinfortunio ed antinquinamento come previsto dalle vigenti leggi e normative comunitarie in materia D.L. 22 del 05/02/1997, D.L. 626/94, D.L. 915/82 e successive modifiche. Verifica di collaudo effettuata a pieno carico sulle 48 ore consecutive a pressione atmosferica a temperatura ambiente. Rete rompifiamma in acciaio inox caricata a carboni attivi per la respirazione del serbatoio e per evitare esalazioni pericolose all'atto dell'apertura.



CODICE	TIPOLOGIA	CAPACITÀ	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007914	CON PIEDI	300lt	540x790x830 mm
07-007915	CARRELLATO	300lt	540x790x900 mm
07-007916	CON PIEDI	500 lt	640x900x1100 mm
07-007917	CARRELLATO	500 lt	640x900x1240 mm

Versioni carrellate con 2 ruote in gomma ed acciaio fisse e 2 piroettanti (1 con freno) con timone direzionale. Misuratore di livello integrato.



07-007887

CONTENITORE PER FILTRI OLIO USATI

Contenitore per la **raccolta di filtri olio**. Base quadrata, asse verticale, fondo e pareti piani. Costruzione in acciaio zincato anticorrosione per esposizione permanente agli agenti atmosferici, senza verniciatura. Contenitore unico composto da **due moduli sovrapposti** distinti e separabili: modulo superiore con coperchio incernierato con asta di sicurezza antichiusura accidentale autobloccante a 45° e 90° e maniglia superiore, fondo grigliato in acciaio zincato per passaggio liquidi di scolo; **vasca di fondo** per raccolta liquidi asportabile dal modulo superiore con aggancio rapido tramite leve in acciaio con scatto a pressione. Maniglie di presa laterali per spostamento. Scritta adesiva verticale di identificazione del rifiuto sul corpo contenitore. Adesivi con simbologia obbligatoria di sicurezza. Targa di collaudo con numero di matricola seriale su singolo pezzo.

CONTENITORI PER TONER USATI

Forma cilindrica verticale, fondo piano. In acciaio zincato **anticorrosione** per esposizione permanente agli agenti atmosferici e verniciatura esterna con polveri essiccate al forno. Colore standard giallo, lavabile e disinfettabile. Coperchio apribile con serratura a chiave. Bocchetta superiore di immissione auto scaricante **antiprelievo** di colore nero, con maniglia cromata. Scritta adesiva di identificazione del rifiuto, applicata sul contenitore.



CODICE	CAPACITÀ	DIMENSIONI (ØxH)
07-007884	60 lt	400X600 MM
07-007886	100 lt	400x840 mm



07-007645

CONTENITORE IN CARTONE PER TUBI AL NEON ESAUSTI

Forma rettangolare verticale, fondo piano, in **cartone ondulato rinforzato**, colore interno avana, esterno bianco con grafiche del rifiuto. Composto da due parti, parte inferiore per contenimento del rifiuto, parte superiore con funzione di coperchio con chiusura a scatto automontante, maniglie di presa ricavate dalle pareti esterne della parte inferiore su due lati opposti. Nr. 2 **separatori interni** in cartone: griglia forata di contenimento e sicurezza antirottura dei tubi fluorescenti esausti. Stampa indicante la tipologia del contenuto ed istruzioni per il montaggio. Capacità 30 tubi neon alti fino a 150 cm. Venduto in confezione da 10 pezzi.

Dimensioni (LxPxH)
322x300x1500 mm

CONTENITORI PER TUBI AL NEON ESAUSTI

Custodia sicura dei **tubi al neon esausti**, costituita da due componenti:
Esterno: contenitore realizzato completamente in polietilene, dotato di coperchio incernierato e di bisaccione flessibile interno, richiudibile ed asportabile. A base pallettizzata per la movimentazione.
Interno: cassa in robusta lamiera d'acciaio. Rialzata da terra 100 mm per un facile trasporto del contenitore mediante transpallet o carrello elevatore a forca. Con angolari per imballaggi completi di occhielli per sollevamento. Sovrapponibile fino a 3 livelli. Con coperchio ribaltabile.



CODICE	COMPONENTE	CAPACITÀ	DIMENSIONI (LxPxH)
035.CAS01N	INTERNO IN LAMIERA	CA. 1100 TUBI Ø 25 mm CA. 500 TUBI Ø 37 mm	1630x620x970 mm
035.CAS02N	ESTERNO IN POLIETILENE	900 LT	1870x920x1060 mm

ACCESSORI

07-007837	ASTA REGGI COPERCHIO
07-007851	CATENA PER CHIUSURA COPERCHIO LUCCHETTABILE
06-009090	BISACCIONE IN TESSUTO PP CON CINGHIE SOLLEVAMENTO E PATELLA

07-007879

CONTENITORE SEMICILINDRICO PER PILE ESAUSTE

Forma semicilindrica verticale. Parte frontale semicurva in SAN trasparente antiurto **antiacido**. Spalla posteriore piana. Solida base di appoggio a pavimento in polimero sintetico ABS antiurto e antiacido. Coperchio superiore con chiusura a scatto **anti-apertura accidentale**. Feritoia **selettiva** per introduzione pile. Colori standard grigio e giallo. Scritta adesiva di identificazione del rifiuto fornita non applicata. Capienza 10 lt.

Dimensioni (LxPxH)
 500x500x1000 mm



CONTENITORI PER ACCUMULATORI ESAUSTI

Coperchio incernierato asportabile, in polietilene. Corpo vasca in polietilene (ad alto spessore per isolare chimicamente ed elettricamente gli accumulatori), alloggiato all'interno di una **struttura metallica**, verniciata antiacido con funzione di vasca di contenimento. Disponibile versione con sola gabbia esterna non ermetica. Portaforche **antiribaltamento** per muletti o transpallet. Movimentazione e impilabilità sino a tre unità. Conforme d.P.R. N°915 del 10/09/1982. Caratteristiche tecniche approvate dal consiglio di amministrazione del Cobat (consorzio obbligatorio batterie esauste).

CODICE	CAPACITÀ	CONTENITORE ESTERNO	DIMENSIONI (LxPxH)
035.CNT250P	250 lt	SOLO GABBIA	920x710x840 mm
035.CNT250M		CON PARETI METALLICHE	920x710x840 mm
035.CNT550P	550 lt	SOLO GABBIA	1130x830x1040 mm
035.CNT550M		CON PARETI METALLICHE	1130x830x1040 mm
035.CNT850P	850 lt	SOLO GABBIA	1350x1170x1040 mm
035.CNT850M		CON PARETI METALLICHE	1350x1170x1040 mm



CASSONE PER BATTERIE ESAUSTE

Realizzato in polipropilene per **resistere all'acido solforico** delle batterie. Completo di coperchio con apertura superiore. Movimentabile con transpallet e carrello elevatore. **A norma ADR** istruzioni d'imballo P801A. Etichettatura identificativa.

CODICE	CAPACITÀ	PORTATA	DIM. INTERNE (LxPxH)	DIM. ESTERNE (LxPxH)
035.CNT280B	300 lt	300 Kg	940x640x500 mm	1000x700x650 mm
035.CNT670B	600 lt	500 Kg	1130x725x690 mm	1200x800x850 mm

07-007921

FUSTO OMOLOGATO IN ACCIAIO PER BATTERIE AL LITIO

Fusto in acciaio zincato, dotato di coperchio a cravatta e **valvola di scarico di pressione** in caso di danneggiamento del fusto. Progettato per **trasporto e stoccaggio di batterie al litio UN 3480 e UN 3090** di 0,5 - 5 kg.

Contenitore omologato per merce solida pericolosa con peso massimo di 60 kg.

Per protezione antincendio, le batterie esauste devono essere stoccate e trasportate in combinazione con il materiale di imballaggio adeguato ovvero: vermiculite (cod. **06-009115** - sacco da 42lt).

Dimensioni (ØxH)
 380x660 mm



Dimensioni (LxPxH)
 500x500x1000 mm

07-007890

CASSA/PALLET PER BATTERIE AL LITIO

Realizzato in **polietilene**
 Coperchio e guarnizione
 Inforcabile
 Dotato di cinghie di fissaggio.
 Capienza 470 lt

OMOLOGAZIONE ADR

ACCESSORI

06-009171	SACCO PE PER CASSA/PALLET
06-009115	SACCO VERMICULITE 42 lt

CONTENITORI PER RIFIUTI PERICOLOSI



Serie di contenitori per la **raccolta di rifiuti pericolosi**, composti da una vasca dotata di **coperchio incernierato asportabile** in polietilene di colore giallo. Il corpo vasca è alloggiato all'interno di una struttura metallica verniciata antiacido (ermetica con funzione di vasca di contenimento a doppio contenitore per la variante con contenitore dotato di pareti metalliche) che ne permette la movimentazione e l'impilabilità sino a tre unità. Un apposito spazio permette la compilazione del codice CER contenuto.

CODICE	CAPACITÀ	CONTENITORE ESTERNO	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007888	250 lt	SOLO GABBIA	920x710x840 mm
035.CNT250MR		CON PARETI METALLICHE	920x710x840 mm
07-007892	550 lt	SOLO GABBIA	1130x830x1040 mm
07-007891		CON PARETI METALLICHE	1130x830x1040 mm
07-007895	850 lt	SOLO GABBIA	1350x1170x1040 mm
07-007894		CON PARETI METALLICHE	1350x1170x1040 mm

ACCESSORI

06-009091	BISACCIONE 250 lt	06-009092	BISACCIONE 550 lt	06-009093	BISACCIONE 850 lt
------------------	-------------------	------------------	-------------------	------------------	-------------------

CONTENITORI 1200 LT IN ACCIAIO PER ECOSTAZIONE



Contenitore di protezione per **alloggiamento interno di sacconi flex tipo "Big Bag"**. Base quadrata. Costruzione in acciaio zincato/verniciato per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Attacchi interni per fissaggio bretelle dei sacconi. Coperchio superiore incernierato con asta di **sicurezza antichiusura accidentale** autobloccante a 45° e 120°. Disponibile versione con apertura assistita tramite pistone idraulico. Chiusura a leva con scatto a pressione. Maniglia di presa. Contenitori applicabili singolarmente o in batteria (allineati o contrapposti), con o senza struttura. Vari colori (da definire in fase d'ordine).

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007878	CON COPERCHIO INCERNIERATO E ASTA DI SICUREZZA	1000x1000x1200 mm
07-007877	COPERCHIO CON APERTURA ASSISTITA (PISTONE IDRAULICO)	1000x1000x1200 mm



CONTENITORI PER MOVIMENTAZIONE SCARTI DI LAVORAZIONE

Contenitori in metallo per la **movimentazione di qualsiasi tipo di scarto di lavorazione, rifiuti e rottami** in maniera facile e sicura. Le benne, di colore blu, sono dotate di ruote e possono essere inforcate con carrello elevatore e sono facilmente ribaltabili dall'operatore, agendo su una semplice leva. I contenitori, di colore arancio, sono disponibili in varianti ribaltabili o con fondo apribile.



CODICE	CAPACITÀ	PORTATA	RUOTE	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007845	400 lt	600 Kg	Ø 125 mm	1300x860x835 mm
07-007846	500 lt	1000 Kg	Ø 175 mm	1400x980x890 mm
07-007847	800 lt	1350 Kg	Ø 175 mm	1400x1110x1040 mm
07-007319	1000 lt	1500 Kg	Ø 200 mm	1600x1110x1205 mm
07-007842	1350 lt	1500 Kg	Ø 200 mm	1600x1350x1205 mm
07-007843	1600 lt	1500 Kg	Ø 200 mm	1600x1600x1205 mm
07-007844	2000 lt	1500 Kg	Ø 200 mm	1600x2100x1205 mm

ACCESSORI PER BENNE

CODICE	DESCRIZIONE
07-007838	Rubinetto a sfera 3/4"
06-009086	Vasca decantazione con tappo
07-007839	Catena leva di sgancio
05-001666	Catena sicurezza anticaduta
07-007840	Pistone idraulico

CODICE	MODELLO	PORTATA	DIMENSIONI (LxPxH) + PIEDE
07-007896	RIBALTABILE A ROTAZIONE	2000 Kg	1000x1000x800 + 150 mm
07-007862	FONDO APRIBILE	2000 Kg	1000x800x650 + 114 mm
07-007863	FONDO APRIBILE	2000 Kg	1000x800x1000 + 114 mm
07-007864	FONDO APRIBILE	2000 Kg	1000x800x1250 + 114 mm
07-007865	FONDO APRIBILE	2000 Kg	1500x1000x650 + 114 mm
07-007866	FONDO APRIBILE	2000 Kg	2000x1000x100 + 114 mm



CONTENITORI PORTARIFIUTI

Contenitori portarifiuti in **polietilene ad alta densità durevole**, riciclabile, resistente agli agenti atmosferici, agenti chimici e ai raggi UV. Muniti di coperchio incernierato, n°2 ruote in gomma piena Ø 200mm ed asta in metallo con protezione **anticorrosione** grazie alla zincatura e alla cromatura, con maniglia di movimentazione ergonomica grazie ad un maggiore diametro a sezione troncopiramidale. Certificazione UNI EN840.



ACCESSORI

07-007836	ANELLO FERMASACCO PER CONTENITORE DA 120 lt
07-007965	PEDALIERA PER CONTENITORE DA 120 lt

CODICE*	CAPACITÀ	CARICO	DIMENSIONI (LxPxH)	PESO	COLORE
073.BID120	120 lt	48 Kg	48x56x93,5 cm	11,3 Kg	GIALLO
07-007848	240 lt	96 Kg	58x73,5x106,5 cm	15,5 Kg	NERO
07-007572	360 lt	136 Kg	62,5x86x109,6 cm	23 Kg	BLU

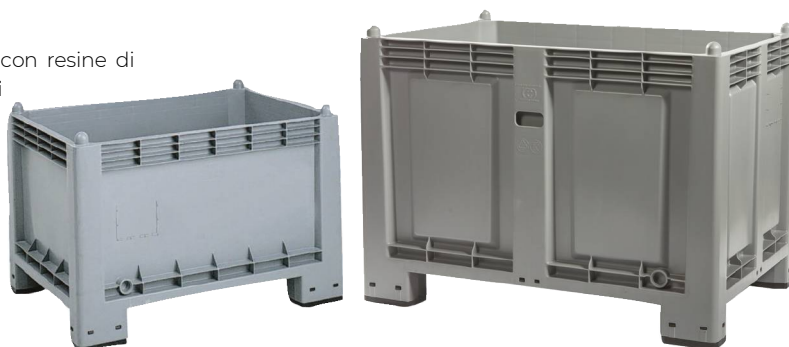


**CONTATTA
L'UFFICIO COMMERCIALE
PER ALTRI COLORI**

CASSE PALLET IN PROPIETILENE

Contenitori industriali stampati ad iniezione con resine di polipropilene **resistente agli acidi e ai solventi** in genere.

Ottima rigidità e resistenza alle deformazioni. Dotabili di **coperchio** e disponibili nelle diverse versioni con piedi, ruote o traverse. Le superfici interne ed esterne lisce ne facilitano la pulizia. Sovrapponibili.



CODICE	CAPACITÀ	TIPOLOGIA	PORTATA MASSIMA	PORTATA MAX SOVRAPPOSTI	DIMENSIONI INTERNE (LxPxH)	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH)
07-007904	600 lt	4 PIEDI	500 Kg	2000 Kg	1130X725X690 mm	1200X800X850 mm
07-007905		4 PIEDI + 1 PORTELLO*				
07-007906		4 RUOTE				1200X800X1000 mm
07-007907		4 RUOTE + 1 PORTELLO*				
07-007908		4 TRAVERSE				1200X800X850 mm
07-007909		2 TRAVERSE				
06-009377	285 lt	4 PIEDI	300 Kg	1200 Kg	940X640X500 mm	1000X700X650 mm
035.CP4004		4 RUOTE				1000X700X800 mm
07-007902		2 TRAVERSE				1000X700X650 mm
07-007903		2 TRAVERSE + RUOTE				

COPERCHI PER CASSE PALLET



CODICE	SI APPLICA A MODELLO	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007852	600 lt	1215X815X30/65 mm
07-007853	600 lt CON PORTELLO	
07-007987	300 lt	1020X720X30/65 mm

CUSTODIA E MOVIMENTAZIONE SACCONI BIG BAG

In **polietilene trattato anti UV**, tessuto in PE, quattro cinghie di sollevamento sporgenti altezza utile 30 cm. Apertura superiore a caramella, fondo chiuso senza scarico. Tasca documenti formato A4. Disponibili in versione normale, stagna e per amianto. Dimensioni (LxPxH) 900x900x1200mm. Portata 1000 Kg, capienza 1000 lt.



Fattore di sicurezza, tessuto 200 gr/mq. 6/1 con cartellino identificativo. Rinforzato mediante fodera in polietilene, a tenuta stagna. Stampa su due lati "R"(rifiuti) nera su fondo giallo come previsto dal di 52 del 03/02/1997. Stampa omologazione 13h 3/y.



Fattore di sicurezza 5/1, tessuto 160 gr/mq.

CODICE	MODELLO
035.909012.ONU	OMOLOGATO ONU 13H 3/Y
06-009089	PER AMIANTO

CODICE	MODELLO
035.909012	POLIETILENE
06-009088	CON FODERA STAGNA

07-007986

GABBIA



Porta big bag con coperchio, per sacconi con o senza bancale. **Struttura in acciaio** al carbonio verniciato. Idoneo agli spazi esterni. Fornito in kit di montaggio.

Dimensioni (LxPxH)
1100x1100x1400 mm

035.101018

GABBIA CON VASCA

Porta big bag in acciaio al carbonio, piegato con sistema fibrante, con **rinforzi strutturali**. Trattamento per esterno anticorrosione ed etichettatura di sicurezza. **Vasca di sicurezza** per liquidi a tenuta stagna, con grigliato zincato asportabile. Struttura componibile, e pallettizzabile. Coperchio mulettabile con maniche cod. **07-007897**



Dimensioni (LxPxH)
1100x1100x1850 mm

07-007942

4 OCCHIOLI A CROCE



Elemento di sollevamento a croce per tiro dall'alto. Portata 2000 Kg

Dimensioni (LxPxH)
1100x1100x215 mm

035.101012.Z

GABBIA ZINCATA

Porta big bag in acciaio al carbonio. Verniciata in poliestere **per esterni**, piegata con sistema fibrante. Rinforzi strutturali. Struttura componibile. Finiture e dimensionamento conformi ai parametri UNI. Coperchio cod. **07-007898**



Dimensioni (LxPxH)
1070x1070x1265 mm

07-007941

4 OCCHIOLI

Elemento di sollevamento inforcabile, con 4 occhioli per l'ancoraggio del saccone. **Sistema di bloccaggio sulle forche**. Portata 1000 Kg

Dimensioni (LxPxH)
650x650x145 mm



07-007944

GANCIO PER FORCHE



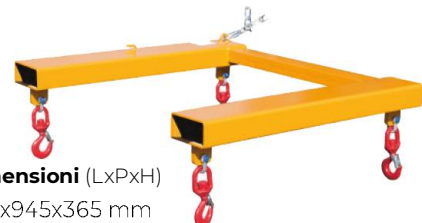
Elemento di sollevamento inforcabile, con gancio per l'ancoraggio del saccone. **Sistema di bloccaggio sulle forche**. Portata 2500 Kg

Dimensioni (LxPxH)
650x650x145 mm

07-007943

FORCHE + 4 GANCI

Elemento di sollevamento inforcabile. 4 **ganci girevoli** per l'ancoraggio del saccone. Portata 1250 Kg



Dimensioni (LxPxH)
900x945x365 mm

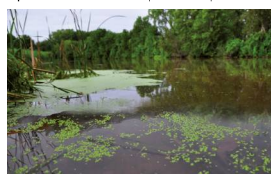
ASSORBITORI INDUSTRIALI TECNICI AD ALTA PRESTAZIONE PLUME

Assorbenti di **origine minerale** estremamente performanti. I prodotti della linea PLUME sono **totalmente naturali, ecologici e atossici**, non rilasciano il materiale assorbito, sono **ininfiammabili, biologicamente e chimicamente inerti**. Ignifugo (non combustibile classe A1 D.M.10.3.2005), resistente agli attacchi biologici, non si degrada, imputrescibile e immarcescibile, biologicamente e chimicamente inerte, non contiene additivi nocivi, non sprigiona gas nocivi in caso di incendio



073.3300.S
IDRO PLUME

Per oli e idrocarburi in **acqua** e nelle bonifiche di acque aperte, canali, fiumi e zone paludose. Cosparsa sullo specchio d'acqua inquinato, assorbe rapidamente gli oli e gli idrocarburi, senza rilasciarli. Non ha decadimento sul fondo e **mantiene la galleggiabilità**. Estremamente leggero (solo 100 gr/lt), trattato termicamente per l'espansione e l'apertura delle celle di assorbimento.



CONTENUTO	TIPO	POTERE ASSORBENTE
100 lt	GRANULARE MEDIO	80 lt

073.3320.S
OIL PLUME

Ideale per assorbire oli ed idrocarburi sul suolo di qualsiasi genere. Fondamentale per la bonifica di terreni contaminati e per applicazioni industriali, come la manutenzione e la pulizia dei luoghi di lavoro, bordo macchina, zone di travaso e tutti gli ambienti dove la presenza di oli e idrocarburi rende pericoloso e difficile l'operato degli addetti. Cosparsa sul suolo inquinato, **assorbe rapidamente** gli oli e gli idrocarburi e non crea fanghi, **non rilascia il materiale assorbito**. Non rende il pavimento scivoloso e una volta raccolto, non rimane nessuna patina oleosa. Estremamente leggero (solo 88 gr/lt) assorbe rapidamente lasciando la superficie pulita e sicura.

CONTENUTO	TIPO	POTERE ASSORBENTE
80 lt		45 lt



06-009393
STREET PLUME

Assorbe tutti i tipi di oli, acidi e sostanze inquinanti disperse sul terreno. Prodotto granulare ottenuto mediante espansione termica, ad alta temperatura, di una particolare varietà di roccia magmatica. Dotato di straordinaria **capacità di assorbire rapidamente liquidi inquinanti, prodotti oleosi e idrocarburi** dispersi accidentalmente sul suolo (piazze, strade, autostrade, etc.). La natura abrasiva del minerale, e la totale assenza di sostanze argillose, la contraddistinguono da altri analoghi prodotti, garantendo buona aderenza sull'asfalto anche se i granuli non sono perfettamente rimossi dal suolo dopo la bonifica. Estremamente leggero (solo 100 gr/lt) trattato termicamente per l'espansione e l'apertura delle celle di assorbimento e per favorirne il potere e la velocità assorbente.



CONTENUTO	TIPO	POTERE ASSORBENTE
100 lt	GRANULARE MEDIO	40 lt



06-009394
TECH PLUME

Per tutti i tipi di liquidi e semiliquidi inquinanti; oli, grassi fluidi e densi, colle, vernici, idrocarburi sul suolo di qualsiasi genere. Estremamente leggero (solo 100 gr/lt), trattato termicamente. Assorbe rapidamente, lascia la superficie pulita e sicura. Totalmente inerte, non reagisce con acidi o basi, non contamina, non modifica il residuo assorbito. Le granulometrie ed i trattamenti lo rendono adatto a molteplici esigenze di assorbimento, per tutti gli ambienti e applicazioni. Non si decompone come la segatura, non rilascia i residui, non produce morchie pericolose come l'argilla espansa. Smaltimento semplice e sicuro

- 4 volte più potente della segatura
- 5 volte più potente della sepiolite
- 6 volte più potente dell'argilla espansa.

CONTENUTO	TIPO	POTERE ASSORBENTE
80 lt		45 lt



06-009158

SISTEMA ASSORBENTE CARRELLATO TUCANO

Il Toucan Pack è un **carrello mobile tutto-in-uno, che stocca, distribuisce e ricicla il suo assorbente Fibercan+®** (non incluso nella fornitura). Permette ai professionisti di rispondere in modo efficace ed economico ai problemi di **sversamenti** nelle officine. Grazie alla sua struttura microalveolare, il Fibercan+ incapsula i liquidi per separarli dall'assorbente, riutilizzabile mediante un sistema di setacciatura.

Dimensioni (LxPxH)
1100x796x651 mm



SISTEMA 8 VOLTE PIÙ ECONOMICO DI UNA NORMALE POLVERE ASSORBENTE



06-009117 FIBERCAN+®



Assorbimento istantaneo
Non lascia pellicole di grasso
Ignifugo, PH neutro
Riciclabile fino a saturazione
Perfetto su tutti tipi di
Idrocarburi
Sacco da 9,2 Kg, potere
assorbente 30 lt

06-009123 KIT PANNI

60 panni
assorbenti
universali
Ciascuno
41x46 cm



C-DUST - IDROCARBURI, VERNICI, SOLVENTI, CATRAMI

Polvere a base di **polveri di allumina**. Può essere utilizzata su superfici solide in ambienti aperti o chiusi. Assorbente, ottimo per **bonifiche di terreni contaminati da sostanze pericolose**. È un prodotto minerale, **chimicamente inerte, non tossico, non nocivo** e non presenta nessun tipo di pericolo per il personale che lo utilizza. C-DUST cosparso sull'olio o su qualsiasi altro liquido, assorbe immediatamente evitando che il prodotto inquinante penetri nel suolo contaminandolo; anche se pressato, **non rilascia il materiale assorbito**. Particolarmente indicata all'uso su pavimentazioni e strade di tutti i generi. Anche completamente satura, C-DUST rimane assolutamente **antisdrucchiolevole**, annullando totalmente la scivolosità della superficie trattata, per questo motivo viene utilizzata nelle officine, nelle stazioni di servizio e nelle attività industriali in genere.



Riutilizzabile fino a 4-5 volte su idrocarburi.
Antisdrucchio.
Non infiammabile.
Non produce fanghi e non solidifica.
Altissimo potere assorbente (non rilascia patina d'olio).

CODICE	TIPO	IMBALLO	PESO	POTERE ASSORBENTE
06-009112	POLVERE	SACCO	10 Kg	15 lt
06-009113		SECCHIO	10 Kg	15 lt
06-009114			3 Kg	4,5 lt
07-006921	GRANULARE	SACCO	10 Kg	15 lt

OKO-PUR - OLI ED IDROCARBURI

Polvere ad alto potere assorbente, particolarmente adatto per l'utilizzo in **ambienti acquatici delimitati, contaminati da sversamenti di oli ed idrocarburi**. Trattiene l'inquinamento e non l'acqua, formando grandi grumi che, non andando a fondo ma rimanendo a galla, rendono facile e agevole il recupero. Ottima per bonifiche ecologiche ambientali. Riduce il contenuto oleoso nell'acqua inquinata di oltre il 95%. Di facile **utilizzo anche in ambienti asciutti**, si usa spargendola sullo sversamento lasciando agire per poi essere facilmente raccolta e smaltita. 6 kg di polvere assorbono, a seconda del prodotto che viene trattato, dai 30 agli 80 kg. di liquido. Grazie al suo peso minimo e al suo potere assorbente, contiene notevolmente i costi di smaltimento. Anche se pressato, trattiene l'olio. Galleggia in acqua anche se saturo di olio. **Inoffensivo per l'ambiente**, non contiene ingredienti chimici aggressivi, può essere manipolato senza problema.

CODICE	TIPO	IMBALLO	PESO	POTERE ASSORBENTE
073.DUS001.8	POLVERE	SACCO	6,8 Kg	34 lt
06-009111	GRANULARE	SACCO	30 Kg	21 lt



ELETTROLITO. QUANTO PRODOTTO DEVE ESSERE ASSORBITO?



NORMATIVE

Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare Dm Ambiente 24 gennaio 2011, n. 20
Regolamento recante l'individuazione della misura delle sostanze assorbenti e neutralizzanti di cui devono dotarsi gli impianti destinati allo stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione degli accumulatori. (GU n. 60 del 14/03/2011) Testo in vigore dal 29/03/2011

In tutte le aree destinate al ripristino dell'efficienza delle batterie scariche e dove sono pertanto dislocati gli apparecchi deputati ad espletare la funzione di ricarica (raddrizzatori) deve essere obbligatoriamente tenuta a disposizione per l'emergenza relativa agli sversamenti accidentali di soluzione acida una quantità di sostanza estinguente necessaria alla completa neutralizzazione pari al:

- **50% dell'elettrolito** presente nella batteria di maggiore contenuto acido. PICCOLI IMPIANTI (fino a 5 batterie)
- **100% dell'elettrolito** presente nella batteria di maggiore contenuto acido. IMPIANTI MEDI (fino a 20 batterie)
- **200% dell'elettrolito** presente nella batteria di maggiore contenuto acido. IMPIANTI GRANDI (oltre 20 batterie)

CONTENUTO ELETTROLITO IN LITRI NELLE BATTERIE DEI CARRELLI ELEVATORI							
CAPACITÀ DELL'ELEMENTO	1 ELEM. 2 V	6 ELEM. 12 V	12 ELEM. 24 V	18 ELEM. 36 V	24 ELEM. 48 V	36 ELEM. 72 V	40 ELEM. 80 V
FINO A 200 AH	2	12	24	36	48	72	80
FINO A 400 AH	4,5	27	54	81	108	162	180
FINO A 700 AH	7	42	84	126	168	252	280
FINO A 1000 AH	9	54	108	162	216	324	360
OLTRE 1000 AH	12	72	144	216	288	432	480

QUALI SONO I VANTAGGI DI SOLFONET GREEN RISPETTO AD ALTRI PRODOTTI IN COMMERCIO?

La polvere assorbente neutralizzante dell'Acido Solforico degli accumulatori assolve alle esigenze del DM Ambiente sopra citato, agendo in due fasi, in rapida sequenza.



MODO D'USO: versare il prodotto circoscrivendo e coprendo il liquido fuoriuscito. Attendere 3-4 minuti che avvenga la **reazione esotermica** ed il **viraggio** di colore **ROSSO** (acido) > **GIALLO** (neutralizzato), quindi raccogliere e smaltire secondo le norme vigenti in materia.

Fase 1: **assorbe l'Acido Solforico** sversato inglobandolo totalmente, senza più rilasciarlo. La superficie rimane pulita, asciutta e calpestabile.

Fase 2: la formulazione specifica **genera una reazione esotermica** (fase di neutralizzazione) che dura circa 3-4 minuti

Con il viraggio di colore **NON È NECESSARIO** utilizzare scomode cartine tornasole per sapere se l'acido è stato realmente neutralizzato. Grazie alla formulazione naturale **inerte, non irritante, non infiammabile** e non pericolosa i **COSTI DI SMALTIMENTO** alla scadenza del prodotto non utilizzati si riducono notevolmente.

SMALTIMENTO PRODOTTO UTILIZZATO: rifiuto pericoloso, non tossico. Codice CER consigliato: 15.02.02

SMALTIMENTO PRODOTTO NON UTILIZZATO, SCADUTO: rifiuto non pericoloso, non tossico. Codice CER consigliato: 15.02.03

SCADENZA: ha una vita utile di 7 anni dalla data di produzione e/o 24 mesi dall'apertura della confezione. Conservare in luogo asciutto a temperatura ambiente. A contenitore perfettamente chiuso, con temperatura compresa tra -20°C e +50°C, non subisce alterazioni.

06-009165

KIT SOLFONET GREEN CARRELLO



Kit assorbente **neutralizzante in sacca plastica** con gancio per fissaggio al muletto e apertura rapida
Completo adesivo di indicazione del contenuto:
2,5 kg. polvere neutralizzante assorbente SOLFONET GREEN
n. 3 panni assorbenti per acidi
n. 1 paio di guanti antiacido
n. 1 paio di occhiali di protezione
n. 1 mascherina di protezione
n. 1 sacco smaltimento rifiuti

Dimensioni (LxPxH)
650x230x200 mm

CONTENUTO	POTERE ASSORBENTE/NEUTRALIZZANTE
2,5 Kg	5 lt / 8 lt

06-009173

SECCHIO SOLFONET GREEN



Polvere assorbente **neutralizzante in secchio di plastica** con manico.
Assorbe e neutralizza l'acido solforico presente nelle batterie e negli accumulatori in caso di sversamento. Pratico utilizzo grazie al viraggio di colore. Conforme al D.M. 20 del

dell'Ambiente.

CONTENUTO	POTERE ASSORBENTE
5 Kg	10 lt



07-007789
ALCATECH

Prodotto in **polvere assorbente neutralizzante per liquidi alcalini**.
Adatto per utilizzi industriali e basici dove si presenta il rischio di fuoriuscita di liquidi pericolosi.
Sacco da 10 Kg.



MULTISORB-C / MULTISTERIL

Multisorb-C assorbe ogni tipo di liquido, olio, acqua, solventi, inchiostri, acidi deboli e basi, prodotti chimici, sostanze grasse, così come miscugli ed altra sporcizia sparsa incidentalmente sui terreni. **Distruzione attraverso incenerimento o conferimento alla discarica**, in base al prodotto assorbito. Assorbitore resinoso ignifugo costituito da granuli solidi rosati ph: 6 (+/- 5). Massa volumetrica: 140 a 160 kg/m³. Umidità dal 10 al 185%. Granulometria contenuta da 0,5 a 1,4 mm. Assorbe dal 400% al 650% del proprio peso. **Chimicamente neutro**. Ignifugazione per via acquatica: 7%. Ignifugabilità M1, cnpp. Non propaga il fuoco. Non forma fanghi. Non tossico. Non abrasivo. Antiscivolo. Privo di polvere e sibrato. Biodegradabile. 100% vegetale, composto da lignina e cellulosa, non contiene argilla né silicene. Disponibile variante adatta agli ambienti alimentari.



CONFORME
UNICEN/TS15366/2010

CODICE	TIPO	IMBALLO	PESO	POTERE ASSORBENTE
073.3100	PER AMBIENTI INDUSTRIALI	SACCO	6,5Kg	45 lt
06-009116	PER AMBIENTI ALIMENTARI	SACCO	6,5Kg	45 lt



SEPIOLITE

La sepiolite è un **granulare minerale poroso**. Usato per assorbire tutti i tipi di liquidi (olio, benzina, acqua, ecc.) per fabbriche, officine e aree di lavoro in genere nei casi in cui **sversamenti accidentali** possono provocare incidenti, fermentazioni, pericoli e odori indesiderati. Sostanza non considerata pericolosa conforme alla Direttiva 1999/45/CE, e alle direttive europee 91/155/CEE, 93/112/CE e 2001/58/CE. Non infiammabile, non esplosivo, non combustibile, non degradabile ignifugo. Prodotto inerte e non tossico, di origine naturale.

CODICE	TIPO	IMBALLO	PESO	POTERE ASSORBENTE
06-006091	POLVERE	SACCO	20 Kg	16 lt
06-009176	GRANULARE	SACCO	20 Kg	16 lt
06-009175	POLVERE	SECCHIO	20 Kg	16 lt
06-009177	GRANULARE	SECCHIO	20 Kg	16 lt

06-009109
CONTENITORE PER POLVERI ASSORBENTI

Contenitore con **apertura a cassapanca** realizzato ad iniezione. Robusto e capiente, si presta a **molteplici utilizzi**: dalla sabbia, al sale, ai materiali per assorbimento e pulizia. Coperchio avvolgente, guarnizione interna, perfetta tenuta all'acqua ed alle polveri. Maniglia ergonomica, fondo rinforzato. Chiusure con sistema di auto bloccaggio e possibilità di inserimento lucchetto. Materiale: Polipropilene, nylon
Peso 6.3 kg.
Capacità 108,5 lt.



07-007954
PALETTA

Paletta ergonomica con sistema di aggancio al coperchio



Dimensioni (LxPxH)
650x500x570 mm

REAGENTI E DISGREGANTI LIQUIDI BIO

Una gamma di prodotti liquidi per fare fronte alle esigenze di pulizia e sversamenti di modesta entità in diversi contesti industriali e non. Tutti caratterizzati dalla semplicità d'utilizzo e dal vantaggio di non essere dannosi per l'ambiente e per chi li utilizza.



LIQUIDO ENZIMATICO IDROCARBURI OT8

OT8 è un liquido viscoso biologicamente attivo studiato per agire su tutti i tipi di idrocarburi, solidi e liquidi. I suoi enzimi degradano ogni molecola di idrocarburo trasformandola in H₂O e CO₂ e nessun altro residuo dannoso. Facile da usare, non danneggia alcun tipo di superficie, rispetta l'ambiente e non è pericoloso all'uso. Dissolve le macchie d'olio e di idrocarburi, non è corrosivo. Indicato per detersione pavimentazioni, pulizia di cisterne, pulizia di ogni superficie lavabile.

CODICE	FORMATO
073.DSG018S	TANICA 1 LT
073.DSG058S	TANICA 5 LT
073.DSG059	TANICA 20 LT



LIQUIDO DETERGENTE IDROCARBURI ROAD BIO

ROAD BIO è calibrato per disgregare gli idrocarburi senza danneggiare la composizione dell'asfalto. Le perdite di olio e gasolio sulle strade presentano gravi pericoli, che hanno bisogno di essere risolti in modo veloce ed efficace, specialmente sugli asfalti autodrenanti. L'azione disgregante e sgrassante di ROAD BIO asporta dal manto stradale la viscosità che lo rende scivoloso, ripristinandone le condizioni precedenti all'incidente. Rimuove e digerisce rapidamente le perdite di idrocarburi, non contiene costituenti pericolosi, non è infiammabile e non corrode l'asfalto. Contiene agenti biodegradabili che sollevano gli inquinanti anche dalle superfici porose.

È un prodotto a base di enzimi e batteri specifici per l'olio. Indicato per stazioni di servizio, autostrade, parcheggi ed aree di rottamazione.

CODICE	FORMATO
073.DSG005S	TANICA 5 LT
073.DSG020	TANICA 20 LT

LIQUIDO DISGREGANTE IDROCARBURI FORECOURT BIO



Soluzione ottimale nelle raffinerie, depositi carburante e stazioni di servizio per una pulizia preventiva e di mantenimento da contaminazioni da idrocarburi. Particolarmente indicato intorno alle pompe di erogazione diesel su pavimentazione in cemento.

Digerisce le perdite di olio e gasolio, non crea problemi alle superfici verniciate. Riduce i pericoli causati dalle perdite, non richiede particolari attenzioni ed agisce velocemente e non causa emulsioni. Non è infiammabile e non presenta alcun rischio per la salute e l'ambiente. Indicato per stazioni di servizio, raffinerie e depositi carburante.

CODICE	FORMATO
07-007850	TANICA 5 LT
07-007849	TANICA 20 LT

LIQUIDO SOLVENTE PER COLLE LEMSOLV

Solvente pulente ottenuto da olio di limone con l'aggiunta di solventi biodegradabili. Ha un gradevole odore e si asciuga velocemente senza lasciare residui, non è né tossico né nocivo. Rimuove in modo efficace e veloce resine, adesivi, incrostazioni di liquidi alimentari, cere, grasso ed emulsioni bituminose.

Di facile risciacquo, sgrassa per contatto, immersione o nebulizzazione. Profumazione gradevole. Indicato per industrie, impianti di riscaldamento ed officine.

CODICE	FORMATO
07-007919	TANICA 5 LT
07-007918	TANICA 25 LT



POLVERE POLIMERICA GELIFICANTE PULVIBIO PER LIQUIDI BIOLOGICI

Polvere polimerica ad elevata capacità idroscopica in grado di assorbire da 65 a 400 volte il suo peso. A contatto con i liquidi gelificando si gonfia rapidamente (3/5 minuti), agevolando e velocizzando la raccolta e la rimozione del liquido disperso. Permette di raccogliere facilmente sangue, vomito ed essudati in genere. Garantisce un'igiene sicura e riduce i rischi infettivi. Utilizzato dalle aziende addette al trasporto di persone o di animali, nelle case di cura, ambulatori, ospedali e scuole, ampiamente usato in ambito veterinario.

06-009168

BARATTOLO



Coperchio a vite
500 ml / 400 gr. ca.

06-009169

KIT EMERGENZA



- 1 Barattolo PUV500 da 500 ml. ca.
- 1 Confezione di guanti sterili (in copolimero)
- 1 Set paletta+spatola
- 1 Busta raccogli rifiuti
- 1 Foglio istruzioni d'uso

06-009110

KIT EMERGENZA IN VALIGETTA



- 2 Confezioni polvere da 50 gr. ca.
- 1 Set paletta+spatola
- 2 Buste raccogli rifiuti
- 1 Confezione di guanti sterili (in copolimero)
- 1 Maschera protettiva con visiera
- 1 Disinfettante per superfici
- 1 Disinfettante per mani
- 3 Panni pulizia
- 3 Salviette alcool

SCIOGLI NEVE E GHIACCIO



Prodotto **disgelante** per eliminare in modo veloce ed affidabile ghiaccio e neve, **fino a temperature di -50°C**. L'aiuto per l'inverno efficace ed ecologico. Offre un'azione prolungata dalla formazione di ghiaccio fino a tre giorni, a normale formazione di ghiaccio, senza ulteriori nevicate e piogge. Grazie all'assenza di componenti aggressivi, è completamente PRIVO di SALI e alla sua speciale forma piatta **non danneggia la flora e non danneggia la fauna**, così si evita l'aggressione dei sali sulle zampe degli animali.

RISPETTA I MATERIALI: non aggredisce pavimenti in plastica, in marmo e cemento, ideale anche per rampe con inclinazione fino a 45° ca.
ECOLOGICO: si scioglie completamente in acqua, non ottura i coperchi delle canalizzazioni e non disturba la canalizzazione o gli impianti di depurazione.

Disponibile in forma di scaglie e liquido, in soluzione satura al 35% circa.
Indicato per utilizzo su marciapiedi, strade, cortili privati e di scuole, parcheggi, rampe.

CODICE	PESO	CAPACITÀ	TIPO	IMBALLO
073.EXO001	20 Kg	-	SCAGLIE	SECCHIO
073.EXO002	10 Kg	-		
073.EXO025	26 Kg	20 lt	LIQUIDO	TANICA
073.EXO010	13 Kg	10 lt		

073.KIT001EX

KIT EXOTERM 80 IN ARMADIO

Kit in armadio con verniciatura per esterni.

- 4 secchielli EXOTERM da 20 kg.
- 1 pala pieghevole in alluminio per neve
- 1 paio di guanti antifreddo con imbottitura in espanso isolante

NB

3 VOLTE PIÙ
EFFICACE
DEL SALE
COMUNE!

Dimensioni (LxPxH)
400x730x1000 mm



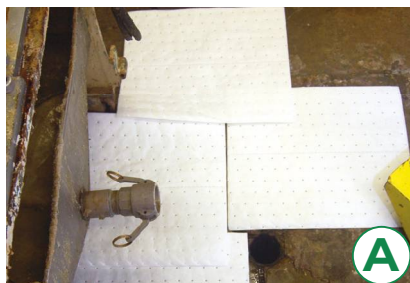
ASSORBITORI PER OLIO E DERIVATI DEL PETROLIO ANCHE IN ACQUA

Prodotti altamente assorbenti e resistenti, realizzati in **fibra di polipropilene**, facili da usare e riutilizzabili. Sono applicabili in tutti i casi dove si presentino fuoriuscite di olio, lubrificanti, idrocarburi sia sul suolo che in acqua. Idrorepellenti. Un perfetto alleato **per l'assorbimento in situazioni d'emergenza sia in ambienti di terra che marini**.

I panni, i cuscini e i rotoli, per la loro versatilità, sono usati per assorbire sversamenti in ogni situazione; le barriere cilindriche, per la loro flessibilità, sono particolarmente adatte per limitare le fuoriuscite negli angoli angusti, per circondare un macchinario o un fusto. Utilizzando questi prodotti otterrete un ambiente di lavoro pulito, sicuro e un significativo aumento della produzione. Disponibili in **diversi formati e misure** per ogni diversa applicazione. La vasta gamma comprende assorbenti ideali per l'uso in porti, pozzetti e fossi di drenaggio, oppure per rispondere a situazioni ove in corsi d'acqua sia presente una forte corrente. Sono prodotti statici che facilitano la manipolazione di liquidi infiammabili.

Confezionati in comode scatole dispenser o in resistente imballo in polipropilene, per una maggiore riduzione dei costi. Gli assorbitori impregnati **possono essere riutilizzati mediante la loro strizzatura o pressatura**. APPROVATI DAL MINISTERO DELL'AMBIENTE

PANNI ASSORBITORI



Pratico, assorbente, forato, resistente



Altissima assorbenza, per grossi consumi, non pretagliato nè forato



Alta resistenza, doppio strato protettivo, alta assorbenza

CODICE	TIPOLOGIA	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	CARATTERISTICHE		IMBALLO
					FORATO	PRETAGLIATO	
06-009072	A	41X46cm	100	60 lt	SI	SI	IN POLIETILENE
06-004901	A	41X46cm	200	163 lt	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
073.ASO035	B	41X46cm	100	146 lt	NO	NO	IN POLIETILENE
073.ASO100	C	41X46cm	100	120 lt	SI	NO	SCATOLA DISPENSER
06-009075	C	41X46cm	200	154 lt	SI	NO	SCATOLA DISPENSER

CUSCINI ASSORBITORI



CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
073.ASO004	25X25cm	20	57 lt	SCATOLA
073.ASO005S	46X46cm	10	lt	SCATOLA

ASSORBITORI TUBOLARI



CODICE	DIMENSIONI (ØXH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
073.ASO561	7,6X305cm	6	84 lt	SCATOLA
06-009074	7,6X122 cm	15	85 lt	SCATOLA
06-008335	7,6X122 cm	40	220 lt	SCATOLA
073.ASO007*	13X300 cm	4	135 lt	IN POLIETILENE
073.ASO008*	20X300 cm	4	269 lt	IN POLIETILENE

PARTICOLARMENTE ADATTO IN AMBIENTE MARINO



ROTOLI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	CARATTERISTICHE	
				FORATO	PRE-TAGLIATO
073.ASO009	81X4600 cm	1	240 lt	SI	SI
073.ASO010	41X4600 cm	2	240 lt	SI	SI
073.ASO038	81X4600 cm	1	292 lt	NO	NO
073.ASO039	41X4600 cm	2	292 lt	NO	NO
073.ASO044*	48X2440 cm	2	230 lt	SI	POLY BAKED
073.ASO046*	147X2440 cm	1	352 lt	SI	

*POLY BAKED: rinforzo/barriera protettiva applicata al sottofondo dell'assorbitore che impedisce, al liquido recuperato la dispersione, rendendo ancora più sicure le operazioni di risanamento ed il mantenimento degli ambienti.



073.ASO190

ROTOLO ASSORBITORE PER STRASCICO

Rotolo **specifico per l'utilizzo in ambiente acquatico**, pensato per essere facilmente posato a strascico a pelo d'acqua. Imballo in polietilene.

DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	CARATTERISTICHE	
			FORATO	PRE-TAGLIATO
41X3000 cm	1	80 lt	SI	NO

PARTICOLARMENTE ADATTO IN AMBIENTE ACQUATICO PER STRASCICO A PELO D'ACQUA

073.ASO050

PANNO COPRIFUSTO ASSORBENTE

Coprifusto assorbente **per oli e derivati dal petrolio**.

Con foro pre-tagliato.

Contrasta le perdite, impedendo ai liquidi di raggiungere il suolo, prevenendo così ambienti scivolosi e garantendo completa sicurezza.

Assorbe liquidi a base di petrolio ed è **idrorepellente**.



DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE	CARATTERISTICHE	IMBALLO
Ø 56 cm	25	50 lt	FORATO	SCATOLA

ASSORBITORI UNIVERSALI PER LIQUIDI

Prodotti altamente **assorbenti e resistenti**, composti da **fibra di polipropilene**, adatti a tutti tipi di **sversamenti, perdite o sgocciolamenti di liquidi industriali** (acqua, solventi, olio, lubrificanti, chimici...).

Disponibili in **diversi formati e misure** per ogni diversa applicazione, dalla manipolazione di liquidi infiammabili alla pulizia di superfici ruvide o per sversamenti di vario genere. I panni, i cuscini e i rotoli per la loro versatilità sono usati per assorbire sversamenti in ogni situazione, le barriere cilindriche, per la loro flessibilità, sono particolarmente adatte per limitare le fuoriuscite negli angoli angusti, per circondare un macchinario o un fusto.

Sono prodotti **antistatici per facilitare la manipolazione di liquidi infiammabili**. Confezionati in comode scatole dispenser o in resistente imballo in polipropilene, per una maggiore efficacia dei costi.

Utilissimi in ambienti industriali, garantiscono il luogo di lavoro sempre pulito e sicuro. Facili da usare e riutilizzabili, sono **applicabili in ogni caso di fuoriuscita di liquido, purchè non caustici e tossici**.



PANNI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	CARATTERISTICHE		IMBALLO
				FORATO	PRETAGLIATO	
073.ASU011	41X46	100	120	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
06-009076	41X46	200	163	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
06-007037	41X46	200	133	SI	SI	IN POLIETILENE



PANNI ASSORBITORI AD ALTA VISIBILITA' IN DISPENSER

Ideali per zone a traffico elevato dove c'è il rischio di scivolare, inciampare e cadere. Stampa ad alta visibilità. Assorbe liquidi a base di petrolio ed è **idrorepellente**.



06-009080

A STRAPPO

Box con 10 blocchi da 20 fogli 35x40 cm in comodo **dispenser con erogazione a strappo**. Potere assorbente 79 lt. I panni sono pretagliati e forati con uno strato di TNT rinforzato.

06-009081

DA MURO

25 panni 41x46 cm in **dispenser da appendere a parete**. Potere assorbente 14 lt.



DA BANCO

Comodo **erogatore da banco** in cartone per l'utilizzo nelle immediate vicinanze delle



CODICE	Q.TA' PANNI	POTERE ASSORBENTE
06-009083	100 pz	86 lt
06-009082	200 pz	112 lt



CUSCINI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX
073.ASU013	25X25cm	20	57 lt
073.ASU014	46X46 cm	10	78 lt



ASSORBITORI TUBOLARI

CODICE	DIMENSIONI (ØXH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX
073.ASU015	7,6X122 cm	15	85 lt
06-004902	7,6X122 cm	40	220 lt



ROTTOLI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	CARATTERISTICHE		IMBALLO
				FORATO	PRE-TAGLIATO	
073.ASU016	41X4600 cm	2	240 lt	SI	SI	IN POLIETILENE
073.ASU017	81X4600 cm	1	240 lt	SI	SI	
073.ASU030	81X4600 cm	1	216 lt	SI	SI	
073.ASU031	41X4600 cm	2	216 lt	SI	SI	
073.ASU022°	91X9000 cm	1	152 lt	SI	SI	
073.ASU045°	91X3050 cm	1	127 lt	NO	POLY BACKED**	
073.ASU081B*	81X4600 cm	1	240 lt	SI	SI	SCATOLA
073.ASU082B*	41X4600 cm	1	120	SI	SI	SCATOLA DISPENSER

**POLY BACKED: rinforzo/barriera protettiva applicata al sottofondo dell'assorbitore che impedisce, al liquido recuperato la dispersione, rendendo ancora più sicure le operazioni di risanamento ed il mantenimento degli ambienti. Carrabili e calpestabili.



ROTOLO ASSORBENTE ALTA VISIBILITA'

Rotolo multiuso che combina l'assorbente alla segnaletica di attenzione e pericolo. Ideale per zone a traffico elevato dove c'è il rischio di scivolare, inciampare e cadere. Stampa ad alta visibilità resistente e antistrappo.

CODICE	DIMENSIONI	POTERE ASSORBENTE
06-009084	81 cm X 46 m	173 lt
06-009085	81 cm X 91 m	224 lt

07-007252

ROTOLO ASSORBENTE CARRABILE ADESIVO

Il tappeto CARRABILE Slipfyter™ è una soluzione semplice e durevole per combattere scivolamenti, inciampi e cadute in diversi luoghi. Resiste al traffico pesante di pedoni e veicoli, compresi i carrelli elevatori. Lo strato inferiore si attacca al suolo grazie alla tecnologia di adesione. È sufficiente staccare il tappeto e riposizionarlo secondo le necessità. Il resistente strato superiore può essere aspirato, spazzato con una scopa o passato con uno straccio, per rimanere in uso più a lungo. Assorbe un'ampia varietà di macchie di olio e acqua. Ideale per creare camminamenti sicuri e da applicare a bordo macchina con presenza di trafiletti di olio. Dimensioni 86cm x 30 m. Capacità minima assorbente 79,5 lt.



ASSORBITORI PER LIQUIDI CHIMICI E PERICOLOSI

I prodotti della serie chimica sono progettati per assorbire in caso di **fuoriuscite accidentali di sostanze acide, liquidi tossici, gas disciolti in acqua o pericolosi in genere**. Limitano notevolmente l'evaporazione dei prodotti trattati ed hanno un **forte potere assorbente**. Sono tra i pochi prodotti al mondo **in grado di assorbire acido fluoridrico**.

Assorbitori ideali in presenza di forte aggressività chimica. Sono trattati in superficie con tensioattivi che ne limitano notevolmente la fuoriuscita di vapori. Sono disponibili come panni, rotoli, cuscini e calze per ogni differente utilizzo.

Sono prodotti **statici per facilitare la manipolazione di liquidi infiammabili**. Confezionati in resistenti e comode scatole dispenser, sono ideali per l'utilizzo nell'industria chimica, laboratori d'analisi, ospedali e aree di stoccaggio chimico, sia sui pavimenti che per altre superfici, rendendo il luogo di lavoro pulito e sicuro.



PANNI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	CARATTERISTICHE		IMBALLO
				FORATO	PRETAGLIATO	
073.ASC028	30X30 cm	100	41 lt	NO	SI	SCATOLA
06-009071	41X46 cm	100	144 lt	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
06-004900	41X46 cm	200	163 lt	SI	SI	SCATOLA DISPENSER

CUSCINI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
073.ASC030	25x25 cm	20	57 lt	SCATOLA
073.ASC031	46x46 cm	10	78 lt	SCATOLA



ASSORBITORI TUBOLARI



CODICE	DIMENSIONI (ØXH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
06-009369	7,6X122 cm	15	85 lt	SCATOLA
06-006488	7,6X122 cm	40	220 lt	SCATOLA



ROTLI ASSORBITORI



CODICE	DIMENSIONI (ØXH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
073.ASC034	81X4500 cm	1	228 lt	IN POLIETILENE
073.ASC035	cm	2	228 lt	SCATOLA DISPENSER



SPILL STATION

Robusta struttura in metallo con vano porta rotolo, dispenser per panni, scomparto inferiore per polveri assorbenti. Mensole laterali per eventuali flaconi detergenti. Fori per fissaggio a parete. Disponibile in **3 versioni** in funzione dell'utilizzo.

Contenuto: 100 panni 41x46 cm, 1 rotolo forato pretagliato 41 cm x 46 mt, 2 sacchi 20 kg di polvere assorbente White-sorb

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
073.KIT101O	OLI	min 260 lt
073.KIT101U	UNIVERSALI	min 250 lt
073.KIT101C	CHIMICI	min 246 lt

Dimensioni (LxPxH)
500x500x1500 mm

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
073.DIS101	STAZIONE DISPENSER VUOTA
073.CRR101	CARRELLATURA PER STAZIONE

PORTA ROTOLI

Adatto a tutti i rotoli assorbenti. Robusta realizzazione in acciaio verniciato con accessorio che **agevola lo strappo** e l'utilizzo del materiale assorbente.

CODICE	UTILIZZO	DIMENSIONI
073.PTR081	ROTOLI 81cm x 46 m	900x600x1000 mm
073.PTR041	ROTOLI 41cm x 46 m	500x600x1000 mm



ARMADIO PRONTO INTERVENTO

Kit di pronto intervento in armadio metallico ideato per industrie, aziende di trasporti, aeroporti, ferrovie, vigili del fuoco, scali marittimi, autostrade, aziende per la nettezza urbana. Assortito **per soddisfare le problematiche di inquinamento**. Conforme alle normative nazionali e comunitarie, riguardanti la sicurezza e la prevenzione sul lavoro, che prevedono la dislocazione di kit di pronto intervento per arginare ed assorbire eventuali fuoriuscite di liquidi pericolosi.

Contenuto: 50 panni 41x46 cm, 200 panni 41x46 cm, 16 cuscini 25x25 cm, 10 calze ø 7,6x122 cm, 6 kg. polvere C-DUST, 1 Kit Protec*

Dimensioni (LxPxH)
400x730x1600 mm

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
06-009134	OLI	min 363 lt
06-009135	UNIVERSALI	min 363 lt
06-009133	CHIMICI	min 350 lt

ARMADIO CARRELLATO PRONTO INTERVENTO

Kit assorbente in **armadio metallico carrellato** con maniglia realizzato in lamiera di acciaio al carbonio P02, pretrattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciatura in epossipoliestere colore GIALLO RAL1021 e cottura in galleria termica 180°. Dotato di ripiani regolabili in altezza, 2 ruote in gomma posteriori, maniglia per facilitare il posizionamento, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copri aste antimanomissione.

- 1 rotolo assorbente 41cmx46mt
- 7 calze 7,6x122 cm
- 2 cuscini 25x25 cm
- 1 sacco di granulare assorbente
- 1 kit scopino e paletta
- 1 paio di occhiali protettivi
- 1 paio guanti
- 5 sacchi per raccolta rifiuti



Dimensioni (LxPxH)
580x460x1000 mm

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
06-009146	OLI	min 201 lt
06-009147	UNIVERSALI	min 175 lt
06-009145	CHIMICI	min 181 lt



Composizione Kit Protec: 1 paio di guanti in neoprene - 1 mascherina protettiva - 1 paio di occhiali protettivi - 3 sacchi smaltimento - 1 tuta in Tyvek - 2 flaconi di soluzione fisiologica + 2 tappi doccia lavaggio oculare - 1 voligetta kit ustioni

KIT CARRELLATI PRONTO INTERVENTO

Kit di pronto intervento contenuti in **pratici contenitori carrellati** in plastica. Coperchio ribaltabile, ruote piene, maniglione per la movimentazione. Disponibili in 3 diverse versioni e capienze:

Kit 120 lt:

50 panni 41x46 cm
6 cuscini 46x46 cm
12 calze ø 7,6x122 cm
1 Kit Protec*

Kit 240 lt:

150 panni 41x46 cm
8 cuscini 46x46 cm
12 calze ø 7,6x122 cm
1 Kit Protec*

Kit 360 lt:

200 panni 41x46 cm
12 cuscini 46x46 cm
1 sacco multisorb-c
12 calze ø 7,6x122 cm
1 Kit Protec*



CODICE	CAPIENZA	UTILIZZO	ASSORBIMENTO	DIMENSIONI
06-004910	120 lt	OLI	min 124 lt	480x560x935 mm
06-006858		UNIVERSALI	min 158 lt	
06-004909		CHIMICI	min 186 lt	
06-004912	240 lt	OLI	min 226 lt	580x735x1065 mm
06-004913		UNIVERSALI	min 265 lt	
06-004911		CHIMICI	min 346lt	
06-004915	360 lt	OLI	min 327 lt	625x860x1096 mm
06-004916		UNIVERSALI	min 348 lt	
06-004914		CHIMICI	min 449 lt	

KIT PRONTO INTERVENTO VASCA CARRELLATA



Kit in **contenitore carrellato** da 285 lt. in polietilene, sovrapponibile, con ampia vasca, completo di coperchio. Peso circa 30 kg.

Contenuto:
70 panni 41x46 cm
3 cuscini 46x46 cm
3 cuscini 25x25 cm
12 calze ø 7,6x122 cm
1 Kit Protec*

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
073.KIT0430	OLI	min 149 lt
073.KIT044U	UNIVERSALI	min 153 lt
06-009144	CHIMICI	min 200 lt

Dimensioni (LxPxH)
1000x700x650 mm

ARMADIO CARRELLATO PRONTO INTERVENTO

Kit pronto intervento contenuto in **armadio di PP**, adatto ad industrie, aziende di trasporto, aeroporti, ferrovie, vigili del fuoco, scali marittimi, autostrade, aziende per la nettezza urbana etc. Assortito per soddisfare le problematiche di **disinquinamento**. Conforme alle normative nazionali e comunitarie riguardanti la sicurezza e la prevenzione sul lavoro, che prevedono la dislocazione di kit di pronto intervento per arginare ed assorbire eventuali fuoriuscite di liquidi pericolosi. In polietilene colore grigio, maniglie lurchettabili, ante cieche, ripiani regolabili.

ALTO: 200 panni 41x46 cm, 8 cuscini 25x25 cm, 10 cuscini 46x46 cm, 10 calze ø 7,6x122 cm, 1 sacco di granulare assorbente, 1 Kit Protec*
BASSO: 100 panni 41x46 cm, 4 cuscini 46x46 cm, 6 calze ø 7,6x122 cm, 1

CODICE	MODELLO	UTILIZZO	ASSORBIMENTO	DIMENSIONI
06-009128	ALTO	OLI	min 297 lt	680x390x1665 mm
06-004903		UNIVERSALI	min 345 lt	
06-009127		CHIMICI	min 385 lt	
06-004906	BASSO	OLI	min 133 lt	680x390x880 mm
06-004907		UNIVERSALI	min 158 lt	
06-004904		CHIMICI	min 146 lt	



Composizione Kit Protec: 1 paio di guanti in neoprene - 1 mascherina protettiva - 1 paio di occhiali protettivi - 3 sacchi smaltimento - 1 tuta in Tyvek-2 flaconi di soluzione fisiologica + 2 tappi doccia lavaggio oculare - 1 valigetta kit ustioni

KIT ASSORBENZA ARMADIETTO A PARETE



Dimensioni (LxPxH)
616x270x735 mm

Kit di pronto intervento in **armadio pensile in polietilene** ideato per soddisfare le problematiche di inquinamento. Peso 7,2 kg. Materiale: polipropilene (PP), nylon, PVC, policarbonato. Include manuale istruzioni.

Contenuto:
25 panni 41x46 cm
5 calze ø 7,6x122 cm
2 cuscini 25x25 cm
1 kit scopino e paletta
2 sacchi smaltimento

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
06-009153	OLI	min 60 lt
06-009150	UNIVERSALI	min 55 lt
06-009152	CHIMICI	min 58 lt

KIT ASSORBENZA CONTENITORE

Kit di pronto intervento in **contenitore di polietilene** alta resistenza ideato per soddisfare le problematiche di **disinquinamento**. Peso 6,3 kg. Materiale polipropilene, nylon. Capacità contenitore 108 lt.

Contenuto:
75 panni 41x46 cm, 2 guanti, 6 calze ø 7,6x122 cm, 1 sacco di granulare assorbente, 3 sacchi smaltimento

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
06-009156	OLI	min 60 lt
06-009157	UNIVERSALI	min 55 lt
06-009155	CHIMICI	min 58 lt

Dimensioni (LxPxH)
650x500x570 mm



KIT IN BORSA PER AUTOMEZZI



Kit di emergenza, facilmente adattabili alle cabine dei **mezzi di trasporto**, con contenuti destinati a rispondere alle normative riguardanti la sicurezza dei trasporti di materiale pericoloso.

KIT SMART

15 panni 41x51 cm, 2 cuscini 23x23 cm, 1 paio di guanti in nitrile, 1 paio di occhiali protettivi, 1 sacco per smaltimento rifiuti

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
073.KIT0200	OLI	min 20 lt
073.KIT021U	UNIVERSALI	min 21 lt
06-009132	CHIMICI	min 23 lt

KIT PLUS

25 panni 41x46 cm, 2 calze ø 7,6x122 cm, 2 cuscini 25x25 cm, 1 paio di guanti in nitrile, 1 paio di occhiali protettivi, 2 sacchi per smaltimento rifiuti

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
06-008830	OLI	min 31 lt
06-009143	UNIVERSALI	min 38 lt
06-009142	CHIMICI	min 42 lt



KIT IN SACCA PER AUTOMEZZI

Kit di pronto intervento in **borsa di polietilene**, facilmente adattabile alle cabine dei **mezzi di trasporto**, con contenuto destinato per rispondere alle urgenze di sicurezza dei trasporti di materiale pericoloso. Contenuto: panni 41x46 cm e calze ø 7,6x122 cm in quantità necessaria per l'assorbimento minimo di diverse tipologie di sostanze inquinanti.

CODICE	UTILIZZO	ASSORBIMENTO
06-009130	OLI	min 20 lt
06-009131	UNIVERSALI	
06-009129	CHIMICI	
06-009149	OLI	min 50 lt
06-009151	UNIVERSALI	
06-009148	CHIMICI	

06-009107

CAVALLETTO SEGNALETICO

Cavalletto pieghevole **bifacciale** universale realizzato in PP. Leggero e portatile, aiuta a segnalare correttamente la zona oggetto di un'operazione di disinquinamento.



07-007953

PALA ANTISCINTILLA

Pala pieghevole **antiscintilla** realizzata in **alluminio**. Indispensabile nelle operazioni antinquinamento con materiali potenzialmente infiammabili.



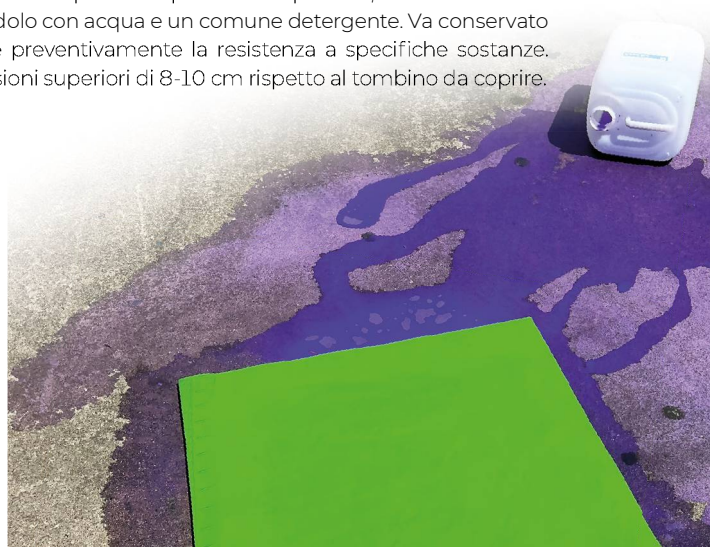
TAPPETO COPRITOMBINO GREEN MAT



Tappeto in **tecnopolimero** indispensabile per la **protezione preventiva di tombini e grigliati**, nell'ottica del contenimento dei danni ambientali e quindi di tutela ambientale. Evita azioni di recupero e fa risparmiare costi elevati di bonifiche ambientali. In caso di **sversamenti accidentali di liquidi inquinanti e pericolosi** è sufficiente posizionare il tappeto GREEN-MAT sul tombino. Ottime caratteristiche di aderenza, anche su superfici imperfette. Dopo l'uso, le caratteristiche originali del tappeto si ripristinano lavandolo con acqua e un comune detergente. Va conservato a temperature tra -5 e 45°C. Verificare preventivamente la resistenza a specifiche sostanze. Prevedere un copritombino con dimensioni superiori di 8-10 cm rispetto al tombino da coprire.

In ottica preventiva, individuare aree interne/esterne all'azienda dove sono presenti tombini e realizzare dei presidi fissi GREEN-MAT da utilizzare in caso di emergenze ambientali.

CODICE	DIMENSIONI (LxPxH)	SPESSORE
06-008884	46X46 cm	13 mm
06-009196		8 mm
06-006670	61X61 cm	13 mm
06-006469		8 mm
06-008627	91X91 cm	13 mm
06-009198	120X120 cm	13 mm



DIGA DI SBARRAMENTO A SEZIONE TRIANGOLARE



Diga **flessibile** a forma di triangolo per **arginare o deviare gli sversamenti accidentali** senza assorbirli. Costruito in tecnopolimero gommoso **resiste agli oli, idrocarburi ed alla maggior parte dei prodotti chimici**. Aderisce perfettamente al pavimento. Dopo l'uso è sufficiente lavarlo ed è quindi pronto per essere riutilizzato. Colore ad alta visibilità. Riutilizzabile più volte.

CODICE	TIPO	LUNGHEZZA	SEZIONE (BxH)
07-007641	APERTA	200 cm	70x35 mm
07-007642		300 cm	100x50 mm
07-008026		Ø 40 cm	50x45 mm

INSERTO FILTRANTE PER POZZETTO

L'inserto filtrante per pozzetto consente, tramite panno assorbente inserito all'interno e sostituibile, di **separare l'acqua dagli idrocarburi in caso di piccoli sversamenti** e trattenere piccoli solidi. Viene installato facilmente direttamente dentro il pozzetto esistente.

Si specifica che in fase ordine sarà necessario verificare le corrette misure del vano interno del tombino dove appoggia il chiusino e l'altezza utile libera all'interno del canale di scarico.

CODICE	DIMENSIONI (LxPxH)
07-007936	40x40 cm
07-007937	50x50 cm
07-007938	60x60 cm



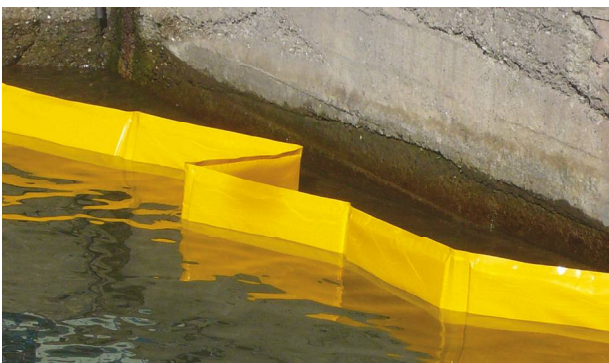
DIGHE GALLEGGIANTI

Gli assorbitori galleggianti rappresentano una **soluzione efficace e rapida per il contenimento e la gestione di sversamenti accidentali di sostanze liquide in bacini d'acqua**. Questi dispositivi sono progettati per galleggiare sulla superficie dell'acqua, formando una barriera che permette di assorbire e contenere efficacemente **oli, carburanti, sostanze chimiche o altri liquidi pericolosi**. Sono realizzati con **materiali altamente assorbenti** e resistenti, capaci di trattenere grandi quantità di liquido rispetto al loro peso, facilitando così il trasporto e l'applicazione in situazioni di emergenza. La loro **versatilità** permette di utilizzarli in diverse condizioni ambientali e di adattarli alle specifiche esigenze di ogni intervento, garantendo una **risposta tempestiva e efficace in caso di sversamenti** accidentali.

Utilizzati comunemente in ambito industriale, portuale e ambientale, gli assorbitori galleggianti sono strumenti fondamentali per prevenire la diffusione di sostanze inquinanti e **minimizzare l'impatto ambientale di eventuali incidenti**, garantendo una risposta tempestiva e sicura alle emergenze.

DPC045

BARRIERA DI CONTENIMENTO VERTICALE



Barriera antinquinamento galleggiante utilizzata **per confinare le perdite di liquidi e rifiuti nocivi galleggianti** ovunque è difficile il trasporto di barriere tradizionali. Viene fornita in moduli standard da 10 m di colore giallo.

Ciascun modulo viene collocato in borsoni che ne facilitano la movimentazione.

- Altezza 45 cm
- Parte immersa 30 cm
- Peso 1,5 kg/m
- Resistenza alla trazione 5500 kg
- Modulo lungh. 10 m

DPC070

BARRIERA PER ACQUE CALME

Barriera antinquinamento galleggiante utilizzata per **l'impiego temporaneo in tratti ridossati a protezione delle aree costiere**. Viene fornita in moduli standard da 10 m di colore giallo.

Ciascun modulo viene collocato, per la movimentazione e il trasporto, in sacche.

- Altezza 70 cm
- Parte immersa 46 cm
- Peso 3 kg/m
- Resistenza alla trazione 8500 kg
- Modulo lungh. 10 m



BARRIERE GONFIABILI



Barriera antinquinamento gonfiabile, costruita con **PVC a tenuta d'aria** utilizzato per la produzione dei gommoni, viene usata quando lo spazio di stoccaggio è limitato ed è necessaria **grande riserva di spinta**. Viene fornita in moduli standard da 10 m (su richiesta, anche da 25 m).

Ciascun modulo viene collocato, per la movimentazione e il trasporto, su pallet.

CODICE	ALTEZZA	PARTE IMMERSA	PESO
DPC041	4,1 cm	2,1 cm	2,5 kg/m
DPC061	6,1 cm	3,1 cm	3 kg/m
DPC081	8,1 cm	4,1 cm	3,5

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

• Materiali di elevata qualità

Particolari a contatto con l'acqua in **acciaio zincato** o materiale plastico rinforzato **ABS**. Raccordi in **ottone**. Componenti base ed elementi di fissaggio alla superficie in metallo.

• Robusta costruzione

Gli **elementi costruttivi** di base, così come gli elementi per il fissaggio alla superficie, sono sempre **metallici**, garantendo un'attrezzatura robusta adatta, anche alle condizioni più avverse.

• Soffione doccia

Distribuzione dell'acqua uniforme, nel **rispetto delle normative**. Il soffione, del diametro di 25 cm, produce un getto d'acqua delicato e capace di offrire la massima copertura per l'infortunato. Disponibili test di laboratorio.

• Gamma completa

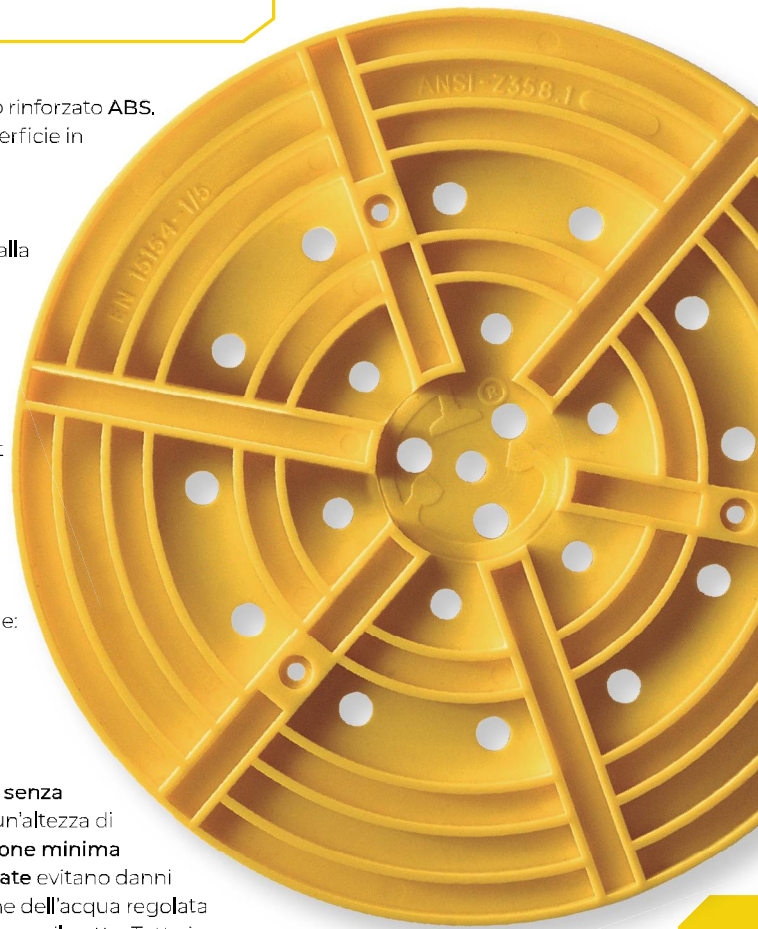
Sono disponibili vari modelli, per **installazione a parete, pavimento o banco**. L'attrezzatura viene fornita smontata ed è **facile da assemblare** in modo inequivocabile. Sono inoltre disponibili diversi tipi di attivazione: doccia tramite **tirante o leva**, lavaocchi tramite **maniglia, pedale o pedana**, apertura e chiusura automatica all'ingresso ed all'uscita dalla pedana. Disponibili modelli completamente in **INOX**.

• Erogatori lavaocchi

Acqua erogata aerata a bassa pressione, per il lavaggio di viso ed occhi **senza danni** ai delicati tessuti oculari. Il getto di grande diametro raggiunge un'altezza di 15 cm (**la norma prevede un'altezza minima di 10 cm**) già **alla pressione minima richiesta dal costruttore (2 bar)**. I materiali plastici e le **forme arrotondate** evitano danni agli occhi in caso di contatto accidentale. Spingendo la leva, la pressione dell'acqua **regolata** dalle valvole **fa saltare i tappi antipolvere** e dagli ugelli del lavaocchi sgorga il getto. Tutto in un secondo.

• Rivestimento ecologico anti-corrosione

Strato esterno in **plastica anticorrosiva poliammide 11 giallo ad alta visibilità**. Spessore 250-300 micron. Presenta una buona resistenza agli acidi, alle basi, all'acqua di mare, agli oli e agli elementi in genere. Il rivestimento non deriva dal petrolio, ma si basa su una materia prima di **origine vegetale** e quindi **preserva l'ambiente**. E' disponibile tabella di resistenza chimica.



• Valvola antinceppamento

Le docce di sicurezza di emergenza e le unità lavaocchi sono dotate di valvole specificamente progettate per situazioni di emergenza; **non si bloccano** o si bloccano dopo lunghi periodi di inattività. **Risultati ottimali dopo oltre 100.000 cicli**. Disponibili test di laboratorio.

• Protezione temperatura

Diverse soluzioni per **prevenire il congelamento** nei tubi o **temperature eccessive**: Valvole di scarico automatiche per prevenire il congelamento dei tubi, valvola termostatica per **l'alimentazione di acqua tiepida**, soluzioni personalizzate.

• Regolazione della portata

Le valvole regolano la portata dell'acqua indipendentemente dalla pressione di ingresso. Le docce sono impostate a **110 l/min** e le unità lavaocchi a **22 l/min**. Pressione consigliata 2 bar. Pressione massima 4 o 8 bar a seconda dell'attrezzatura. Se la vostra attrezzatura deve funzionare a pressioni inferiori a 1,5 bar, è necessario notificarlo preventivamente.

• Segnaletica ad alta visibilità

Docce e lavaocchi sono forniti con: un **cartello** fotoluminescente, con testo bianco su sfondo verde (dim. 210x297mm), scheda di manutenzione ed **istruzioni** di montaggio. In opzione, un **allarme** può fornire un **segnale visivo ed acustico in caso di azionamento**.



EROGATORI MANUALI SINGOLI, DA BANCO O PARETE



**050.3120
 SINGOLO DA BANCO**

Erogatore **singolo per installazione a banco**, particolarmente indicato per interventi di emergenza negli impianti chimici e nei laboratori. L'acqua viene erogata alla pressione dell'apposita leva.

- Alimentazione: G 1/2"
- Tubo flessibile 1,5m in acciaio INOX
- Rivestimento anti-corrosione
- Tappo antipolvere
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014



(NB) CARTELLO INCLUSO

**050.3100
 SINGOLO DA PARETE**

Erogatore **singolo per installazione a parete**, particolarmente indicato per interventi di emergenza negli impianti chimici e nei laboratori. Dotato di tubo flessibile. L'acqua viene erogata alla pressione dell'apposita leva.

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Raccordi in ottone
- Rivestimento anti-corrosione
- Tubo flessibile 1,5m in acciaio INOX
- Tappo antipolvere
- Supporto murale
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014



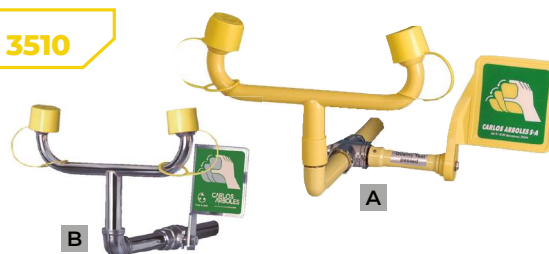
LAVACCI PER INSTALLAZIONE A PARETE

FISSO SENZA VASCHETTA **serie 3510**

Lavacchi senza vaschetta. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Tubi in acciaio zincato
- Raccordi in ottone
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014



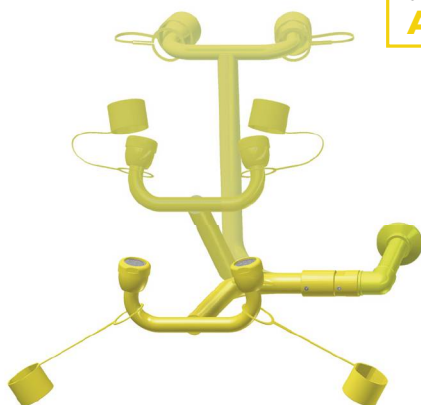
CODICE	IMM	EROGATORI	TUBI
050.3510	A	ABS	ACCIAIO ZINCATO
050.3510.9	B	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

**07-007742
 ABBATTIBILE**

Lavacchi ripiegabile senza vaschetta per interventi di emergenza negli impianti chimici e nei laboratori. E' sufficiente tirare a sè il gruppo erogatore perchè inizi il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Tubi in acciaio zincato
- Raccordi in ottone
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Tappi antipolvere

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014



FISSO CON VASCHETTA

serie 2210

Lavaocchi a parete con vaschetta. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- **Cartello segnaletico**

 EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	IMM	EROGATORI	VASCHETTA	TUBI
050.2210	A	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO
050.2211	B	ABS	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO
07-003416	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



050.2230

VASCHETTA ED EROGATORE MANUALE

Lavaocchi a parete con vaschetta associato ad erogatore singolo con comando a leva e tubo flessibile. Alla pressione dell'apposita maniglia, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Tubo flessibile lunghezza 1,50 m
- Supporto murale
- **Cartello segnaletico**

 EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

ANTIGELO

Lavaocchi indicato per impianti esterni con temperature basse o estreme.

Solo quando si preme la leva di messa in servizio, l'acqua scorre nel tubo del lavaocchi. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo **scarico automatico** della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento.

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Tubi in acciaio zincato
- Raccordi in ottone
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- **Cartello segnaletico**

 EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	EROGATORI	VASCHETTA	TUBI
050.2212	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO
050.22121	ABS	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO



LAVAOCCHI PER INSTALLAZIONE A PAVIMENTO

AZIONAMENTO A LEVA

serie 2220

Lavaocchi a piedistallo con vaschetta. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).



- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Cartello segnaletico

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	IMM	EROGATORI	VASCHETTA	TUBI
050.2220	A	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO
050.2221	B	ABS	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO
050.2220.9	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



050.2240

CON EROGATORE MANUALE

Lavaocchi a piedistallo con vaschetta ed erogatore manuale singolo.

Alla pressione dell'apposita maniglia laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min). L'erogatore manuale si aziona per mezzo della propria leva, con flusso di 15l/min.

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Raccordi in ottone
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Cartello segnaletico

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

050.2222

ANTI GELO

Lavaocchi da pavimento senza vaschetta, indicato per impianti esterni con temperature basse o estreme. Solo quando si preme la leva di messa in servizio, l'acqua scorre nel tubo del lavaocchi. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Tubi in acciaio zincato
- Raccordi in ottone
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Cartello segnaletico

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014



AZIONAMENTO A LEVA E PEDALE

serie 2710

Lavaocchi a piedistallo con vaschetta e doppio azionamento. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale o del pedale alla base del piedistallo, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).



- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Catena di sincronizzazione pedale/maniglia
- Cartello segnaletico

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	IMM	EROGATORI	VASCHETTA	TUBI	PEDALE
06-005531	A	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.2711	B	ABS	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007740	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



AZIONAMENTO A LEVA E PEDANA

serie 4750



Lavaocchi a piedistallo con vaschetta e doppio azionamento. L'accesso sulla pedana, aziona la maniglia laterale, dando inizio al flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min).

- Alimentazione: ISO 228 G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Tappi antipolvere
- Catena di sincronizzazione pedale/maniglia
- Cartello segnaletico

EN 15154-2, ANSI/ISEA Z358.1-2014

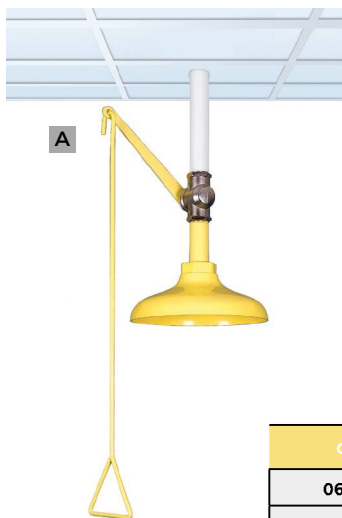


CODICE	IMM	EROGATORI	VASCHETTA	TUBI	PEDANA
050.4750	A	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007746	B	ABS	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007747	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

DOCCE PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO E PARETE

A SOFFITTO

serie 1100



Doccia d'emergenza da soffitto. E' sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (1.10l/min) dal soffione.

- Alimentazione: ISO 228 G1"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-1/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



CODICE	IMM	SOFFIONE	ASTA	TUBI
06-006366	A	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.1101	B	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.1100.9	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

A PARETE

serie 1110

Doccia d'emergenza da parete. E' sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (1.10l/min) dal soffione.

- Alimentazione: ISO 228 G1"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- **Cartello segnaletico**



EN 15154-1/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



CODICE	IMM	SOFFIONE	ASTA	TUBI
06-006367	A	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.1101	B	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-006382	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

ANTIGELO A PARETE

Doccia d'emergenza per installazione a parete, indicata per impianti esterni con temperature basse o estreme. Solo quando si tira l'asta di messa in servizio, l'acqua scorre nel tubo della doccia. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme..

- Alimentazione: ISO 228 G1"
- Portata controllata 1.10l/min
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	SOFFIONE	ASTA	TUBI
06-006377	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-006380	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO



DOCCE PER INSTALLAZIONE A PAVIMENTO

AZIONAMENTO A TIRANTE

serie 1120

Doccia d'emergenza per installazione a pavimento. E' sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione.

- Alimentazione: ISO 228 G1"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-1/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	IMM	SOFFIONE	ASTA	TUBI
050.1120	A	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007728	B	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-003203	C	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



06-006378

ANTIGELO AZIONAMENTO A LEVA

Doccia d'emergenza per installazione a pavimento, indicata per impianti esterni con temperature basse o estreme. Solo quando si preme la leva di messa in servizio, l'acqua scorre nel tubo della doccia. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Portata controllata 110l/min
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



AZIONAMENTO A PEDANA

serie 4710

Doccia ad azionamento a pedana. L'accesso sulla pedana aziona l'erogazione del flusso d'acqua dal soffione a portata controllata (110l/min). Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

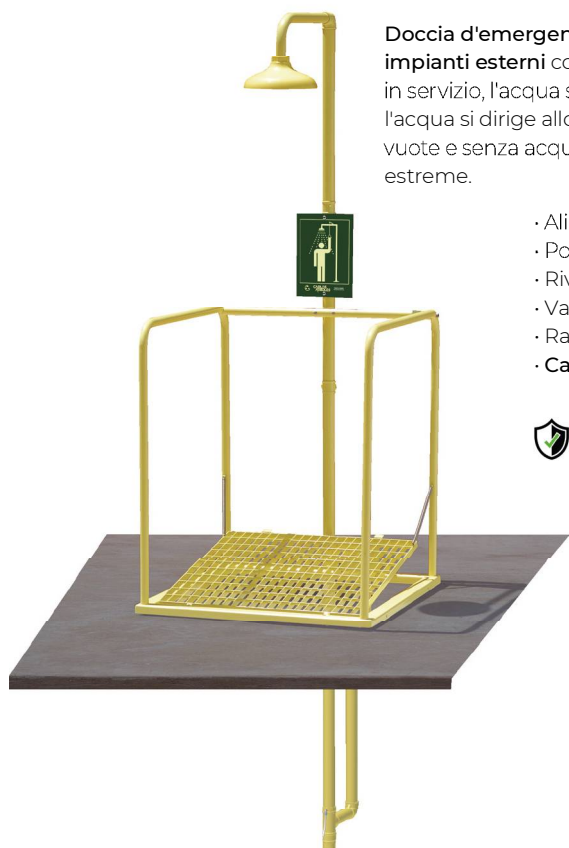
EN 15154-1/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	SOFFIONE	PEDANA	TUBI
050.4710	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007743	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007744	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



ANTIGELO CON AZIONAMENTO A PEDANA

serie 4710



Doccia d'emergenza con azionamento a pedana, per installazione a pavimento, indicata per impianti esterni con temperature basse o estreme. Solo quando si accede alla pedana di messa in servizio, l'acqua scorre nel tubo della doccia. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Portata controllata 110l/min
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	SOFFIONE	PEDANA	TUBI
050.4710FP	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4710FP.9	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO

DOCCE CON LAVAOCCHI PER INSTALLAZIONE A PARETE E PAVIMENTO

A PARETE

serie 4285

Doccia e lavaocchi con vaschetta per installazione a parete.

Azionamento indipendente: è sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi.

- Alimentazione: ISO 228 G1"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	SOFFIONE	VASCHETTA	EROGATORI	ASTA	TUBI
06-006373	ABS	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-008093	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



CON VASCHETTA - TIRANTE E LEVA

serie 4220

Doccia e lavaocchi con vaschetta, per installazione a pavimento. Azionamento indipendente: è sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita **maniglia** laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

**COVER RISCALDANTE
 A PAG. 87**

CODICE	SOFFIONE	VASCHETTA	EROGATORI	ASTA	TUBI
06-006368	ABS	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4221	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4220.9	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



06-006370

CON VASCHETTA ED EROGATORE MANUALE

Doccia e lavaocchi con vaschetta per installazione a pavimento abbinato ad un erogatore **manuale**. Azionamento indipendente: è sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita **maniglia** laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi. L'azionamento dell'erogatore manuale, che eroga 15l/min, avviene per mezzo della propria leva.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



06-006369

PER MOBILITA' RIDOTTA

Doccia e lavaocchi con vaschetta per installazione a pavimento. Il posizionamento particolare delle leve di azionamento (h circa 85 e 120 cm da terra) agevola l'utilizzo da parte di **utenti su sedia a rotelle**. Azionamento indipendente: è sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita **maniglia** laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- **Cartello segnaletico**

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



**ACCESSIBILE
 A TUTTI**

CON VASCHETTA - TIRANTE, LEVA E PEDALE

serie 4250

Doccia e lavaocchi con vaschetta per installazione a pavimento. Azionamento indipendente: è sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale o del pedale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

**COVER RISCALDANTE
A PAG. 87**

CODICE	SOFFIONE	VASCHETTA	EROGATORI	ASTA	TUBI
050.4250	ABS	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4250.3	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4250.9	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX



**050.4253
CON VASCHETTA - DOPPIA LEVA ANTIPANICO**

Doccia e lavaocchi con vaschetta per installazione a pavimento. Azionamento indipendente: è sufficiente spingere la maniglia dedicata collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale o del pedale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Maniglia antipanico
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

SENZA VASCHETTA - TIRANTE E LEVA serie 4260

Doccia e lavaocchi senza vaschetta, per installazione a pavimento. Azionamento indipendente: è sufficiente tirare l'asta collegata alla valvola d'erogazione della doccia perchè inizi il flusso d'acqua a portata controllata (110l/min) dal soffione. Alla pressione dell'apposita maniglia laterale, inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata (22l/min) del lavaocchi.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvole con chiusura manuale
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- Maniglia antipanico
- Cartello segnaletico

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	SOFFIONE	EROGATORI	ASTA	TUBI
06-006372	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-006376	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-006383	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX




DOCCE CON LAVAOCCHI A PEDANA

ATTIVAZIONE SIMULTANEA O INDIPENDENTE

Doccia con lavaocchi senza vaschetta ad azionamento simultaneo a pedana (o indipendente, lavaocchi con pedana e doccia con asta). Le attivazioni, simultanea o indipendente, danno inizio al flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici del lavaocchi e della doccia (a portata controllata, rispettivamente di 22l/min e 110 l/min). Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

 EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



ATTIVAZIONE SIMULTANEA (la pedana aziona lavaocchi e doccia) **serie 4720**

CODICE	SOFFIONE	EROGATORI	PEDANA	TUBI
06-007064	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-008964	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-008965	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

ATTIVAZIONE INDIPENDENTE (la pedana aziona il lavaocchi, l'asta la doccia) **serie 4730**

CODICE	SOFFIONE	EROGATORI	ASTA	PEDANA	TUBI
050.4730	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-007745	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
06-007736	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

ANTIGELO - ATTIVAZIONE SIMULTANEA O INDIPENDENTE

Doccia con lavaocchi senza vaschetta ad azionamento simultaneo a pedana (o indipendente, lavaocchi con pedana e doccia con asta). Installazione a pavimento, indicata per impianti esterni con temperature basse o estreme. Solo quando si accede alla pedana di messa in servizio, l'acqua scorre nel tubo della doccia. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Portata controllata 110l/min
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

 EN 15154-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

ATTIVAZIONE SIMULTANEA (la pedana aziona lavaocchi e doccia) **serie 4720**

CODICE	SOFFIONE	EROGATORI	PEDANA	TUBI
050.4720FP	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4720FP.9	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO

ATTIVAZIONE INDIPENDENTE (la pedana aziona il lavaocchi, l'asta la doccia) **serie 4730**

CODICE	SOFFIONE	EROGATORI	ASTA	PEDANA	TUBI
050.4730FP	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4730FP.9	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO



STAZIONI INDIPENDENTI

LAVACOCCHI E DOCCIA A PEDANA

serie 4700

CODICE	SOFFIONE	VASCETTA	EROGATORI	PEDANA	TUBI
050.4700	ABS	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
050.4700.1	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ABS	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO ZINCATO
07-008236	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX

Stazioni separate lavacocchi e doccia ad azionamento a pedana. Le attivazioni, indipendenti, danno inizio al flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici del lavacocchi e della doccia (a portata controllata, rispettivamente di 22l/min e 110 l/min)..

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Raccordi in ottone
- Cartelli segnaletici

EN 15154-1/-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014



050.4810

STAZIONE DI DECONTAMINAZIONE

Stazione di decontaminazione ad azionamento a pedana. E' dotata di 14 erogatori. L'accesso alla pedana, attiva la valvola che da inizio al flusso d'acqua aerata dagli erogatori. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme.

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-6, ANSI/ISEA Z358.1-2014

ANTIGELO - LAVACOCCHI E DOCCIA A LEVA

Postazione che include una doccia ed un lavacocchi con vaschetta ad azionamento indipendente, per mezzo di maniglie dedicate. Installazione a pavimento, indicata per impianti esterni con temperature basse o estreme. Solo quando si azionano le maniglie, l'acqua scorre nel tubo della doccia. Dopo l'uso, alla chiusura della valvola, tutta l'acqua si dirige allo scarico automatico della valvola d'ingresso. Le tubazioni esterne rimangono vuote e senza acqua, evitando così il congelamento e/o l'afflusso di acqua a temperature estreme. Portata controllata 110l/min (doccia), 22l/min (lavacocchi).

- Alimentazione: ISO 228 G1-1/4" + G1/2"
- Scarico: ISO 228 G1-1/4"
- Rivestimento anti-corrosione
- Valvola con chiusura manuale
- Tappi antipolvere
- Raccordi in ottone
- Cartello segnaletico

EN 15154-2/-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	SOFFIONE	VASCETTA	EROGATORI	TUBI
050.4223FP	ABS	ABS	ABS	ACCIAIO ZINCATO
06-006379	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX	ACCIAIO ZINCATO



LAVACCHI AUTONOMI



07-007741

STAZIONE LAVACCHI A GRAVITA'

Lavaocchi d'emergenza a gravità in polietilene. Rende possibile prevedere misure di protezione dove non esiste garanzia di fornitura continua d'acqua sotto pressione. Capacità di 50 litri. Quando azionato, gli erogatori sono in grado di erogare acqua a **flusso controllato per oltre 15 minuti**, secondo la norma. Entra in funzione immediatamente, semplicemente tirando a sè il portello frontale.

- Additivo antivegetativo 100ml cod. **07-007725** incluso (dosare 3ml ogni 6 mesi)
- Colore giallo ad alta visibilità
- Punto per il riempimento largo ed accessibile
- **Cartello segnaletico** sul corpo del lavaocchi
- Maniglie per il trasporto integrate
- Staffa per l'ancoraggio a muro

Dimensioni (LxPxH)
495x250x640 mm

 EN 15154-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

06-004839

LAVACCHI CARRELLATO

Lavaocchi mobile d'emergenza pressurizzato con serbatoio in acciaio. Rende possibile prevedere misure di protezione dove non esiste garanzia di fornitura continua d'acqua. Capacità di 50 litri pressurizzata con aria a 6 bar. Quando azionato, gli erogatori sono in grado di erogare acqua a flusso controllato per **oltre 15 minuti**.

- Rivestimento interno anti-corrosione
- Verniciatura esterna gialla ad alta visibilità
- Bocca riempimento larga ed accessibile
- Aggancio rapido per l'aria pressurizzata
- Manometro per controllo pressione
- Erogatori in materiale plastico
- Ampia maniglia per l'azionamento
- Cappucci antipolvere
- **Erogatore manuale** separato
- **Cartello segnaletico** impresso
- Additivo antivegetativo 100ml cod. **07-007725** incluso (dosare 3ml ogni 6 mesi)

 EN 15154-5, ANSI/ISEA Z358.1-2014

(NB)

I LAVACCHI AUTONOMI SONO FORNITI VUOTI; IL RIEMPIMENTO D'ACQUA E' A CARICO DEL CLIENTE.



Dimensioni (LxPxH)
455x480x1100 mm

ACCESSORI

050.195120

VALVOLA TERMOSTATICA



Miscelatore termostatico che evita **shock termici**. Fornisce acqua tiepida (le normative raccomandano una temperatura dell'acqua compresa tra 15°C e 37°C). In caso di interruzione dell'erogazione di acqua calda, fornisce acqua fredda tramite un bypass. In caso di interruzione dell'erogazione di acqua fredda, si spegne per evitare danni all'utente.

- Range erogazione temperatura 20/55°C
- Range pressione funzionamento 3,5/8 bar
- Flusso acqua fredda 105l/min a 2 bar, calda 122l/min a 2 bar

07-007724

COVER RISCALDANTE

Evita il congelamento dell'acqua all'interno della doccia. Alimentato a 220 V, si attiva a 0° e si spegne al raggiungimento di 3°C. Installabile su docce 4220 e 4250.

06-008069

REGOLATORE PRESSIONE



Per pressioni superiori a 4 bar o 8 bar, a seconda dell'apparecchiatura, si consiglia l'installazione di una **valvola di riduzione della pressione**. Evita l'usura prematura dei componenti, sforzi inutili da parte dell'utente e danni all'installazione.
Pressione massima ingresso 25 bar, uscita 3 bar. Attacco R1" M



KIT ALLARME



Ad apparato acceso, entra in funzione quando l'acqua scorre attraverso il tubo, attivando un **allarme visivo ed acustico**.

Valvola **switch** opzionale, per inviare un segnale operativo alla sala di emergenza o di controllo dell'impianto.

Disponibile in versione standard e per operatività in **ambienti ATEX** (Gruppo II Zona 1/2 Cat. 2G). L'installazione deve essere eseguita da personale qualificato.

CODICE	SPECIFICHE
050.195030	KIT ALLARME PER DOCCIA+LAVACCI IN AMBIENTE SICURO
050.195040	KIT ALLARME PER DOCCIA+LAVACCI IN AMBIENTE ATEX
07-007729	VALVOLA SWITCH PER AMBIENTE SICURO
07-007755	VALVOLA SWITCH PER AMBIENTE ATEX



RICAMBI

SOFFIONI



CODICE	MATERIALE	ATTACCO	SPECIFICHE
050.9100.NEW	ABS	1"	-
050.9112	ABS	1-1/2"	-
050.9101.NEW	ACCIAIO INOX	1"	-
050.9212	ACCIAIO INOX	1-1/2"	-
07-007734	ACCIAIO INOX	1-1/2"	PER 4820-4830

VASCHETTA



CODICE	MATERIALE	SPECIFICHE
050.9150	ABS	-
050.91517	ACCIAIO INOX	-
07-007733	ACCIAIO INOX	PER 221555

EROGATORI



CODICE	MATERIALE	SPECIFICHE
050.9136	ABS	DOPPIO
050.193136	OTTONE	DOPPIO
07-007736	OTTONE	DOPPIO A FLUSSO LENTO
06-006385	ACCIAIO INOX	DOPPIO
07-007738	ACCIAIO INOX	DOPPIO PER 4820
050.9148	ACCIAIO	SINGOLO
07-007737	ACCIAIO	SINGOLO PER CARRELLATO



CODICE	SPECIFICHE
050.9123	COVER PER UGELLO
050.9130	UGELLO ABS (include filtro e guarnizione)
050.9130.9	UGELLO INOX (include filtro e guarnizione)

SUPPORTI PER EROGATORI



CODICE	IMM	SPECIFICHE
050.3109	A	STAFFA SUPPORTO A MURO
050.190160	B	STAFFA DI SUPPORTO CON INGRESSO ACQUA A MURO
050.190125	C	STAFFA DI SUPPORTO RACCORDO LAVACCI A 90°

LEVE LAVACOCCHI



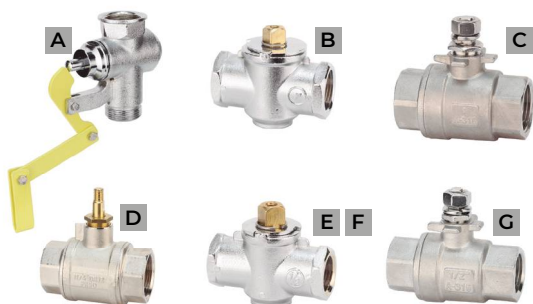
CODICE	MATERIALE	SPECIFICHE
06-006384	ABS	-
07-007748	ABS	PER MODELLI CON PEDALE
050.193146	ALLUMINIO	-
07-007750	ALLUMINIO	PER MODELLI CON PEDALE
07-007751	ALLUMINIO	PER 4253
050.864146	ALLUMINIO	PER MODELLI ANTIGELO
06-006096	INOX	-
07-007758	INOX	PER MODELLI CON PEDALE

LEVE AZIONAMENTO DOCCE



CODICE	MATERIALE	SPECIFICHE
050.9106	ACCIAIO	-
07-007730	INOX	PER VALVOLA ORIZZONTALE
07-007731	INOX	PER VALVOLA VERTICALE

VALVOLE



CODICE	IMM	ATTACCO	SPECIFICHE
050.9108.2	A	1-1/4"	PER MODELLI A PEDANA
050.9108	B	1"	PER DOCCE
07-007757	C	1"	PER DOCCE INOX
050.9108.1	D	1-1/4"	PER DOCCE MODELLO ANTIGELO
050.9145	E	1/2"	PER LAVACOCCHI
06-006386	F	1/2"	PER LAVACOCCHI CON SCARICO
050.971019	G	1/2"	PER LAVACOCCHI INOX

PER LAVACOCCHI AUTONOMI

CODICE	IMM	DESCRIZIONE	PER MODELLO
07-007739	A	EROGATORE A DOPPIO UGELLO	CARRELLATO
07-007737	B	EROGATORE A SINGOLO UGELLO	CARRELLATO
07-007732	C	UGELLO CON FILTRO	CARRELLATO
07-007735	D	UGELLO CON FILTRO	A GRAVITA'
07-007754	E	FILTRO PER UGELLO	CARRELLATO
07-007756	F	FILTRO PER UGELLO	A GRAVITA'
07-007752	G	FILTRO A RETE	CARRELLATO
07-007753	H	GUARNIZIONE	CARRELLATO



ASTE DOCCE

CODICE	MATERIALE
050.9105	ACCIAIO
050.191105	INOX



050.9131 KIT PEDALE



Per la sincronizzazione con la maniglia del lavacocchi

050.9149 TUBO



**NON TROVI IL RICAMBIO GIUSTO?
CONTATTACI PER INDIVIDUARLO**

SUPPORTI PIEDISTALLO



CODICE	MATERIALE
050.9128	ACCIAIO
07-007749	INOX

IL SISTEMA AXION MSR



Gli articoli Haws sono equipaggiati col **sistema medicale AXION MSR**, con un rivoluzionario **design a flusso invertito**, in grado di fornire una risposta clinicamente superiore, in linea con tutti i protocolli di EMT, pronto soccorso e ambulatori medici; **allontana i contaminanti dalla cavità nasale** (i lavaocchi tradizionali irrigano dal bordo esterno dell'occhio verso il naso, dove i contaminanti possono essere convogliati nella cavità nasale attraverso il punto lacrimale). AXION MSR offre inoltre un nuovo **design idrodinamico della doccia** che riduce al minimo la forte pressione fisica che spinge l'acqua verso il bordo esterno dei normali soffioni, distribuendola uniformemente su tutta la superficie del flusso.



050.H7777

LAVACCHI A PIEDISTALLO INOX 7777

Lavaocchi e lavaviso **interamente in acciaio inossidabile**, montato su piedistallo, dotato del gruppo lavaocchi/lavaviso **AXION MSR**, L'unità è inoltre dotata di un **filtro per l'acqua** in linea da 50 x 50 maglie e di un coperchio antipolvere giallo per l'erogatore lavaocchi, in modo che il processo di irrigazione rimanga protetto in caso di presenza di detriti.

Il solido design a piedistallo consente di posizionare questo lavaocchi in modo sicuro in diverse posizioni.

- Tubi, raccordi e flangia a pavimento in **acciaio inossidabile** tipo 304
- Cartello universale
- Ingresso NPT da 1/2"
- Scarico NPT da 1-1/4"

ANSI/ISEA Z358.1-2014



DOCCE CON LAVACCHI 8300/8330

Lavaocchi e lavaviso in acciaio inossidabile combinato con doccia disponibile in acciaio inossidabile o ABS. Dotate del gruppo lavaocchi/lavaviso **AXION MSR**, sono inoltre dotate di un **filtro per l'acqua** in linea da 50 x 50 maglie e di un coperchio antipolvere giallo per l'erogatore lavaocchi, in modo che il processo di irrigazione rimanga protetto in caso di presenza di detriti. Strisce adesive ad alta visibilità sullo stelo.

- Tubi, raccordi in acciaio zincato (mod. 050.H8300)/acciaio inox (mod. 050.H8330)
- Flangia a pavimento in ghisa (mod. 050.H8300)/acciaio inox (mod. 050.H8330)
- Cartello universale
- Ingresso e scarico NPT da 1-1/4"

ANSI/ISEA Z358.1-2014

CODICE	IMM	SPECIFICHE
050.H8300	A	VASCA INOX, SOFFIONE ABS
050.H8330	B	VASCA INOX, SOFFIONE INOX



07-008239

CABINA INOX CON DOCCIA E LAVACCHI 8605SS

Cabina di emergenza in acciaio inossidabile, che include lavaocchi e lavaviso in acciaio inossidabile, combinato con doccia in acciaio inossidabile.

Con gruppo lavaocchi/lavaviso **AXION MSR**. Ideale **per ambienti altamente corrosivi**, richiede una manutenzione minima ed è dotata di scheda di prova per la registrazione dei test settimanali.

- Cabina e tubature in acciaio inox tipo 304 con finitura satinata
- Grata di base in materiale plastico rinforzato con fibra di vetro
- Resistene tenda di cortesia
- Filtro di scarico integrato in posizione centrale
- Flessibilità di installazione con ingresso acqua superiore o inferiore NPT 1"
- Scarico NPT da 4"
- Ampia etichettatura e segnaletica universale per una facile individuazione

ANSI/ISEA Z358.1-2014

050.H7501

LAVACCHI PORTATILE A GRAVITA' 7501

Lavacchi portatile compatto a gravità con **capacità di 34,1 litri**. Eroga un flusso d'acqua continuo per 15 minuti a una portata di 0,4 gpm. Ideale **per luoghi senza accesso all'acqua potabile**. Dotato di un serbatoio in polietilene verde ad alta

densità, è **facilmente attivabile** tirando verso il basso il segmento giallo. Ampia apertura di riempimento con tappo filettato di sicurezza e linea di riempimento massimo ben visibile consentono una facile ispezione, pulizia e riempimento.



Dimensioni (LxPxH)
559x257x368 mm

- Maniglia integrata
- Staffa per il fissaggio a parete.

 ANSI/ISEA Z358.1-2014



06-004759

DOCCIA/LAVACCHI ACCESSIBILE 8355WCC

Doccia combinata **senza barriere** con lavacchi a parete, completamente incassato. Lavaggio occhi/viso dotato del **sistema medicale AXION MSR**.

Laddove gli occhi, il viso o il corpo di una persona possano essere esposti a materiali nocivi o corrosivi, all'interno dell'area di lavoro devono essere **predisposti dispositivi idonei per il rapido lavaggio o risciacquo di occhi, viso e corpo**, per un utilizzo immediato in caso di emergenza. I dispositivi di lavaggio di emergenza per occhi/viso e le docce devono essere situati **in luoghi liberi ed accessibili**, che non richiedano più di 10 secondi per essere raggiunti dalla persona infortunata.

Questo sistema, completamente privo di barriere, facilita l'accesso al dispositivo anche agli operatori in carrozzina.



 **ACCESSIBILE A TUTTI**

- Doccia azionata a maniglia, lavacchi a ribalta.
- Gruppo di comando e soffione in **inox**.

 ANSI/ISEA Z358.1-2014



050.H7620

LAVACCHI DA RUBINETTO AXION 7620



Dimensioni (ØxH)
89x50 mm

AXION™ 7620 eyePOD™ è un **lavacchi d'emergenza** in acciaio inox lucidato **applicabile ai comuni rubinetti** dotati di attacco a ghiera. Può essere montato su rubinetteria di tipo standard e **consente l'uso del normale rubinetto oppure del lavacchi d'emergenza**, azionabile con una semplice rotazione del meccanismo in ambo le direzioni. **Valvola antiustione** che interviene per temperature superiori a 37,8°C.

- Attacco con filetto femmina in acciaio inossidabile 55/64-27
- Pressione d'esercizio 2,1/6,2 bar.

 ANSI/ISEA Z358.1-2014

050.H4010

FONTANA CON LAVELLO 4010

Perfetta per ambienti interni pubblici o privati, questo tipo di **fontana da piano di lavoro** può essere installato in ambienti come aule scolastiche, laboratori e altre strutture in cui è presente la necessità di un lavello/fontana da piano.

La **valvola a gorgogliatore in acciaio inox** azionata a pulsante con regolazione del flusso rende questa fontana facile da attivare e mantenere. La guida inclinata verso valle riduce al minimo gli schizzi, mantenendo pulita l'area circostante. Dotata di staffa di montaggio e filtro di scarico, è resistente agli atti vandalici e facile da installare. La **struttura in acciaio inox** offre un'ottima durata e resistenza alla corrosione.

- Condotti idrici 100% senza piombo
- Raccordo di collegamento Ø esterno 1-1/4"



PACCHETTI, VALIGETTE ED ARMADIETTI DI PRIMO SOCCORSO

Il **Decreto Ministeriale 388/2003** disciplina l'organizzazione della prevenzione incendi nelle aziende, suddividendo le aziende in **gruppi** in base alla **rischiosità dell'attività** svolta e alla **dimensione dell'impresa**. La classificazione in gruppi serve a determinare gli **adempimenti** relativi alla prevenzione incendi che le aziende devono seguire. I gruppi sono stabiliti tenendo conto di diversi fattori, come il tipo di attività, la quantità e la natura dei materiali utilizzati, la struttura dell'azienda, e il numero di persone presenti. In generale, l'obiettivo del DM 388/2003 è quello di **garantire una rapida risposta ai piccoli infortuni** sul posto di lavoro, riducendo i rischi e fornendo una prima assistenza fino all'intervento di professionisti sanitari.

06-009250

KIT PRIMO SOCCORSO DI BASE

Borsetta in nylon di colore rosso con cerniera che contiene un **kit di primo soccorso** per ferite di piccola entità. È un utile complemento per autovetture private, nelle attività del tempo libero e nel fai da te.

Peso 0,2 Kg.

Dimensioni (LxPxH)

117x110x60 mm



CONTENUTO	
Manuale primo soccorso multilingua	1
Garza sterile singola 18x40 cm	2
Pacchetto 10 fazzoletti carta 3 veli	1
Astuccio 10 cerotti assortiti	1
Bustina sapone medicale 5ml	2
Rocchetto cerotto adesivo 5m x 1,25 cm	1
Pinzetta non sterile 10 cm	1
Paio di guanti sterili taglia unica	1
Laccio emostatico piatto nitrile	1
Paio forbici con manico in plastica	1
Benda elastica DIN 61634 4m x 6 cm	1
Salvietta battericida disinfettante	3

VALIGETTE ECOSOSTENIBILI FUTURA/FUTURA XL

La prima valigetta **ecosostenibile**, realizzata al 100% con materiali riciclati aggiungendo PP/Farina di Legno (WPC-Wood Plastic Compound) con cariche vegetali tra il 30-40%. Mantiene tutte le qualità del legno, la resistenza del PP e preserva l'ambiente dall'immissione di plastiche dannose.

CODICE	COLORE	SPECIFICA	DIMENSIONI (LxHXP)
06-009243	ROSSO	Futura (All. 2)	205x190x90mm
06-009240	VERDE		
06-009241	BIANCO		
06-009242	MARRONE	Futura XL (All. 1)	395x135x270mm
06-009244	ROSSO		
06-009246	VERDE		
06-009245	MARRONE		



CONTENUTO	Futura XL	Futura
Copia D.M. 388 del 15/07/2003	1	1
Paia guanti sterili	5	2
Mascherina con visiera paraschizzi	1	-
Flacone soluzione fisiologica sterile 250ml CE	-	1
Flacone soluzione fisiologica sterile 500ml CE	3	-
Flacone disinfettante 125ml Iodopovidone 10% iodio	-	1
Flacone disinfettante 500ml Iodopovidone 10% iodio	2	-
Busta garza compressa sterile 10x10 cm	10	3
Busta garza compressa sterile 18x40 cm	2	1
Telo sterile 40x60 cm DIN 13152-BR	2	-
Pinza sterile	2	1
Confezione cotone idrofilo	1	1
Astuccio benda tubolare elastica	1	-
Benda di garza 4m x 10 cm	-	1
Plastosan 10 cerotti assortiti	2	1
Rocchetto cerotto adesivo 5m x 2,5 cm	2	1
Paio forbici cm 10	-	1
Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279	1	-
Laccio emostatico	3	1
Icepack ghiaccio istantaneo	2	1
Sacchetto per rifiuti sanitari	2	1
Termometro clinico digitale CE	1	-
Sfigmomanometro Personal con fonendoscopio	1	-



022.009.N

VALIGETTA MEDIC 2 ALL.1 BASE CPS517

Valigetta **MEDIC 2** per aziende del gruppo A e B e comunque con tre o più lavoratori, conforme al DM 388 del 15/07/2003 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45.

Supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene e chiusura con due clip rotanti.

Dimensioni (LxPxH) 395x135x270mm, peso 6,2 Kg.



ALL. 1

ALL. 1

022.0020.N

ARMADIETTO ALL.1 BASE CPS523

Armadietto **102/M** per aziende o unità produttive del gruppo A e B e comunque con tre o più lavoratori, conforme al DM 388 del 15/07/2003 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45.

In metallo verniciato con polvere epossidica, bordi arrotondati, due ripiani in acciaio, serratura con chiave.

Dimensioni (LxPxH) 460x300x140mm, peso 7,5 Kg.



022.004

ARMADIETTO ALL.1 MAGGIORATO CPS660

Armadietto **805/M** per aziende o unità produttive del gruppo A e B e comunque con tre o più lavoratori, conforme al DM 388 del 15/07/2003 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45.

Contenuto **maggiorato** con prodotti di maggior consumo. Indicato per grandi comunità, aziende commerciali ed industriali, ristoranti ed alberghi. In metallo verniciato con polvere epossidica, bordi arrotondati, 3 ripiani in acciaio, anta con 3 porta accessori, base porta flaconi removibile, serratura con chiave.

Dimensioni (LxPxH) 402x202x582mm, peso 12,9Kg.



ALL. 1+

ELENCO CONTENUTO PACCHETTI CONFORMI ALL.1 BASE E MAGGIORATO

CONTENUTO ALL. 1	BASE	MAGG.
Copia D.M. 388 del 15/07/2003	1	1
Paia guanti sterili	5	5
Mascherina con visiera paraschizzi	1	1
Flacone soluzione fisiologica sterile 500ml CE	3	3
Flacone disinfettante 500ml Iodopovidone 10% iodio	2	2
Flacone disinfettante 250ml Iodopovidone 10% iodio	-	1
Flacone acqua ossigenata 250ml	-	1
Busta 25 garze compresse sterili 10x10 cm	10	10
Busta garza compressa sterile 18x40 cm	2	6
Telo sterile 40x60 cm DIN 13152-BR	2	2
Telo triangolare TNT 96x96x136 cm	-	4
Coperta isoterma oro/arg. 160x210 cm	-	1
Pacchetto 10 fazzoletti di carta	-	2
Pinza sterile	2	2
Confezione cotone idrofilo	1	3
Astuccio benda tubolare elastica	1	1
Benda elastica 7 cm con fermabenda	-	1

CONTENUTO ALL. 1	BASE	MAGG.
Confezione 8 bende assortite	-	1
Plastosan 10 cerotti assortiti	2	-
Plastosan 100 cerotti assortiti	-	1
Plastosan 100 cerotti 7x2 cm	-	1
Rocchetto cerotto adesivo 5m x 2,5 cm	2	2
Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279	1	1
Laccio emostatico	3	3
Benda antiemorraggica Emocontrol	-	1
Icepack ghiaccio istantaneo	2	2
Astuccio PIC (3 bust. sapone, 3 salv. disinf, 2 salv. ammoniaca)	-	1
Apribocca Pinocchio + rianimatore Vento	-	1
Bustina gel per ustioni 3,5 g	-	3
Sacchetto per rifiuti sanitari	2	5
Termometro clinico digitale CE	1	1
Sfigmomanometro*	1	1

*Tipologia sfigmomanometro in funzione dell'armadietto scelto



**PACCHETTI
REINTEGRO
DEI
CONTENUTI
A PAG. 95**

022.008.N

VALIGETTA MEDIC 1 ALL.2 BASE CPS513

Valigetta **MEDIC 1**, con contenuto a norma del DM 388 del 15/07/2003 allegato 2 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45. **per aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A**. L'art.2 punto 5 del DM 388 del 15.7.2003 prevede che il contenuto di cui all'allegato 2 deve essere fornito ai lavoratori che operano in luoghi diversi dalla sede aziendale o unità produttiva. Supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene e chiusura con due clip rotanti.

Dimensioni (LxPxH) 250x190x90mm, peso 1,4 Kg.



022.0519

ARMADIETTO 1/P ALL.2 BASE CPS519

Armadietto **1/P**, con contenuto a norma del DM 388 del 15/07/2003 allegato 2 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45. **Per aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A**. L'art.2 punto 5 del DM 388 del 15.7.2003 prevede che il contenuto di cui all'allegato 2 deve essere fornito ai lavoratori che operano in luoghi diversi dalla sede aziendale o unità produttiva. Armadietto in RC colore bianco, 2 vani, 1 ripiano amovibile, chiusura a scatto.

Dimensioni (LxPxH) 370x220x140mm, peso 2,1 Kg.

**ELENCO CONTENUTO PACCHETTI CONFORMI ALL.2**

CONTENUTO ALL.2 BASE	
Copia D.M. 388 del 15/07/2003	1
Paia guanti sterili	2
Flacone soluzione fisiologica sterile 250ml CE	1
Flacone disinfettante 125ml Iodopovidone 10% iodio	1
Busta garza compressa sterile 10x10 cm	3
Busta garza compressa sterile 18x40 cm	1
Pinza sterile	1
Confezione cotone idrofilo	1

CONTENUTO ALL.2 BASE	
Benda di garza 4m x 10 cm	1
Plastosan 10 cerotti assortiti	1
Rocchetto cerotto adesivo 5m x 2,5 cm	1
Paio forbici cm 10	1
Laccio emostatico	1
Icepack ghiaccio istantaneo	1
Sacchetto per rifiuti sanitari	1



**PACCHETTI
REINTEGRO
DEI CONTENUTI**

A PAG. 95

VALIGETTE ED ARMADIETTI VUOTI

CODICE	IMM	SPECIFICA	DIMENSIONI (LxHxP)	PESO
06-009223	A	ARMADIETTO 805/M	402x202x582mm	7,2 kg
022.1006	A	ARMADIETTO 102/M	460x300x140 mm	2,5 kg
022.1004	B	VALIGETTA MEDIC 1	250x190x90 mm	0,4 kg
06-009222	B	VALIGETTA MEDIC 2	395x270x135 mm	1,6 kg

Valigetta in polipropilene antiurto. Maniglia per il trasporto, supporto per attacco a parete e sistema di chiusura per mezzo di due clip rotanti.

Armadietto in acciaio al carbonio, verniciato in epossipoliestere, cottura al forno 180°, bordi arrotondati. Tre ripiani in acciaio e anta dotata di tre scaffali, serratura con chiave

B



A

PACCHETTI DI REINTEGRO PER VALIGETTE ED ARMADIETTI

06-009266

PACCHETTO ALL.2 BASE

Pacchetto di reintegro per cassette ed armadietti.
Contenuto a norma dell'**ALLEGATO 2** D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45



PACCHETTO ALL.1 BASE

Pacchetto di reintegro base per cassette ed armadietti.
Contenuto a norma dell'**ALLEGATO 1** D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45

CODICE	VERSIONE
06-009267	SENZA SFIGMOMANOMETRO
06-009265	CON SFIGMOMANOMETRO A POMPETTA

PACCHETTO ALL.1 MAGGIORATO

Pacchetto di reintegro **MAGGIORATO** per cassette ed armadietti.
Contenuto a norma dell'**ALLEGATO 1** D.M. 388 del 15 luglio 2003 (art. 1) G.U. 27 del 03 febbraio 2004 D.L. 81 del 09 aprile 2008 art. 45

CODICE	VERSIONE
022.0093	SENZA SFIGMOMANOMETRO
06-009268	CON SFIGMOMANOMETRO A POMPETTA



ELENCO CONTENUTO PACCHETTI DI REINTEGRO

CONTENUTO	ALL.2 BASE	ALL.1 BASE	ALL.1 MAGG.
Copia D.M. 388 del 15/07/2003	1	1	1
Paia guanti sterili	2	5	5
Mascherina con visiera paraschizzi	-	1	1
Flacone soluzione fisiologica sterile 500ml CE	-	3	3
Flacone soluzione fisiologica sterile 250ml CE	1	-	-
Flacone disinfettante 500ml Iodopovidone 10% iodio	-	2	2
Flacone disinfettante 125ml Iodopovidone 10% iodio	1	-	-
Busta 25 garze compresse sterili 10x10 cm	3	10	10
Busta garza compressa sterile 18x40 cm	1	2	2
Telo sterile 40x60 cm DIN 13152-BR	-	2	2
Telo triangolare TNT 96x96x136 cm	-	-	1
Coperta isoterma oro/arg. 160x210 cm	-	-	1
Pinza sterile	1	2	2
Confezione cotone idrofilo	1	1	1
Astuccio benda tubolare elastica	-	1	1
Benda di garza 3,5 m x 10 cm	1	-	4

CONTENUTO	ALL.2 BASE	ALL.1 BASE	ALL.1 MAGG.
Benda elastica 4 m x 6 cm DIN 61634	-	-	2
Tampobenda sterile 80x100 mm DIN 13151 M	-	-	1
Plastosan 10 cerotti assortiti	1	2	-
Plastosan 20 cerotti assortiti	-	-	2
Rocchetto cerotto adesivo 5m x 2,5 cm	1	2	2
Forbici tagliabendaggi 10 cm	1	-	-
Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279	-	1	1
Laccio emostatico	1	3	3
Icepack ghiaccio istantaneo	1	2	2
Astuccio PIC (3 bust. sapone, 3 salv. disinf., 2 salv. ammoniacale)	-	-	1
Bustina gel per ustioni 3,5 g	-	-	2
Sacchetto per rifiuti sanitari	1	2	2
Termometro clinico digitale CE	-	1	1
Sfigmomanometro*	-	1**	1**

* Tipologia sfigmomanometro in funzione del pacchetto scelto ** se previsto nel pacchetto scelto

PRESIDI DI PRIMO SOCCORSO IN AMBITO ALIMENTARE (HACCP)

Soluzioni essenziali per il primo soccorso per il personale impiegato nel settore della produzione e trasformazione di alimenti. Grazie ad un assortimento di prodotti specifici, queste valigette sono caratterizzate dalla presenza di articoli dedicati. In particolare:

Cerotti Blu Detectable: facilmente individuabili grazie al loro vivace colore blu, questi cerotti sono progettati per l'uso in ambienti di preparazione e lavorazione alimentare che rispettano rigorosi standard di sicurezza come l'HACCP. Il colore blu di alcuni presidi è appositamente studiato in quanto rende eventuali contaminazioni immediatamente visibili; il blu è infatti un colore non caratterizzante degli alimenti. Forniscono un'applicazione rapida per tagli e ferite minori, garantendo un rischio di contaminazione minimo.

Bustine di Idrogel per Ustioni: ogni kit contiene bustine di idrogel formulate specificamente per lenire e raffreddare ustioni minori. Queste bustine sterili offrono sollievo immediato all'applicazione, contribuendo ad alleviare il dolore e ridurre il rischio di ulteriori lesioni.



06-009232

VALIGETTA MEDIC 1 HACCP

Ideale per settori come il **servizio alimentare, l'ospitalità e la produzione** dove possono verificarsi **ustioni e ferite minori**. Compatta e facile da conservare, è un'aggiunta essenziale ai protocolli di sicurezza sul posto di lavoro, garantendo una risposta pronta ed efficace agli incidenti di ustioni minori. Valigetta in PLP antiurto, colore blu, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti. Dimensioni (LxPxH) 250x190x90mm. Peso 1,4 Kg.



ALTRI PRESIDI ADATTI AL
SETTORE ALIMENTARE A PAG. 100

CONTENUTO	MEDIC 1	MEDIC 2
Tampobenda sterile 100x120 mm	1	3
Benda elastica 4x8 DIN 61634	1	2
Astuccio pocket kit azzurro	-	1
Preparato Cel per ustioni sterile 3,5 g	5	5
Salvietta disinfettante PMC	1	-
Garza sterile per ustioni 10x10 cm	-	1
Conf. garze sterili 18x40 cm	6	12
Rocchetto cerotto TNT 5m x 2,5 cm	1	1
Benda tubolare Plastonet	-	1
Icepack ghiaccio istantaneo	1	2
Paia guanti sterili	-	2
Forbici Lister cm 14,5 DIN	1	1
Sacchetto per rifiuti sanitari	-	2
Soluzione salina sterile 100 ml	1	-
Flacone soluzione fisiologica sterile 500ml CE	-	2
Tappo per lavaggio oculare con soluzione fisiologica	-	1
Termometro digitale	-	1
Laccio emostatico piatto in nitrile	1	2
Telo triangolare in TNT 96x96x136 cm	1	2
Astuccio cerotti 5 forme BLU DETECTABLE 100pz	1	1
Vento, rianimatore bocca a bocca	-	2
Spilla di sicurezza	-	6
Benda antiemorragica Emocontrol	-	1
Pinzetta sterile 10 cm	-	1
Bendaggio adesivo Soft1 BLU 6 x 450 cm	-	1
Conf. 50 certotti EXTRA LONG BLU 2 x 18 cm	-	1
Conf. 10 ditali in lattice mis L	10	10

06-009233

VALIGETTA MEDIC 2 HACCP

Ideale per il **settore alimentare e ristorazione**. Progettata per fornire soluzioni essenziali di primo soccorso per ustioni e ferite minori. Questo kit completo include due prodotti chiave: cerotti blu **detectable** e bustine di idrogel per **ustioni**, offrendo sollievo e protezione immediati in caso di incidenti.

Valigetta blu, con supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene, chiusura con due clip rotanti.

Dimensioni (LxPxH) 395x135x270mm
Peso 4,3 Kg.



VALIGETTE NAUTICHE D.M. 10/03/2022, G.U. 108 TABELLE A/D

CLASSIFICAZIONE DEI TIPI DI NAVIGAZIONE

NAVIGAZIONE LITORANEA

Navigazione che si svolge tra porti dello stato nel corso della quale la nave non si allontana più di 6 miglia dalla costa, nonché le unità adibite al trasporto passeggeri di classe C.

NAVIGAZIONE NAZIONALE ED INTERNAZIONALE COSTIERA

Navigazione che si svolge tra porti dello Stato o altri Stati diversi nel corso della quale la nave non si allontana più di 20 miglia dalla costa, nonché le unità adibite al trasporto passeggeri di classe B.

NAVIGAZIONE LOCALE

Navigazione che si svolge all'interno di porti, ovvero di rade, estuari, canali e lagune dello stato, nel corso della quale la nave non si allontana più di 3 miglia dalla costa, nonché per le unità adibite al trasporto passeggeri di classe D.

PESCA COSTIERA RAVVICINATA

Pesca marittima che si svolge fino a 40 miglia dalla costa

NAVIGAZIONE DA DIPORTO SENZA ALCUN LIMITE

Effettuata da imbarcazioni e navi da diporto con personale imbarcato ed impegnato in attività di noleggio.

Le dotazioni previste in tabella A devono essere presenti a bordo solo nel caso in cui l'imbarcazione soddisfi tutti e tre i seguenti requisiti:

- 1 navigazione da diporto senza alcun limite
- 2 presenza di personale marittimo imbarcato ed iscritto a ruolino equipaggio
- 3 imbarcazione impiegata in attività di noleggio



CONTENUTO	TABELLA D	TABELLA A
Copia D.M. 388 del 15/07/2003	1	1
Flacone clorexidina ml.500	1	1
Flacone acqua ossigenata ml.250	1	1
Pallone di rianimazione ADULTI	1	1
Maschera AMBU adulto	1	1
Maschera AMBU bambino	1	1
Pulsossimetro da dito	1	1
Laccio emostatico NITRILE	1	1
Laccio emostatico con cinghia	1	1
Benda garza orlata h 10 cm	10	10
ICE PACK ghiaccio istantaneo	1	2
Caldo istantaneo in busta	-	1
Cerotto adesivo cm 10x6 PLASTOSAN	2	5
Cerotto termico Megaplast	-	5
Cotone compresso gr.500	2	2
Buste Steri-strip sterili 6x38 mm	5	5
Paio forbici taglia abiti	1	1
Garza idrofila sterile 18x40 cm	5	10
Garza idrofila sterile 20x20 cm	5	10
Paia guanti sterili Latex free	5	5
Paia guanti sterili Latex free M	5	10
Contenitore a rischio taglienti	1	1
Sfigmomanometro con fonendoscopio	1	1
Stetoscopio piatto	1	1
Stecche alluminio/spugna	1	2
Cannula Cuedel CAL 0	-	1
Cannula Cuedel CAL 2	-	1
Cannula Cuedel CAL 3	-	1
Cannula Cuedel CAL 4	-	1
Coperta isotermica	1	1
Termometro clinico	1	1
Siringa sterile da 10ml	-	10
Mascherina chirurgica	-	10
Manuale pronto soccorso	1	1

Valigetta **pronto soccorso nautico** secondo normativa D.M. 10/03/2022, G.U. 108 10/05/2022 TABELLA A/D **certificata IP67** per garantire una resistenza all'acqua ed alle polveri, per una sicura protezione del contenuto agli agenti atmosferici.

Dotata di guarnizione ermetica valvola automatica di pressurizzazione, manico morbido per una presa sicura, chiusura di sicurezza a doppio step, doppia predisposizione lucchetto cerniera lungo tutto il profilo della valigia con perni in nylon.

Contenuto da integrare a cura dell'utilizzatore con le specialità medicinali elencate nel DM 10.3.2022.

CODICE	CONFORMITA' D.M.	DMENSIONI (LXPXH)	PESO
06-009251	TABELLA D	464x366x176mm	7,18 Kg
06-009252	TABELLA A	555x428x211mm	9,72 Kg

PACCHETTI DI REINTEGRO

CODICE	CONFORMITA' D.M.	SI APPLICA A
06-009269	TABELLA D	06-009251
06-009270	TABELLA A	06-009252



PRONTO SOCCORSO OCULARE DROP

DROP è la prima stazione di lavaggio oculare in Italia e nel mondo con un **design innovativo** per una **maggiore efficacia**. Diverse configurazioni per soddisfare ogni tipo di esigenza in termini di risposta alle situazioni d'emergenza oculare.

Supporto termoformato con parte frontale trasparente e chiusura antipolvere. Specchietto per un facile controllo dell'occhio dopo il lavaggio. Viti e tasselli inclusi per l'applicazione a parete.

Per aprire DROP, è sufficiente tirare leggermente il coperchio lasciandolo cadere verso il basso. Estrarre il flacone e ruotare il tappo; in questo modo si rompe il sigillo ed il flacone è pronto all'uso. Il tappo anatomico consente di dirigere in modo

preciso il getto ottenendo un efficace lavaggio oculare senza sprechi

Dimensioni 320x410x80mm

CODICE	IMM	SPECIFICA
06-009234	A	1 FLACONE NACI 0.9% 500ml* + 1 FLACONE BioPhos 74 250ml*
022.683	B	2 FLACONI NACI 0.9% 500ml*
06-009235	C	2 FLACONI BioPhos 74 250ml*

*Dispositivo Medico di classe 1s ai sensi della Direttiva MDD 93/42/EEC



Dimensioni (LxPxH)
220x140x370 mm

CASSETTE PRONTO SOCCORSO OCULARE

Kit **K3 WASH** contenuto in armadietto con apertura trasparente antipolvere. In dotazione specchio interno, viti e tasselli per il fissaggio a parete. Tre flaconi di **soluzione salina sterile monouso da 500 ml con tappo oculare** anatomico già montato per un rapido utilizzo.

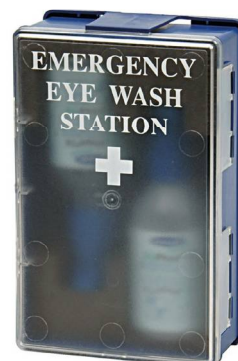
Include inoltre:

- 5 garze sterili 18x40 cm
- 1 matita levaschegge
- 6 compresse oculari sterili adesive
- 1 pacchetto di fazzoletti in carta 3 veli da 10 pezzi

Stazione di **lavaggio oculare di emergenza Eurokit**, costituita da una custodia in plastica con cover frontale trasparente. Chiusura con clip a scatto, specchio interno, supporto per aggancio a muro. Contiene 2 flaconi da 250ml di soluzione sterile a PH neutro dotati di tappo oculare pre-assemblato per un uso rapido. La **soluzione acquosa con PH neutro** è utilizzata principalmente per la neutralizzazione di acidi e alcalini. Successivamente l'occhio deve essere risciacquato con una soluzione salina sterile di cloruro di sodio 0,9% o acqua, per un minimo di 15 minuti.

CODICE	SPECIFICA
06-009253	K3 WASH (3 FLACONI 500ml SOLUZIONE SALINA STERILE)
06-009236	EUROKIT (2 FLACONI 250ml BioPhos 74 SOLUZIONE PH NEUTRO)

Dimensioni (LxPxH)
263x170x83 mm



06-009279

KIT LEVASCHEGGE

Valigetta in plastica modello TRIX con maniglia per trasporto e 2 clips di chiusura a scatto. Consigliata **per aziende dove esista la possibilità di essere colpiti da schegge metalliche**. Contiene accessori per estrarre schegge di varia natura e per effettuare una prima medicazione della parte lesa. Istruzioni d'uso in cinque lingue.

CONTENUTO	
1 lente d'ingrandimento	1 pinza Hunter leva schegge retta cm 10,5
1 soluzione fisiologica da 100ml	1 tappo per soluzione lavaggio oculare
1 matita levaschegge Professional	1 specchio
2 garze sterili 18x40 cm	1 foglio istruzioni



**PACCHETTI REINTEGRO
DEI CONTENUTI A PAG. 102**

Dimensioni (LxPxH)
235x190x43 mm



GEL E BUSTINE BURNSHIELD PER USTIONI



La linea di prodotti Burnshield® è meticolosamente progettata per offrire un **sollievo rapido** e supportare il **processo di guarigione** per ustioni di diversi gradi. Hydrogel è progettato per una dissipazione ottimale del calore in caso di ustione. Il componente essenziale di tutta la linea è la "Malaleuca Alternifolia" nota come Tea Tree Oil, assolutamente priva di allergeni.

Burnshield® è un **Dispositivo Medico Antiustione CE 0473 Classe II b**, atto ad essere utilizzato su ustioni di 1°, 2° e 3° grado, anche in presenzadi derma lesa. Consente un raffreddamento immediato ed un'idratazione ottimale che riduce e/o annulla il dolore e l'ustione stessa.

CODICE	SPECIFICA
06-006714	FLACONE 50ml HYDROGEL
06-009271	BUSTINA 3,5ml HYDROGEL



KIT PER USTIONI

Kit di pronto soccorso per tutte le aziende e su automezzi di trasporto dove esista il rischio di ustioni. Contiene l'occorrente per una prima medicazione d'emergenza. Prodotti peculiari all'interno del kit:

Bustine, garze, flacone **Hydrogel Burnshield**: formulato specificamente per lenire e raffreddare ustioni minori, l'Hydrogel offre sollievo immediato all'applicazione, contribuendo ad alleviare il dolore e ridurre il rischio di ulteriori lesioni.

Kit disponibili in versione **BASIC** o **PRO**, ideali per il settore alimentare, l'ospitalità e la produzione, come aggiunta essenziale ai protocolli di sicurezza, dove possono verificarsi ustioni e ferite minori.

CONTENUTO	BASIC	PRO
Bustina di Burnshield Hydrogel anti ustione	3	10
Garza sterile imbevuta di Burnshield Hydrogel 10x10cm	1	4
Forbice Lister DIN 14,5cm	-	1
Flacone 100ml soluzione fisiologica	1	1
Pinzetta sterile 10cm	-	1
Rocchetto di cerotto adesivo in TNT 5m x 2,5cm	1	1
Telo DIN 13152-BR per ustioni 40x60 cm	1	2
Benda con tampone sterile 100x120cm	1	3
Flacone 50ml di Burnshield Hydrogel anti ustione	-	1
Cerotto coesivo Protectaplast 6x100cm	-	1
Confezione cerotti Dry Skin	1	-
Compresa di garza sterile, 8 strati 10x10cm	2	4
Paio di guanti sterili in copolimero (mis. unica)	2	2



CODICE	SPECIFICA	DMENSIONI (LXPXH)
06-009238	KIT USTIONI BASIC	240x190x50mm
06-009237	KIT USTIONI PRO	260x205x90mm



022.0999

KIT TRIVALENTE K9 (OCCHI - USTIONI - MEDICAZIONE)

Soluzione trivalente utilizzabile in **3 differenti situazioni d'emergenza**:

- lavaggio oculare
- ustioni
- medicazione

Kit equipaggiato con 9 prodotti essenziali per un primo intervento rapido e professionale.

Il cofanetto in PVC con coperchio in olistyrene, è dotato di kit di viti per il fissaggio a parete.

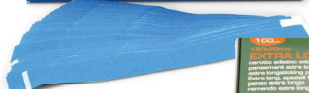
Soluzione lavaggio oculare da 500 ml in accordo con la DIN EN 15154-4
Peso 1,15 Kg.



CONTENUTO
1 soluzione lavaggio oculare 500 ml + tappo
1 astuccio salviette PIC 3 (3 disinfettanti, 2 ammoniaci, 3 sapone liquido)
2 tampobende 80x100 mm
1 forbice tagliabendaggi 14 cm
1 rocchetto cerotto 5x2,5 cm
1 cerotti impermeabili Dry Skin 40 pezzi assortiti
1 Bendaggio coesivo Soft Next blu 3x450 cm
1 flacone gel ustioni 50 ml

Dimensioni (LXPxH)
340x80x380 mm

PRESIDI DI PRIMO SOCCORSO (RICAMBIO O AUSILIARI)



CEROTTI EXTRA LONG

Il cerotto Extra Long è un'innovativa soluzione che unisce la massima **visibilità** e la sicurezza nella **protezione** delle ferite. Lunghezza extra di **18 cm** per adattarsi a diverse esigenze. Grazie alla loro lunghezza **si avvolgono intorno alle dita** mantenendo protetto il taglio o l'abrasione, senza problemi di distacchi accidentali, come accade con i comuni cerotti standard.

Disponibili in versione color pelle e **blu rilevabili al metal detector**.

CODICE	CONFEZ.	SPECIFICA
06-009224	100 PZ	18x2 cm COLOR PELLE
06-009228	250 PZ	18x2 cm BLU DETECTABLE

DISPENSER CEROTTI

Dispenser da parete in ABS per cerotti. È sufficiente alzare la protezione trasparente e prelevare il cerotto. Con l'estrazione, la bustina si apre ed il **cerotto è pronto** per un'immediata applicazione. Può essere utilizzato con vari formati e modelli di cerotti sia standard in **tessuto color pelle** che **blu rilevabili al metal detector**, ideali per l'HACCP. Fornito di tasselli e viti per l'attacco a parete.



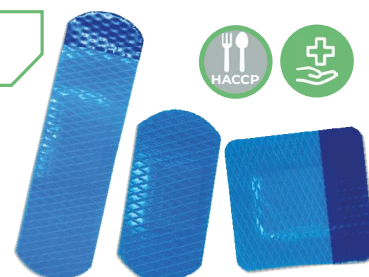
CODICE	SPECIFICA
06-009256	DIPENSER CON 6 RICARICHE DA 42 PZ (19x72mm) PELLE 6 RICARICHE DA 36 PZ (25x72mm) PELLE
06-009257	DIPENSER CON 6 RICARICHE DA 42 PZ (19x72mm) BLU DETECTABLE 6 RICARICHE DA 36 PZ (25x72mm) BLU DETECTABLE

CODICE	SPECIFICA	CONFEZIONE
06-009229	TESSUTO COLOR PELLE	6 RICARICHE DA 42 PZ (19x72mm)
022.451		6 RICARICHE DA 36 PZ (25x72mm)
022.460	BLU DETECTABLE	6 RICARICHE DA 42 PZ (19x72mm)
06-009230		6 RICARICHE DA 36 PZ (25x72mm)

06-009225

CEROTTI STERILI BLU DETECTABLE

Cerotti blu detectable. L'uso di questi cerotti aiuta a garantire un rapido riconoscimento in caso di distacco o smarrimento. Progettati con un colore distintivo e materiali rilevabili, questi cerotti offrono una maggiore **visibilità e rilevabilità**, rendendoli ideali per contesti come **strutture mediche** ed **ambienti di produzione o trasformazione alimentare HACCP**. Confezione da 100 pezzi assortiti: 20 pz 9x72mm, 40 pz 30x72mm, 32 pz 55x18mm, 4 pz 72x50mm, 4 pz a farfalla.



BENDAGGI COESIVI

Innovative bende **coesive** modellabili. Non si attaccano alle ferite, alla pelle ed ai peli. Sono **autoaderenti**, senza alcuna necessità di nastri adesivi. Composizione morbida ed elastica. Possono essere utilizzate in combinazione con gel o crema. Si applicano facilmente ed il fissaggio avviene con una leggera pressione. In caso di sanguinamenti importanti, utilizzare più strati. Disponibili in **color beige o blu per ambito HACCP**.

- Possono essere utilizzate per il fissaggio di compresse
- Lasciano respirare la pelle
- Velocizzano la guarigione delle ferite
- Assorbenti
- Resistenti all'acqua
- Facili da strappare a misura
- Prive di lattice
- Marcatura CE

CODICE	SPECIFICA
06-009226	ROTOLO 6x100cm BEIGE
06-009227	ROTOLO 6x100cm BLU



06-009277

TERMOMETRO DIGITALE



Termometro **clinico digitale** per la misurazione della temperatura corporea. Vantaggi rispetto al termometro tradizionale in vetro con mercurio:

- Memoria e segnale acustico a fine misurazione.
- Sicuro ed ecologico
- Facilità di lettura
- Rapidità e precisione
- Affidabilità della misurazione

06-003687

TERMOMETRO CONTACTLESS



Termometro **digitale ad infrarossi** per la misurazione della temperatura corporea a distanza, **senza contatto**. Display LCD. Lettura facile, rapida e precisa.

- Memoria e il segnale acustico a fine misurazione.
- Misurazione affidabile in un solo secondo
- Distanza dalla fronte o dal collo di 3-5 cm
- Spegnimento automatico
- 2 batterie AAA (incluse).

06-009273

SFIGMOMANOMETRO

Sfigmomanometro **aneroide** (pompetta manuale). In dotazione fonendoscopio.

- Bracciale in nylon con chiusura a velcro
- Fonendoscopio a testa piatta fissato sul bracciale
- Custodia in similpelle con cerniera
- Indicatore a scala circolare
- Valvola di sfiato regolabile
- Misurazione da 0 a 30 mm/Hg



06-006885

SFIGMOMANOMETRO DIGITALE

Sfigmomanometro **digitale da braccio** per la misurazione della pressione sanguigna con **LCD display**. Principio di misurazione con metodo oscillometrico. Misurazione della pressione sanguigna nella parte superiore del braccio

- Memorizza fino a 2x90 misurazioni
- Funziona con 4 Batterie Alcaline AA (incluse) o adattatore AC (non incluso)
- Spegnimento automatico dopo 3 minuti di inutilizzo



06-009262

MATITA LEVASCHEGGE

Strumento per la **rimozione di schegge di metallo dagli occhi**.

Un lato ha una **punta magnetica** in NEODIMIO con eccezionale forza di attrazione, che permette la rimozione di schegge ferrose, evitando di avvicinare pericolosamente la punta al bulbo oculare.

L'altro lato ha un'**asola in nylon** anti abrasione che permette la rimozione di schegge di altra natura. Corpo e supporto in **alluminio anodizzato**, guarnizioni in neoprene per una presa sicura della matita. Astuccio in dotazione, marcatura CE.



06-009259

FORBICI D'EMERGENZA

Forbici **multiuso** FORMA.

Indicate come dotazione su ambulanze, automezzi e velivoli di pronto intervento, autoveicoli ad uso privato.

Da utilizzarsi in casi di **emergenza** per:

- Rompere i cristalli
- Tagliare i vestiti,
- Tagliare le cinture di sicurezza
- Tagliare oggetti spessi

- Costruita senza parti in plastica
- Non soggetta ad ossidazione
- Completamente **autoclavabile**
- Fodero con blocco di sicurezza
- Accessori per il fissaggio a parete.



06-006412

PALLONE RIANIMAZIONE

Pallone **monouso** rianimazione in PVC con valvola di sovrappressione. Taglia M per adulti

- Dotato di maschera oronasale
- Tubo ossigeno
- Reservoir 2000 ml
- Certificazione EN ISO 13485:2016
- Conforme CE



POVI IODINE



Lo Iodopovidone è attivo contro lieviti e virus (Adenovirus e Murine norovirus), germi Gram+ e Gram-.

Contiene il 10% circa di **iodio libero** disponibile, che viene rilasciato gradualmente in seguito a contatto con il substrato.

L'**antisepsi delle mani** viene esplicata dallo Iodio libero con un'azione ossidante diretta.

Da usarsi senza diluizione.

CODICE	CONFEZIONE
06-006712	FLACONE 500ml
06-006711	FLACONE 125ml

06-009258

NOVALCOL DISINFETTANTE



Novalcol Germa è un disinfettante la cui efficacia è comprovata **contro batteri** Gram+ e Gram-.

Non è tossico sulla pelle e non la irrita.

Non è infiammabile e non macchia.

E' indicato per:

- Preparazione della pelle prima di **procedure mediche**
- Disinfezione di superfici** in ambito sanitario
- Igienizzazione** strumenti e attrezzature
- Uso domestico

Flacone da 250 ml

SOLUZIONE ACQUOSA PH NEUTRO BIOPHOS 74



Soluzione acquosa a **PH neutro** per il lavaggio oculare d'emergenza e per la **neutralizzazione di acidi e alcali**. Il flacone è fornito con pratico tappo oculare per un veloce ed efficace utilizzo, istruzioni e simboli per l'uso. Dopo la neutralizzazione l'occhio deve essere risciacquato con una soluzione salina sterile di cloruro di sodio al 0,9% o acqua per un minimo di 15 minuti.

CODICE	SPECIFICA	FORMATO	RICAMBIO PER
022.9405	CON TAPPO OCULARE	250 ml	022.689 - 022.681 - 022.685

SOLUZIONE STERILE CLORURO DI SODIO 0,9%

Soluzione salina sterile di cloruro di sodio 0,9%, monouso, per il lavaggio oculare d'emergenza. Per l'utilizzo basta applicare il tappo sopra il flacone e girarlo in senso orario in modo da rompere la protezione. Il flacone è **pronto all'uso**, con o senza tappo erogatore.

CODICE	SPECIFICA	FORMATO	RICAMBIO PER
06-009275	SENZA TAPPO OCULARE	500 ml	06-009233 - FUTURA XL - 022.009.N - 022.0020.N - 022.004 - 022.0999
06-009274		250 ml	FUTURA - 022.008.N - 022.0519
06-009276		100 ml	06-009232 - 06-009238 - 06-009237
06-009221	CON TAPPO OCULARE	500 ml	06-009234 - 022.683 - 06-009253
06-009219		250 ml	
06-009220		100 ml	06-009279



06-009272

GHIACCIO SPRAY



Utilizzato per **alleviare il dolore** causato da **ferite, abrasioni, cadute o distorsioni** e nei casi che richiedono crioterapia e applicazione del freddo. Spruzzato sulla zona interessata da una distanza di almeno 20 cm per 3-4 secondi, elimina temporaneamente il dolore.

Bomboletta da 400 ml

099.999944

GHIACCIO ISTANTANEO

Ghiaccio **istantaneo monouso** in confezione di materiale plastico. Mantiene fredda la parte lesa per circa 25/30 minuti in funzione della temperatura esterna.

Utile accessorio da usare in **caso di traumi o piccole emorragie**.

Repertorio dispositivi medici Ministero della Salute nr. 163556/R.



07-008249

GELATINA CALDO/FREDDO RIUTILIZZABILE

Completamente **atossica**, adatta anche per **uso medicale**. Il sacco gelatina può essere utilizzato per due tipi di terapia: se messo in microonde o in acqua bollente, è adatto per la **terapia del caldo**; se messo in freezer, è ideale per la **terapia del freddo**. Astuccio contenitivo con tasca ed elastico che evita eventuali ustioni. Dispositivo medico di Classe I.



06-009263

CEROTTO RISCALDANTE

Cerotto riscaldante **utile per donare sollievo ai muscoli tesi, affaticati o affetti da crampi**. Allevia i dolori causati dall'artrite e dona un sollievo efficace contro i dolori mestruali, emanando calore, ben tollerato per un periodo di circa **12 ore**.

Composto di un materiale soffice e piacevole al tatto, presenta particolari celle contenenti elementi naturali quali polvere di ferro, carbone e sale, che a contatto con l'ossigeno dell'aria sviluppano calore.

- Anatomico e ipoallergenico
- **Non contiene farmaci**
- 10x13 cm in blister da un pezzo

06-009264

CEROTTI ARNICA

Cerotti **per dolori articolari e muscolari** con Arnica Montana e Harpagophytum (Artiglio del Diavolo). Per il trattamento cutaneo delle zone articolari.

Svolgono un'azione protettiva delle aree affette da dolori muscolari, articolari e **contratture** di varia natura, quali **dolori reumatici, traumi sportivi, torcicollo e lombalgie**.

- Confezione da 3 pezzi mis. 9x14cm



06-009278

SALVIETTE ANTI-ZANZARE

Salviette impregnate di **repellente** anti-zanzara, confezionate in scatola da 1000 bustine.

Le salviette repellenti creano una **barriera protettiva sulla pelle**, assicurando una difesa efficace durante attività all'aperto o in zone a rischio.

Dimensioni bustina: 60x80 mm
Dimensioni salvietta: 143x150 mm

06-009231

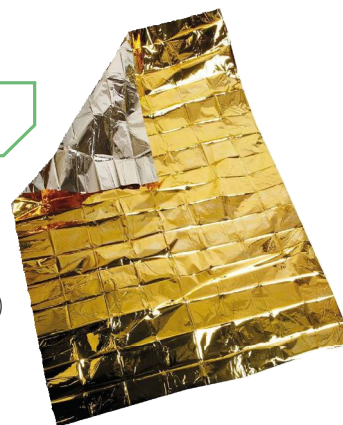
COPERTA ISOTERMICA

In film **poliestere** con **copertura in alluminio/alluminio dorato**. Prodotta senza lattice e senza ftalati.

Isola termicamente l'infortunato in funzione del lato esterno utilizzato.

- Lato argento: protegge dal caldo
- Lato oro: protegge dal freddo

Dimensioni (LxP)
210x160 mm



021.021

COPERTA SICUR TREK



Coperta **protettiva multiuso per emergenze** in tessuto 100% **poliestere da un lato e film di alluminio dall'altro**, accoppiati per fusione, con bordi in poliestere nero. Lavabile, impermeabile ed inattaccabile da microrganismi e muffe. In funzione del lato utilizzato **protegge dal caldo o dal freddo**.

Dimensioni (LxP)
200x150 mm



**DISPOSITIVI
PER LA GESTIONE
DEL CALORE
A PAG. 164**

ARREDO INFERMERIA

07-008040

SCRIVANIA



Scrivania in tubolare verniciato.

- Due cassetti laterali
- serratura sul cassetto superiore
- ripiano nobilitato

Dimensioni (LxPxH)
120x70x78 cm

07-008041

SEDIA DA ATTESA

Sedia con telaio in ferro verniciato.

- Rivestimento in similpelle lavabile ignifugo cl. 1 IM
- Imbottita
- Impilabile



Dimensioni (LxPxH)
45x50x85 cm

07-008047

LETTINO



Letto a uno snodo.

- Base truciolare con spugna helyocell 4cm
- Rivestimento in sky
- Struttura tubolare
- Alzatesta regolabile

Dimensioni (LxPxH)
176x60x78 cm

07-008039

TAVOLINO

Tavolino portafferi con telaio in metallo verniciato bianco; due ripiani in nobilitato bordato di PVC.



Dimensioni (LxPxH)
60x42x81 cm

07-008046

PARAVENTO



Paravento su ruote a tre ante con struttura in alluminio.

- Sezioni da 50cm
- Teli lavabili antinfiamma
- Cerniere in nylon

Dimensioni (LxPxH)
150x50x170 cm

06-009280

ARMADIO

Armadio vetrina a 4 ante.

- Struttura in lamiera
- Serrature con chiave
- 2 ripiani superiori in vetro
- Ripiano inferiore fisso in lamiera



Dimensioni (LxPxH)
75x38x169 cm

07-008043

SGABELLO GIREVOLE

Altezza regolabile, sedile circolare imbottito in ecopelle lavabile, razze in plastica.



Dimensioni (ØxH)
base 63x50/62 cm

07-006117

CARRELLO

Carrello portafferi in tubolare acciaio.

- Due piani in nobilitato
- Ringhierine di contenimento
- Ruote piroettanti Ø 60mm



Dimensioni (LxPxH)
60x40x77 cm

07-008042

LAMPADA

Lampada da ambulatorio con struttura in alluminio.

- Parte flessibile 38cm
- Lampadina 100W (non inclusa)
- Parabola Ø 150mm



Dimensioni (ØxH)
base 44x173 cm

07-008045

ATTACCAPANNI

Attaccapanni a colonna.

- Base a 5 razze
- Portaombrelli con raccogliocce
- 8 pomoli per appendere



Dimensioni (ØxH)
base 60x100 cm

07-008044

PORTARIFIUTI

· Azionamento a pedale

- Capienza 12 l
- Secchio estraibile in plastica



Dimensioni (ØxH)
base 25x39,5 cm

DEFIBRILLATORI

06-009255

ZOLL AED PLUS

Il defibrillatore ZOLL AED Plus® con tecnologia Real CPR Help® aiuta i presenti ad agire con rapidità e sicurezza in caso di arresto cardiaco improvviso. Progettato per resistere ad ambienti molto impegnativi e a temperature agli estremi, AED Plus ha **protezione nominale IP55**, che lo rende altamente resistente a polvere e umidità.

Fornisce un **feedback in tempo reale su frequenza e profondità delle compressioni toraciche e supporta i soccorritori con comandi testuali, vocali e visivi**, per garantire la migliore RCP possibile; quando necessario, eroga uno shock defibrillante alla vittima.



Dimensioni (LxPxH)
241x292x133 mm

- Supporto delle vie aeree: il coperchio di AED Plus può essere **posizionato sotto la testa** della vittima per aiutare a mantenere aperte le vie respiratorie
- Gli **elettrodi CPR-Dpadz®** sono costituiti da un unico pezzo, che ne assicura il posizionamento semplice e preciso; sono forniti in dotazione con un **kit di accessori** di salvataggio che include forbici, guanti, mascherina e altri elementi.
- La **durata di cinque anni di piastre e batterie**, tra i migliori prodotti sul mercato, fa sì che siano necessarie meno sostituzioni e meno manutenzione, così da avere il DAE pronto quando serve.

06-009389

RESCUE SAM

Defibrillatore semi-automatico creato per supportare l'operatore durante le manovre di soccorso con **semplici e chiare informazioni vocali** oltre che con indicatori luminosi. Dimensioni contenute, peso leggero e batteria non ricaricabile permettono di portarlo ovunque. RESCUE SAM è creato per intervenire nelle situazioni di Fibrillazione Ventricolare (VF) e di Tachicardia Ventricolare (VT).

Dotazione Standard:

- Batteria non ricaricabile
- Borsa per il trasporto
- Coppia di elettrodi per adulti
- **Coach integrato**: durante l'intervento di soccorso **si è guidati passo passo**; nella fase di massaggio cardiaco il DAE supporta l'operatore tramite il metronomo RCP che permette di mantenere il corretto ritmo delle compressioni
- Rispetta le **linee guida ERC 2020** e IEC EN60601-2-4
- Capacità batteria: minimo 200 shocks o 4 ore di funzionamento continuo
- Self test giornaliero
- Interamente costruito in Italia
- Peso 2,2 Kg



Dimensioni (LxPxH)
300x80x270 mm

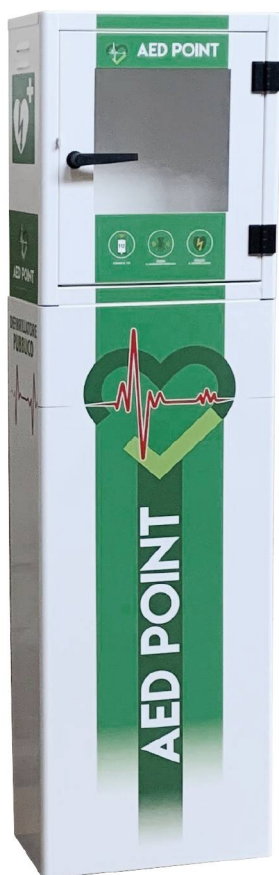
CODICE	SPECIFICA
06-009392	PIASTRE PEDIATRICHE
06-009391	PIASTRE DA ADULTO (RICAMBIO)
06-009390	BATTERIA (RICAMBIO)



**TECHE E CUSTODIA
DEFIBRILLATORI**

ANPA/COM/OC

TECHE PER DEFIBRILLATORI



06-009386

TECA STANDARD

Teca per contenimento defibrillatore da esterno ed interno realizzata in lamiera di acciaio al carbonio elettrozincato. Verniciatura a polvere di poliestere ad alta resistenza agli agenti atmosferici. Spigoli arrotondati, 1 anta a battente con chiusura a maniglia con accessorio per sigillo plastico o metallico con foro ridotto al fine di evitare l'inserimento di lucchetti e impedire il prelievo del defibrillatore in situazione di emergenza. Vetro in plexiglass, guarnizione in gomma su battuta, due robuste cerniere in zama verniciata. Adesivo di identificazione AED. Fori per applicazione a parete o totem.

Dimensioni (LxPxH)

480X210X420 mm

06-009387

CON ALLARME

Medesime caratteristiche della teca standard. Aggiunge allarme ed illuminazione interna crepuscolare.

06-009388

TERMOREGOLATA

Medesime caratteristiche della teca allarmata. Aggiunge termoregolazione automatica.

Termoregolatore e ventola per estrazione aria. Attivazione automatica resistenza riscaldante con range 5-20 gradi C°. Attivazione automatica della ventola di estrazione e ricircolo a superamento di 40 gradi C°.

Lampeggiamento LED rossi quando la temperatura interna è fuori dal range 5-40 gradi C°.

06-009408

PIANTANA PER TECA

Optional per le teche standard, con allarme e termoregolata.

Adatta ad applicazione interna o in esterno. Fori di fissaggio a pavimento e coperchio posteriore per passaggio cavi.

TOTEM PER DEFIBRILLATORI



07-006443

TOTEM PORTATECA DA INTERNO

Totem espositivo studiato per installazione armadietti per defibrillatore di tutte le tipologie (armadietto non incluso). Realizzato in lamiera di acciaio al carbonio zincato e verniciato a forno. Robusta struttura con ampie superfici per posizionamento indicazioni di pericolo ed eventuale comunicazione pubblicitaria. Peso: 25 kg

06-009383

TOTEM DA ESTERNO

Totem per teche defibrillatore adatto alle teche **06-009386, 06-009387, 06-009388, 06-009384, 06-009385.**

Realizzato in robusta lamiera zincata ad alto spessore. Verniciatura a polvere di poliestere con alta resistenza agli agenti atmosferici. Completo di sistema di fissaggio a terra e scatola per eventuali cablaggi posta sul retro. Ampia superficie per segnalazioni e personalizzazione.

Dimensioni (LxPxH)

2000x50x500 mm

**ARMADIETTO
NON INCLUSO****Dimensioni** (LxPxH)

1900x500x380 mm

ARMADIETTI, SUPPORTI ED ACCESSORI PER DEFIBRILLATORI

ARMADIETTO DAE

Realizzato in lamiera di acciaio al carbonio P02 zincato. Verniciato a polvere di epossi-poliestere RAL9010 bianco, passaggio in galleria termica 180°. Anta finestrata, cerniere con perno zincato apertura 180°. Chiusura a sigillo lucchettabile in zama nichelata. Fori di fissaggio a parete. Peso: 7,2 kg

Dimensioni (LxPxH)
425x180x425 mm

CODICE	VERSIONE
06-009384	STANDARD
06-009385	ALLARME 100 db



024.16040

PIANTANA ARMADIETTO

In lamiera di acciaio al carbonio P02 zincato, verniciata a polvere di poliestere per esterni in galleria termica 180°. Fori per fissaggio a muro e sistema di incastro e pre-foratura per agevolare e rendere più estetici eventuali cablaggi e passaggi cavi in sicurezza.

06-009415

SUPPORTO DA MURO

Realizzato in lamiera di acciaio al carbonio, verniciato a polvere. Fori di fissaggio a parete, spazio per personalizzazione. Adesivo DAE.

Dimensioni (LxPxH)
250x150x230 mm



Dimensioni (LxPxH)
278x144x1000 mm

06-009418

TETTOIA METALLICA



In lamiera zincata ad alto spessore, verniciata con vernice a polvere di poliestere ad alta resistenza agli agenti atmosferici. Protegge da sole e precipitazioni gli armadietti.

Dimensioni (LxPxH)
500x330x500 mm

06-009417

TETTOIA ANTI-UV

In materiale certificato con alta riduzione dei raggi UV, protegge le teche dagli agenti atmosferici, riducendone il riscaldamento da irraggiamento.



Dimensioni (LxPxH)
600x400x730 mm

SEGNALETICA PER DEFIBRILLATORI

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI (LxH)
06-009378	BIFACCIALE DAE	LAMIERA	730x360 mm
06-009379	FRONTALE DAE	LAMIERA	340x360 mm
024.CART.DAE.1	FRONTALE DAE	LAMIERA	250x280 mm
06-009380	DIREZIONALE DAE FRECCIA A SINISTRA	ALLUMINIO	300x100 mm
06-009381	DIREZIONALE DAE FRECCIA A DESTRA	ALLUMINIO	300x100 mm
06-009382	ISTRUZIONI UTILIZZO DAE	ALLUMINIO	500x700 mm



S.O.S VITA

COME AFFRONTARE UN ARRESTO CARDIACO

- 1 SE TROVI UNA PERSONA PRIVA DI SENSO, CHIAMALA E SOLTICILA LEGGERMENTE.
- 2 SE NON RISPONDE, CHIEDI AIUTO.
- 3 PIEGA LA TESTA ALL' INDIETRO E SOLLEVA IL MENTO. GUARDA IL TORACE E CONTROLLA SE RISPIRA.
- 4 SE NON RISPIRA NORMALMENTE, FAI CHIAMARE IL 118.
- 5 MANDA QUALCUNO A PRENDERE UN DEFIBRILLATORE.
- 6 SOVRAPPONI LE MANI AL CENTRO DEL TORACE.
- 7 A BRACCIA TESI COMPRIMI PROFONDAMENTE 2 VOLTE AL SECONDO (100-120 AL MINUTO).
- 8 SE HAI UN DEFIBRILLATORE, ACCENDILO E TI DIRA COSA FARE.

BORSE, ZAINI E KIT DI EMERGENZA

022.04080

ZAINO D'EMERGENZA BLITZ

SPENCER



Zaino in nylon e TPU caratterizzato da **spessore ridotto**, ideale per ospitare i dispositivi utilizzati dai soccorritori nel primo soccorso.

- Completamente apribile
- Facile accesso al contenuto
- Spallacci regolabili
- Capiente tasca frontale con chiusura a zip
- Una tasca a rete sulla patta frontale
- Tre bretelle regolabili e bande elastiche per riporre gli accessori

PESO	CAPACITA'	DIMENSIONI (LxHXP)
2,28 Kg	12 L	

CONTENUTO

Rianimatore monouso in PVC per adulti
Forbici bottonute universal
Cuanti in lattice non sterili mis. M
2 Compresse garza sterile 10x10 cm
Cerotto tela 1,25cm x 5m
Laccio emostatico automatico
3 Chiaccio istantaneo
Cannula monouso 60mm
Cannula monouso 70mm
Cannula monouso 80mm
Maschera in PVC mis.3 senza valvola
Maschera in PVC mis.5 senza valvola
Apribocca elicoidale
Telo isotermico adulto

ZAINO D'EMERGENZA A912

SPENCER

Progettato per ospitare i dispositivi più comunemente utilizzati nelle procedure di BLS, è uno zaino estremamente **pratico e versatile** grazie alla sua **compattezza e leggerezza**. E' dotato di uno **scomparto principale imbottito** per garantire la sicurezza del contenuto ed ha una struttura rinforzata per limitare la deformazione. E' dotato di 5 contenitori interni. Realizzato in nylon, TPU e PVC.



- Spallacci regolabili con fasce trasversali toraciche e addominali, regolabili con fibbia a sgancio rapido
- Tasca esterna con patta frontale dotata di chiusura a zip
- 2 ampie tasche laterali con chiusura a zip
- Maniglia di trasporto e presa
- Bande riflettenti
- Fondo rivestito in gomma antiscivolo



CODICE	SPECIFICA	PESO	CAPACITA'	DIMENSIONI (LxHXP)
07-008081	A912 - ZAINO CON 5 CONTENITORI	1,95 Kg	34 L	470x490x210 mm

022.08000

BORSA PROFESSIONALE EMERGENCY

SPENCER

Pratica borsa realizzata in nylon, ideale per il trasporto e la conservazione di tutto ciò che è necessario per un approccio efficiente alla **rianimazione primaria**.

Una borsa **leggera, maneggevole e facile da pulire**, facile da trasportare grazie alla tracolla. Consente di riporre il contenuto in modo logico ed ordinato.

- Scomparti semirigidi
- 2 tasche laterali con chiusura a zip
- Fondo rinforzato
- Insetti riflettenti per aumentare la visibilità

- Vuoto max aspiratore 300 mmHg
- Flusso max aspiratore 22 l/min
- Flusso uscita riduttore 3,5 bar
- Flusso uscita riduttore 6 l/min
- Volume pallone 2500 ml
- Taratura valvola sovrapr. pallone 60 mbar

PESO	CAPACITA'	DIMENSIONI (LxHXP)
4,8 Kg	26 L	490x230x220 mm



CONTENUTO

Pinza per adulti Magill
Fonendoscopio nero
Foglio isotermico adulto
Torniquet tubolare
Tubo O2 antischiacciamento
Maschera con manicotto mis.3
Maschera con manicotto mis.4
Apribocca elicoidale
Bottiglia 0,5 O2
Riduttore di pressione
Tiralingua in acciaio inox
Forbici universali Tuff Cut
Sfigmomanometro
Monouso non sterile Cuedel taglia 1
Monouso non sterile Cuedel taglia 2
Monouso non sterile Cuedel taglia 3
Monouso non sterile Cuedel taglia 4
Dispositivo aspirazione manuale
Rianimatore monouso in PVC per adulti
Penna ispezione con luce (escl. batteria)

07-008082

ZAINO COMMAND

SPENCER

Zaino in nylon, PVC e alluminio, progettato per l'utilizzo da parte di **squadre dei vigili del fuoco**, ideale per alloggiare al suo interno la sospendita o una bombola di ossigeno. Include 4 sacche specifiche (vuote).

- Vano centrale con 4 tasche a rete laterali
- Cinghie di fissaggio per bombola
- 2 tasche chius. zip su patta anteriore
- Dim max bombola Ø 220x470 mm
- Spallacci regolabili imbottiti
- Maniglia di trasporto su rinforzo alluminio
- Schienale con rinforzi in alluminio
- Cintura lombare regolabile
- Inserti rifrangenti
- Fondo con rivestimento PVC
- Sacca R1 – Indicata per intubazione
- Sacca R2 – Indicata per ventilazione
- Sacca R3 – Indicata come portafiale
- Sacca R4 – Indicata per infusione



PESO	PORTATA	CAPACITA'	DIMENSIONI (LxHXP)
3,5 Kg	20 Kg	44,5 L	400x530x300 mm

07-008085

KIT DI SCASSO FORCE KIT 1

SPENCER

Kit **multifunzionale** che contiene i principali strumenti utilizzati **per liberare le aree di intervento**, rendendo più rapide le operazioni di soccorso e garantendo un'adeguata segnalazione luminosa.

Borsa compatta dotata di tracolla e **struttura interna rigida**, che garantisce ottima portabilità e permette di accogliere attrezzi pesanti. Fasce riflettenti, tasca frontale con chiusura zip, tasca trasparente con accesso all'interno.



- Torcia antiventio con raccogli gocce
- Fune di traino da 5 m
- Ascia
- Tenaglia
- Piede di porco
- Guanti in pelle taglia 10, Cat. 1
- Coperta antifiama EN1869 1,2x1,2 m

PESO	DIMENSIONI (LxHXP)
5,65 Kg	265x480x135 mm

KIT TRASPORTO ADR E ADR GAS

Kit d'emergenza per unità destinate al **trasporto di merci pericolose su strada**. Contiene ciò che viene richiesto dalla normativa vigente in Italia ed Europa come equipaggiamento personale, che è possibile rivedere e/o integrare in base alle necessità di merce e quindi di trasporto secondo le classi di pericolosità (da Cl.1 a Cl.9). Borsa in nylon 800/800, due maniglie, tracolla per trasporto, 2 scomparti chiusura con cerniera.

Kit disponibile in assortimento **Standard** oppure **Gas**.

Nota importante: gli automezzi devono avere un cuneo blocca ruote adeguato ed il materiale eventualmente previsto dalle "istruzioni scritte per il conducente (Tremcard) in base alla merce trasportata (marginale 10.385)"



CODICE	IMM	SPECIFICA	DMENSIONI (LXPXH)
022.0619	A	KIT ADR STANDARD	560X370X230
022.062	B	KIT ADR GAS	



CONTENUTO	ADR	GAS
Lampada segnalazione con crepuscolare	2	2
Batteria per lampada segnalazione	4	4
Gilet alta visibilità EN471	2	2
Torcia in plastica	2	2
Batterie per torcia (2 cad)	4	4
Paio guanti in neoprene	1	1
Rotolo nastro segnaletico bianco/rosso	1	1
Flacone soluzione salina sterile 500ml	2	2
Borsa pronto soccorso DIN13164	1	1
Maschera pieno facciale	-	1
Filtro ABEK per maschera	-	1

TRASPORTO ED EVACUAZIONE D'EMERGENZA

06-009340

BARELLA BASKET SPENCER SHELL

SPENCER

Barella progettata per il recupero ed il trasporto di pazienti in scenari difficili e ad alto rischio. E' particolarmente indicata in operazioni di soccorso in cui è fondamentale salvaguardare il paziente dagli impatti laterali e in cui le condizioni dello scenario di soccorso non rendono agevole l'utilizzo di barelle autocaricanti. Peso 12,5 Kg.

- Corda perimetrale per il fissaggio di cinture e accessori
- Materasso impermeabile per maggiore **comfort** del paziente
- 4 **occhielli** per il sollevamento da terra tramite imbracature
- 3 **cinture di trattenuta** e poggipiedi galleggianti in PE inclusi
- 12 ampie **maniglie** consentono il trasporto da parte di più operatori
- Guscio in polietilene ad alta densità per maggiore **resistenza** a corrosione ed agenti chimici
- 2 pattini sul fondo del guscio riducono al minimo l'attrito durante le operazioni di **trascinamento**



Dimensioni (LxPxH)
2150x650x200 mm



GALLEGGIAMENTO

I dispositivi galleggianti opzionali STX rendono le barelle basket adatte al **soccorso in acqua** ed aiutano a fissare i pazienti in posizione verticale. In polietilene HD; cinghie di fissaggio alla barella in PLP antidecomposizione.

CODICE	IMM.	SPECIFICA
07-008093	A	2 PEZZI Ø 150x1020 mm
07-008095	B	1 PEZZO Ø 150x3330 mm

07-008094

BS LIFT 519

Imbracatura con fissaggio a moschettoni. Garantisce l'**equilibrio delle barelle** durante sollevamento, trascinamento o discesa.

- Fasce regolabili (1250/1680mm)
- Peso 1,8 Kg
- Carico statico max 450 Kg



07-008092

BARELLA TOTAL

SPENCER

Barella da recupero a struttura flessibile da utilizzare quando le caratteristiche morfologiche dell'area di intervento richiedono attrezzature particolarmente compatte ed aderenti al paziente.

La barella Total può essere sollevata anche con l'ausilio di sistemi di sollevamento fissati a terra, utilizzando il sistema di imbracatura dedicato. Facilmente custodibile e trasportabile nella **sacca inclusa**, è immediatamente pronta all'utilizzo.

- Occhielli metallici
- Peso 6 Kg (10 Kg l'intero sistema)
- Ridotte dimensioni di stoccaggio e trasporto
- Dimensioni sacca Ø 380 X 950 mm
- Maniglie per il trasporto in poliestere
- Corda traino prolungato in nylon
- Fascia d'imbracatura paziente in poliestere
- Semplice da igienizzare



Dimensioni (LxPxH)
2430x920x3 mm



BARELLE DA CAMPO PIEGHEVOLI SERIE 100

SPENCER

Realizzate in lega di **alluminio ad alta resistenza** e rinforzate con telo SPEN-TEX lavabile, le barelle da campo portafertiti sono ideali per ospedali da campo, maxi-emergenze o eventi sportivi. Sono facili da utilizzare, **leggere, pieghevoli** e ad **ingombro ridotto**. Giunture in acciaio inossidabile, piedi in alluminio stampato.



170 Kg

CODICE	SPECIFICA	DIMENSIONI (LXPXH)	DIMENSIONI (CHIUSA)	PESO
06-009341	RIPIEGABILE IN LUNGHEZZA	2010x480x140 mm	1000x480x170 mm	5,5 Kg
07-008096	RIPIEGABILE IN LARGHEZZA	2010x550x140 mm	2010x110x170mm	6 Kg
07-008091	RIPIEGABILE IN 4	2010x550x140 mm	1000x400x170 mm	6,5 Kg

ARMADI E SACCHE PER BARELLE

Sacche per trasporto e stoccaggio delle barelle pieghevoli. Realizzate in PVC. Maniglia e chiusura zip.

CODICE	IMM.	SPECIFICA	DIMENSIONI (LXPXH)	PESO
07-008089	A	PER BARELLA 06-009341	180x490x1030 mm	1 Kg
07-008090	B	PER BARELLA 07-008091	1070x325 mm	470 g



06-009334

TELO PORTAFERITI WOW

SPENCER

Telo di salvataggio **per pazienti senza segni di trauma della colonna vertebrale**, costruito con materiali resistenti ed ignifughi. E' la soluzione ideale per la **discesa delle scale** quando la velocità o gli spazi angusti impediscono l'uso di barelle o sedie di evacuazione. Sono necessari solo 2 operatori. La struttura rinforzabile con aste di alluminio e le cinghie regolabili, aiutano a distribuire il carico su una superficie più ampia. Peso 4,2 Kg.

- **Maniglie interne** per il paziente, che si sente più sicuro.
- Poggiapiedi regolabile, che aiuta a mantenere la stabilità del paziente e del dispositivo

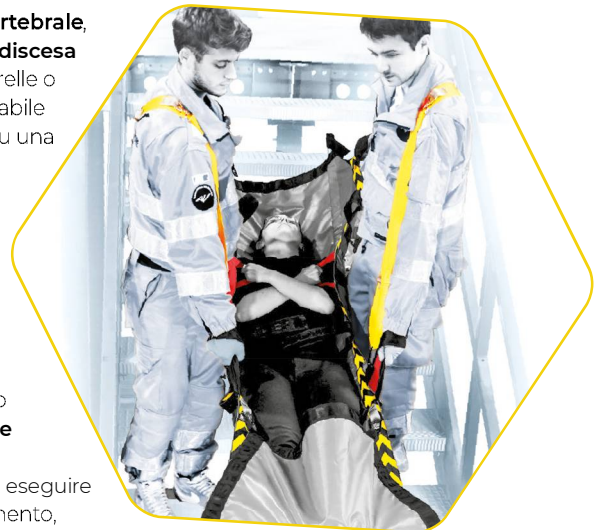
- Aste in alluminio removibili, utilizzate per rinforzare il tessuto; una volta inserite, aumentano la rigidità della sagoma (riducendo la flessione del 70%) e distribuiscono il carico su una superficie più ampia; ripiegate e fissate sul retro delle coperture, offrono la possibilità di trasportare il paziente in **posizione seduta**.

- Le cinghie consentono ai soccorritori di eseguire corrette procedure di sollevamento, contribuiscono ad una significativa **riduzione dello sforzo** e diminuiscono la pressione di contatto tra il dispositivo e l'operatore. Il sistema di selezione rapida della lunghezza corretta in relazione all'altezza dell'operatore, contribuisce ad una migliore distribuzione del carico. Le cinghie possono essere rimosse quando non servono.



150 Kg

Dimensioni (LxP)
2560x700/960 mm



06-009333

TELO PORTAFERITI HIRVIN

SPENCER

Telo portafertiti da utilizzare in posizione sdraiata o seduta. Le molte maniglie facilitano la distribuzione del carico nelle operazioni di trasporto.

- Materiali ignifughi
- Facile igienizzazione
- Cuciture in nylon
- Avvolgibile
- Ingombro minimo
- Sacca di trasporto con maniglie
- 150x80x760 mm ripiegato
- Peso 1,3 kg



150 Kg

Dimensioni (LxP)
1850x760 mm

EN 597-1, EN 1865-1

021.21053

SEDIA EVACUAZIONE PRO SKID-E

SPENCER



Leggera e robusta allo stesso tempo, PRO SKID-E è una **sedia scendiscalle** con slitte **certificata**. E' dotata di maniglie telescopiche nella parte posteriore ed anteriore della sedia, che la rendono adatta anche ad operazioni di **risalita** su scala.

Ideale per una discesa fluida e controllata delle scale, Pro Skid può essere sollevata per **salire le scale o superare un ostacolo**.

Peso 14,2 Kg.

- **Sedile rinforzato** regolabile in PVC, che conferisce un miglior comfort ed è facile da lavare
- Slitte ad alta aderenza per controllo e **movimento fluido** durante la discesa delle scale
- Ruote posteriori Ø15 cm che facilitano lo spostamento dei pazienti su una superficie piana
- Poggiatesta che offre maggiore **stabilità** e migliora la circolazione sanguigna del paziente
- Il **maniglione estensibile** a più altezze migliora la presa durante la discesa delle scale
- **Design compatto** che facilita l'evacuazione nelle scale più strette
- **Cinture di sicurezza** con fibbia in plastica
- Ruote anteriori piroettanti (Ø10 cm) con freno
- Telaio in **alluminio** lucidato
- Ruote posteriori Ø15 cm che facilitano lo spostamento dei pazienti su una superficie piana
- **Maniglie telescopiche anteriori** consentono la risalita delle scale



Dimensioni (LxPxH)
55x145/111x160 cm
(55x33x107 cm quando ripiegata)

021.20001

SEDIA EVACUAZIONE SKID-E

SPENCER



Sedia di evacuazione **scendiscalle leggera** con slitte per l'evacuazione di persone con mobilità ridotta, da utilizzare in caso di emergenza, quando gli ascensori non sono disponibili o sono fuori servizio. Conforme alla normativa europea sui dispositivi medici (MDR), garantisce un'evacuazione agevole, rapida e sicura sia per il paziente sia per l'operatore. SKID-E offre elevati standard di manovrabilità e controllo. Funziona bene in **spazi ristretti** grazie al suo **telaio compatto**. Sul retro del poggiatesta sono disponibili chiare istruzioni grafiche.

Peso 12,7 Kg.

- **Sedile rinforzato** regolabile in PVC, che conferisce un miglior comfort ed è facile da lavare
- Slitte ad alta aderenza per controllo e **movimento fluido** durante la discesa delle scale
- Ruote posteriori Ø15 cm che facilitano lo spostamento dei pazienti su una superficie piana
- Poggiatesta che offre maggiore **stabilità** e migliora la circolazione sanguigna del paziente
- **Design compatto** che facilita l'evacuazione nelle scale più strette
- **Cinture di sicurezza** con fibbia in plastica
- Ruote anteriori piroettanti (Ø10 cm) con freno
- Telaio in **alluminio** lucidato

Dimensioni (LxPxH)
90x53x160 cm (33x53x107 cm quando ripiegata)

IMMOBILIZZAZIONE

06-009339

TAVOLA SPINALE B-BAK PIN

SPENCER

Progettata per **sollevare e immobilizzare i pazienti con sospette lesioni spinali**. Un dispositivo indispensabile per l'immobilizzazione spinale preospedaliera, in grado di sollevare 180 kg con soli **6 kg** di peso. **14 impugnature** specificamente posizionate e conformate per agevolare la presa anche in condizioni difficili. **8 perni sagomati**, per offrire ulteriori punti di fissaggio per cinture ragno. La forma rastremata consente di minimizzare gli ingombri e di alloggiarla all'interno delle barelle basket Spencer. Pattini sul lato inferiore della scocca per minimizzare gli attriti. **Traslucida ai raggi X**. Sistema **Mark Up** per taggare la tavola, evitando di smarrirla.



Dimensioni (LxPxH)
1840x405x45 mm

06-009338

PIN STRAPS

SPENCER



Cintura ragno con moschettoni. I moschettoni permettono il fissaggio del sistema di cinture **su tavole spinali dotate di pin** integrati, ma allo stesso tempo il sistema strap ne consente l'utilizzo anche senza la presenza di pin di fissaggio, utilizzando invece le più classiche asole di ancoraggio. Lavabile in lavatrice.

06-009337

IMMOBILIZZATORE SUPER

SPENCER

Fermacapo **compatto** che può essere utilizzato con tavola spinale e barella cucchiaino. L'adattabilità alla testa del paziente è assicurata da un piccolo cuscino d'aria integrato. Realizzato in **schiuma ad alta densità**, offre elevata durata e impermeabilità. Ispezione auricolare consentita. Peso 1,56 Kg.



Dimensioni (LxPxH)
445x280x15 mm

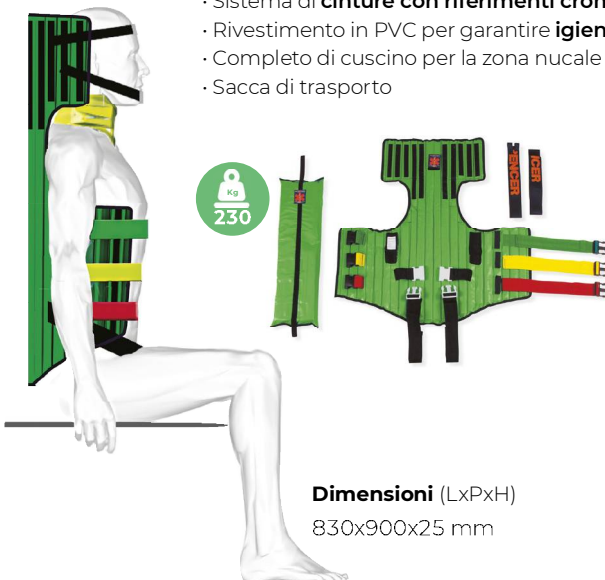
07-008088

ESTRICATORE/IMMOBILIZZATORE SPINALE SED

SPENCER

SED è stato progettato per **garantire una rapida e sicura estricazione** dei pazienti da veicoli incidentati, o da **luoghi confinati**. Deve essere utilizzato successivamente all'applicazione del collare cervicale per mantenere l'immobilizzazione e l'allineamento testa-tronco. Peso 2,6 kg.

- Sistema di **cinture con riferimenti cromatici** per rendere più intuitiva e rapida l'applicazione
- Rivestimento in PVC per garantire **igienizzazione** efficace
- Completo di cuscino per la zona nucale
- Sacca di trasporto



Dimensioni (LxPxH)
830x900x25 mm

07-008086

COLLARE NEC UP

SPENCER

Collare **multi taglia per adulti**. Aiuta a **mantenere l'allineamento** neutro del rachide cervicale. La taglia selezionata può essere facilmente identificata grazie alla marcatura di colore rosso visibile sul lato frontale. Dopo aver selezionato la taglia, la mentoniera può essere facilmente fissata premendo le due linguette di bloccaggio

- Chiusura a strappo
- Accesso per tracheotomia
- Compatibile con RX, MRI, TAC
- Foro posteriore per ventilazione e ispezioni



DISPOSITIVI DI SALVATAGGIO E SEGNALAZIONE NAUTICI



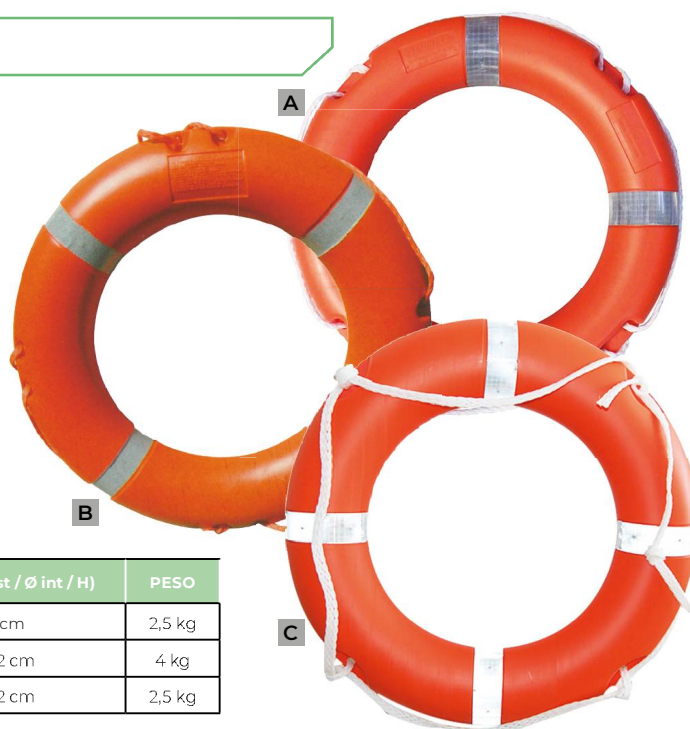
I dispositivi di salvataggio e segnalazione sono **elementi essenziali per garantire la sicurezza in mare** e prevenire situazioni di emergenza durante le attività nautiche. Questi strumenti, come salvagente, cime galleggianti, segnali luminosi e sirene, sono progettati per aiutare le persone a essere visibili e a ricevere aiuto rapidamente in caso di incidente o maltempo. La loro corretta scelta, manutenzione e utilizzo sono fondamentali per assicurare che, in **situazioni di emergenza**, i soccorritori possano intervenire in modo efficace e tempestivo. In ambito nautico, la sicurezza dipende anche dalla **conoscenza e dal rispetto delle norme** di utilizzo di questi dispositivi, che rappresentano una vera e propria rete di protezione per chi naviga o lavora in mare. Per questo motivo, è fondamentale che tutti i soggetti coinvolti siano informati e preparati all'uso corretto di questi strumenti, contribuendo a creare un ambiente marittimo più sicuro e protetto per tutti.

SALVAGENTE ANULARI

Salvagente anulari con strisce riflettenti.
Disponibile in diversi diametri e pesi.

- Struttura portante in **materiale plastico indistruttibile**
- Riempimento in **poliuretano espanso**
- Per nautica da diporto

- ✓ R.I.Na. (0474) CCE approvato SOLAS 74/83
- ✓ M.E.D. 96/98
- ✓ DM n. 385
- ✓ M.E.D. 2014/90/EU
- ✓ IMO Res. MSC 81(70) SOLAS 74



CODICE	IMM.	CCE N°	DIMENSIONI (Ø est / Ø int / H)	PESO
099.1010004	A	8999/2	61 / 41 / 12 cm	2,5 kg
099.1010009	B	42499	72 / 43,5 / 12 cm	4 kg
099.1010008	C	42499	72 / 43,5 / 12 cm	2,5 kg

CUSTODIA RIGIDA



A **Dimensioni** (LxPxH)
86x20x85 cm

Contenitore di protezione in **polietilene** per salvagenti anulari di segnalazione e presidio di salvataggio. Può accogliere salvagente anulari Ø mm. 60/75

Supporto in acciaio zincato (opzionale).
Altezza 150 cm, base 30x30 cm, palo sez. 40x60 mm



CUSTODIA MORBIDA

Contenitore per salvagente anulare (diam. 61 cm) o similari, in **tessuto di poliestere imbottito**. Apertura con cerniera e fissaggio a pulpito e battagliole con velcro regolabile. Può contenere anche la cima e la boetta luminosa. Disponibile in **due colori**.



CODICE	IMM.	SPECIFICA	ADATTABILE A
099.1010017	A	CUSTODIA IN POLIETILENE	099.1010004 - 099.1010009 - 099.1010008
099.1010018	B	BASE ANCORAGGIO	099.1010017
099.1010006	C	RING BAG BLU NAVY	099.1010004
099.1010005	D	RING BAG BIANCO	099.1010004

GIUBBOTTO TYPHON 100N



Giubbotto salvagente dotato di una **chiusura lampo** e un **colletto ergonomico** in 3 parti che offre un elevato comfort. **Cintura con chiusura in plastica**, coulisse a livello della vita e cinghia sottocosciale per il massimo della sicurezza. Assicura la torsione e il mantenimento della testa fuori dall'acqua.

- Galleggiabilità 100N assicurata dalla mousse in polietilene
- Tessuto **100% poliestere arancione fluo**
- Patch riflettenti: 100 cm²
- Fischiotto

CODICE	TAGLIA	SPECIFICA
817001001	S	peso da 30 a 50 Kg
817001002	M	peso da 50 a 70 Kg
817001003	L	peso da 70 a 90 Kg
817001004	XL	peso oltre 90 Kg



099.1040835

BOETTA GALLEGGIANTE LED

Boetta luminosa galleggiante con luce a LED lampeggiante ad alta visibilità. Da abbinare a salvagente anulare o a ferro di cavallo. **Si accende a capovolgimento**, alimentazione con una batteria tipo D (non inclusa).

- Direttiva 96/98/CE come emendata dalla direttiva 2002/75/CE
- Direttiva MED 2014/90/EU



Dimensioni (LxPxH)
80x80x160 mm



099.1010030

CIMA GALLEGGIANTE

Cima galleggiante **regolamentare** per salvagente anulare, con **moschettone in nylon**.

- Treccia Ø mm. 8
- Lunghezza **mt. 30**
- Carico di rottura kg. 400



**CASSETTE DI
PRIMO SOCCORSO
NAUTICHE
A PAG. 97**

AVVISATORE A GAS



Avvisatore acustico a gas. Bomboletta in lega leggera anodizzata, in confezione blister.

- Cornetto in ABS con innesto a pressione
- Prodotto ecologico e non infiammabile



Regolamento UE 517/2014

CODICE	IMM.	SPECIFICA
099.3838326	A	BOMBOLETTA CON CORNETTO
099.3838327	B	RICAMBIO BOMBOLETTA

099.3838300

MEGAFONO

Megafono **elettronico con sirena a fischio**. Struttura in ABS, compatta e robusta. Alimentato a batteria (10 batterie AA non incluse).

- Autonomia circa 25 ore
- Potenza 15W nominali
- Portata 25 m



LOCKOUT TAGOUT



Lockout-Tagout è una misura cruciale che assicura la protezione del personale che si occupa della **manutenzione di macchinari e impianti**.

La soluzione proposta da Brady prevede un **pacchetto di attività e prodotti** in grado di implementare in modo efficiente la gestione del bloccaggio di sicurezza con un **completo programma di sicurezza**, che comprende l'intero processo: dai lucchetti ai dispositivi specifici, fino all'etichettatura di tutti i punti blocco, così come specifiche procedure per ogni macchinario e la formazione del personale, erogando:

- Sopralluogo gratuito
- Scelta dei dispositivi appropriati
- Assistenza per la stesura delle procedure operative
- Assistenza per l'identificazione e la siglatura dei punti di blocco
- Formazione del personale

UN PROGRAMMA DI LOCKOUT EFFICIENTE IN 4 FASI

1 Creare una politica e procedure LOTO



La prima fase consiste nello sviluppare e documentare una **politica di lockout** che definisca dettagliatamente lo scopo e l'ambito di applicazione del programma di lockout.

2 Identificare tutti i punti di controllo dell'energia



In questa fase è necessario **individuare e contrassegnare** chiaramente tutti i punti di **controllo dell'energia** con etichette o cartellini applicati in maniera permanente, per assicurare un'identificazione affidabile e duratura.

3 Fornire strumenti di lockout e segnalazione



Una gamma completa di **dispositivi e strumenti LOTO**, tra cui lucchetti di sicurezza non conduttivi, dispositivi di bloccaggio e chiusura per valvole e per interruttori, cartellini, etichette, lockout box, stazioni per lucchetti e molto altro!

4 Formare e sensibilizzare gli operatori



Brady mette a disposizione le proprie competenze per la **formazione di operatori e supervisori**. Elaborando un programma adeguato, è possibile formare il personale affinché possa successivamente impartire corsi di formazione interni.

CARTELLINI



088.148824 MINI TAG

Fascettabile e scrivibile per ogni tipo di bloccaggio. Conf. 25 pezzi.

- Lato con data e nome
- Lato "Do Not Operate"
- Dimensioni: 51x63 mm

088.811641 AVVISO

Cartellino in poliestere con dicitura **Non mettere in funzione durante la manutenzione**.

- Dimensioni: 75x160 mm
- Confezione 10 pezzi, con fascetta



TARGHETTA CON IMMAGINE

Targhetta personalizzabile con istruzioni e foto del responsabile del bloccaggio.

- Disponibile con o senza pellicola **autolaminante** in poliestere
- Conf. da 10 pezzi
- Fascetta in nylon inclusa



CODICE	SPECIFICA	DIMENSIONI (LxH)
088.065501	AUTOLAMINANTE	76x146 mm
088.096222	AUTOLAMINANTE	76x178 mm
088.065500	NON LAMINATA	76x146 mm

LUCCHETTI

SCEGLIERE CORRETTAMENTE IL TIPO DI CHIAVE



I lucchetti sono normalmente forniti con una **CHIAVE DIVERSA** per ciascun lucchetto. Su richiesta, sono disponibili diverse configurazioni, che consentono di realizzare un **controllo gerarchico** dell'apertura di gruppi di lucchetti.



CHIAVE UGUALE

Ogni lucchetto del gruppo può essere aperto con la stessa chiave.

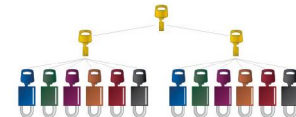
Soluzione che consente di trovare facilmente la chiave giusta. Ideale per persone o reparti responsabili di più macchine o punti di isolamento.



CHIAVE MASTER

Ogni gruppo di lucchetti (con stessa chiave o con chiave diversa) può essere aperto con una chiave master.

Soluzione utile per sistemi più grandi e complessi, che possono richiedere l'accesso di un supervisore.



CHIAVE MASTER GENERALE

Può aprire tutti i lucchetti raggruppati in due o più sistemi con chiave master. Soluzione utile per sistemi più grandi e complessi che richiedono l'accesso di un supervisore o un dirigente a tutti i lucchetti dell'impianto.

AFFIDABILITA'



- Design dentellato della chiave e meccanismo di chiusura con tamburo a pistoncini
- Disponibili in **diverse combinazioni di materiale**, per soddisfare numerose condizioni d'utilizzo
- Di **molteplici dimensioni**, per meglio adattarsi a diversi dispositivi di bloccaggio e per funzionare agevolmente anche negli spazi più ristretti

PERSONALIZZAZIONE

Oltre alla scelta del tipo di chiave, sono disponibili diversi tipi di **personalizzazione grafica**, al fine di ottimizzare la gestione e l'efficacia del bloccaggio. E' possibile:

- Utilizzare le **etichette** fornite insieme a ciascun lucchetto
- Chiedere il servizio di **incisione laser**, consigliabile in ambienti industriali gravosi o quando vi sia possibilità di abrasione.
- Usare **Printface**, il servizio che personalizza il lucchetto con una foto ad alta risoluzione della persona che lo ha applicato.



CORPO ED ARCO IN NYLON

Lucchetti che garantiscono una **resistenza elettrica completa**. L'arco in nylon esclude il passaggio di corrente elettrica tra l'arco e la chiave e non genera scintille.

- Sistema di ritenuta chiave (la chiave non è rilasciata fino alla perfetta chiusura dell'arco)
- **Corpo ed arco in nylon non conduttivo**
- Forniti con etichette in inglese e francese
- Una chiave diversa in dotazione con ogni lucchetto

CODICE	COLORE	MINIMO ORDINABILE
088.813593S	BLU	6 PEZZI
088.813594S	NERO	
088.813595S	ROSSO	
088.813596S		
088.813597S	VERDE	

CODICE	COLORE	MINIMO ORDINABILE
088.813598S	ARANCIO	6 PEZZI
088.813639S	MARRONE	
088.813640S	VIOLA	
088.813641S	BIANCO	

38,1mm	6,35mm	20,32mm	33,02mm	20,83mm	44,45mm	38,1 mm



CORPO IN NYLON CON ARCO IN ACCIAIO

Compatti e leggeri con maggiore resistenza agli urti, sono realizzati in robusto **nylon rinforzato con arco in acciaio temprato**, per garantire maggiore resistenza contro sostanze chimiche, corrosione e temperature estreme.

- Meccanismo di chiusura non conduttivo
- Sistema di ritenuta della chiave (la chiave non viene rilasciata fino alla perfetta chiusura dell'arco)
- Corpo in **nylon con resistente arco in acciaio**
- Forniti con etichette in inglese e francese
- Una chiave diversa in dotazione con ogni lucchetto

CODICE	COLORE	MINIMO ORDINABILE
088.051339S	BLU	6 PEZZI
088.051344S	NERO	
088.051345S	ROSSO	
088.051346S	GIALLO	
088.051347S	VERDE	
088.051353S	ARANCIO	
088.813636S	MARRONE	
088.813638S	VIOLA	
088.813638S	BIANCO	
088.814113S	GRIGIO	



38,1mm	6,35mm	20,32mm	33,02mm	20,83mm	44,5mm	

COMPATTI CORPO IN NYLON CON ARCO IN ALLUMINIO

Design **estremamente compatto e leggero**. Sono realizzati in robusto **nylon con arco in alluminio**. Ideali per **interruttori ed apparecchiature modulari**, così come in **spazi ristretti**.



- Meccanismo di chiusura non conduttivo
- Sistema di ritenuta della chiave (la chiave non viene rilasciata fino alla perfetta chiusura dell'arco)
- Corpo in **nylon non conduttivo**
- Forniti con etichette in inglese e francese
- Temperatura massima di utilizzo 120°C
- Una chiave diversa in dotazione con ogni lucchetto
- Nel colore rosso, conformi Atex

variabile	4,72mm	17mm	25,91mm	16mm	35mm	32mm



ARCO 25,4 MM	ARCO 38,1 MM	ARCO 50,8 MM	ARCO 76,2 MM	COLORE	MINIMO ORDINABILE
088.814114S	088.814124S	088.814134S	088.814144S	BLU	6 PEZZI
088.814115S	088.814125S	088.814135S	088.814145S	NERO	
088.814116S*	088.814126S*	088.814136S*	088.814146S*	ROSSO	
088.814117S	088.814127S	088.814137S	088.814147S	GIALLO	
088.814118S	088.814128S	088.814138S	088.814148S	VERDE	
088.814119S	088.814129S	088.814139S	088.814149S	ARANCIO	
088.814120S	088.814130S	088.814140S	088.814150S	MARRONE	
088.814121S	088.814131S	088.814141S	088.814151S	VIOLA	
088.814122S	088.814132S	088.814142S	088.814152S	BIANCO	
088.814123S	088.814133S	088.814143S	088.814153S	GRIGIO	

* conforme ATEX

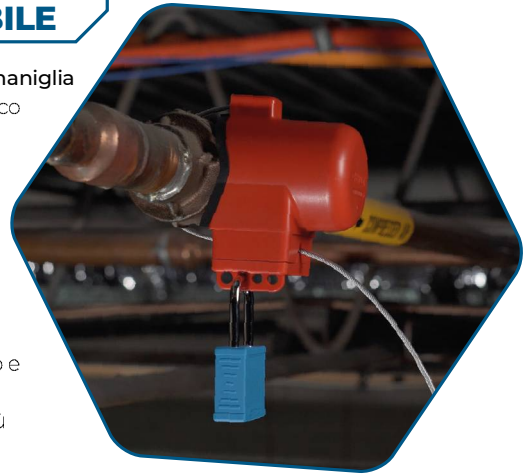
BLOCCAGGIO VALVOLE

07-008073

A CAVO, PER VALVOLE A MANIGLIA REMOVIBILE

Una soluzione versatile per **valvole a sfera, a saracinesca e pneumatiche con maniglia removibile**. Ø 56,9 mm, profondità 125,98 mm, Ø max arco 7,11 mm, Ø min arco 4,57 mm.

- **Si applica facilmente:** è sufficiente posizionare la calotta, infilare il cavo, chiudere lo sportellino, tirare e applicare il lucchetto
- Le robuste ruote a camma in plastica tengono fermo il cavo; lo sportellino protettivo richiudibile impedisce di allentarlo o manometterlo
- Due basi in gomma intercambiabili assicurano un'aderenza perfetta per **prevenire le manomissioni**
- Il cavo metallico con guaina da 0,91 m è in grado di resistere a un uso intensivo e alla manomissione; può essere tirato, ma non allentato
- Quattro fori, tra cui uno inferiore utilizzabile per una ganascia, consentono a più addetti di apporre il proprio lucchetto



A MORSETTO CON CAVO

Isola **qualsiasi valvola a sfera, a saracinesca e a farfalla**, anche negli spazi più angusti e nei punti meno accessibili, grazie all'innovativo sistema di **chiusura a morsetto con cavo**. cavo Ø max 3,18 mm, profondità 125,98 mm, Ø max arco 7,11 mm, Ø min arco 4,57 mm

- L'innovativo design offre il massimo delle opzioni per un contrappunto fisso, compresi comandi a volantino, a leva o valvole a farfalla
- Il semplice **morsetto a sgancio rapido** con impugnatura ergonomica consente di utilizzare in maniera agevole il dispositivo con una sola mano
- **Si applica facilmente:** è sufficiente stringere il morsetto, infilare il cavo, chiudere lo sportellino, tirare e applicare il lucchetto
- Rimane saldamente in posizione: le ruote a camma trattengono perfettamente il cavo e lo sportellino, una volta chiuso, ne impedisce l'allentamento o la manomissione
- Il cavo può essere tirato, ma non allentato, dopo aver chiuso lo sportellino
- Dispositivo fornito con **ganasce intercambiabili in robusto acciaio o gomma antigraffio**
- Quattro fori, tra cui uno inferiore utilizzabile per una ganascia, consentono a più addetti di apporre il proprio lucchetto per motivi di sicurezza



CODICE	COLORE
06-007981	ROSSO
07-008072	VERDE



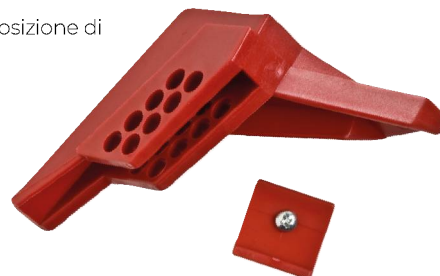
LUCCHETTI ACQUISTABILI

PER VALVOLE A SFERA MOD.1

Ideale per bloccare le valvole a sfera angolate a 90° in posizione di chiusura.

Versione in nylon conforme alla direttiva ATEX

- Adatto a pressoché tutte le leve fino a 76 mm
- Disponibile in 2 dimensioni
- Temperatura di utilizzo da -30 °C a 120 °C



CODICE	MATERIALE	SPESSORE MAX LEVA	LARGHEZZA MAX LEVA	DIMENSIONE LEVA	Ø MAX ARCO	Ø MIN ARCO	FORI
088.200666	NYLON	7,62 mm	30,48 mm	6/25 mm	7 mm	25 mm	8
088.200692	ACCIAIO	6,92 mm	30,48 mm	6/25 mm	9,53 mm	19 mm	6
088.201669	ACCIAIO	12,7 mm	53,34 mm	32/76 mm	7 mm	19 mm	15
088.201693	ACCIAIO	12,7 mm	48,26 mm	32/76 mm	9,53 mm	19 mm	7

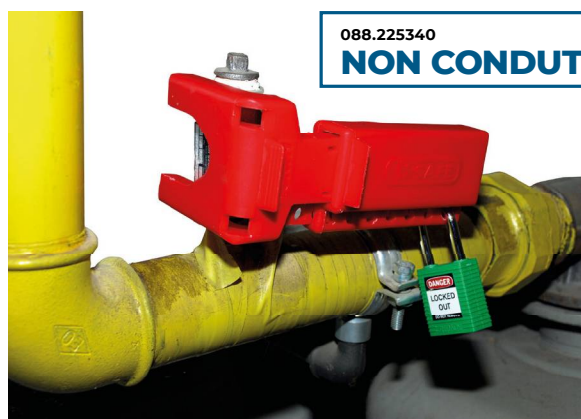
* conforme ATEX

PER VALVOLE A SFERA MOD.2

Dispositivo **versatile e facile** da usare. Le due metà del dispositivo racchiudono la leva per evitare che la valvola sia accidentalmente azionata.

- Due versioni per bloccare tubi da 12,70 a 31,75 mm in posizione di apertura, da 12,70 a 63,50 in posizione di chiusura e tubi da 50,80 a 203,20 mm
- Realizzato in **polipropilene ultrasensibile**
- Temperatura di utilizzo da -20 °C a 80 °C

CODICE	COLORE	Ø TUBO	Ø MAX ARCO	Ø MIN ARCO
088.800111	ROSSO	50,8 / 203,2 mm	7,24 mm	38 mm
088.805850	BLU			
088.805851	VERDE			
088.805852	GIALLO			
088.800110	ROSSO	12,7 / 63,5 mm	7,24 mm	38 mm
088.805847	BLU			
088.805848	VERDE			
088.805849	GIALLO			



088.225340

NON CONDUTTIVO PER VALVOLE A SFERA

Ideale per bloccare le valvole a sfera a 90° in posizione di chiusura.

Polipropilene non conduttivo.
Dimensioni (HxL): 125x95 mm
Dimensioni leva: 190/250 mm
Ø max arco: 7 mm
Ø min arco: 20 mm

- Realizzato in **polipropilene ultrasensibile**
- **Resiste a fessurazione, abrasione e sostanze chimiche**
- Temperatura di utilizzo da -46 °C a 183 °C

PER VALVOLE A FARFALLA

Ideale per bloccare una valvola a farfalla in posizione di chiusura. Si aggancia alla maniglia della valvola, in modo non possa essere azionata o spostata. Disponibile in due dimensioni.

CODICE	SPESSORE MAX LEVA	COLORE
088.121504	3,2 / 63,5 mm	ROSSO
088.121505	50,8 / 102 mm	



(NB)

**LUCCHETTI
ACQUISTABILI
A PARTE.**

UNIVERSALE PER VALVOLE A FARFALLA

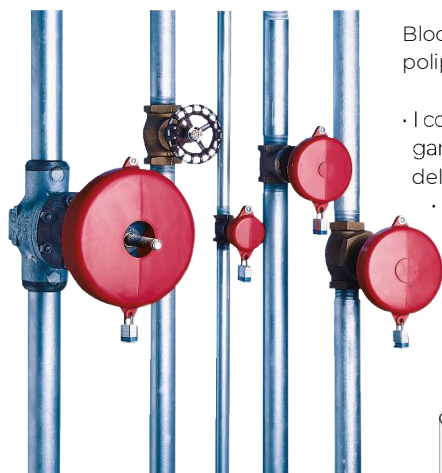
Sistema universale per la chiusura di valvole a farfalla.

- Il morsetto si fissa alla leva della valvola a farfalla evitando che la maniglia di azionamento possa essere utilizzata
- La valvola non può essere riposizionata
- Estremamente robusto e resistente alle sostanze chimiche e alla corrosione
- È possibile applicare dei lucchetti per bloccare il dispositivo



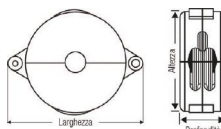
CODICE	SPESSORE MAX LEVA	LARGHEZZA MAX LEVA	Ø MAX ARCO	Ø MIN ARCO
088.050899	27,94 mm	40,64 mm	9,91 mm	20 mm
088.050924	15,24 mm	25,4 mm		

BLOCCHI STANDARD PER VALVOLE A SARACINESCA



Blocca **valvole a saracinesca** con volantino di diversi diametri, realizzati in robusto polipropilene che garantisce resistenza superiore agli urti ed alle sostanze chimiche.

- I colori permettono la codifica dell'impianto, la trasparenza garantisce la visibilità immediata del colore e dello stato della valvola
- Sopportano temperature da -40 °C a 150 °C
- Disponibili in diverse misure e colori
- È possibile applicare 1 lucchetto



Ø VOLANTINO	ALTEZZA DISPOSITIVO	LARGHEZZA DISPOSITIVO	PROFONDITA' DISPOSITIVO	Ø MAX ARCO	BLU	GIALLO	ROSSO	VERDE	TRASPARENTE
25,4 / 63,5 mm	80 mm	120,1 mm	35,9 mm	9,53 mm	088.000585	088.000590	088.000560*	088.000595	07-008191
63,5 / 127 mm	141,7 mm	184,8 mm	50,8 mm		088.000586	088.000591	088.000561*	088.000596	07-008192
127 / 165,1 mm	181 mm	224,1 mm	60,4 mm		088.000587	088.000592	088.000562*	088.000597	07-008193
165 / 254 mm	276,2 mm	318,3 mm	76,2 mm		088.000588	088.000593	088.000563*	088.000598	07-008194
254 / 330,2 mm	363,5 mm	405,1 mm	76,2 mm		088.000589	088.000594	088.000564*	088.000599	07-008195

* conforme ATEX



088.064057

REGOLABILE PER VALVOLE A SARACINESCA

Un unico dispositivo per la maggior parte delle valvole a saracinesca.

Sostituisce **3 dispositivi tradizionali** per il bloccaggio di valvole a saracinesca, consentendo di ridurre i costi.

Dimensioni (HxL): 130,05 x 209 mm Ø max arco: 9,4 mm, Ø min arco: 19,05 mm

- Regolabile per valvole a saracinesca da 2,5 a 16,5 cm
- Resistente a escursioni termiche estreme da -20 °C a 80 °C
- Conforme ATEX
- Robusto polipropilene
- È possibile applicare 3 lucchetti

CHIUSURA POLIVALENTE A CAVO SAFELEX

Dispositivo di **chiusura universale a cavo**, per mettere in sicurezza più punti di isolamento dell'energia con una versatile **ganascia per il lockout di gruppo**.

- Il corpo a forma di ganascia di sicurezza realizza il bloccaggio dell'apparecchiatura
- Dispositivo leggero da maneggiare, trasportare, utilizzare e riporre con facilità
- Versatile, utilizzabile per **valvole o impianti elettrici**
- Da 1 a 6 lucchetti applicabili sul corpo di bloccaggio
- Il cavo può essere serrato per eliminare il gioco, una volta bloccato il dispositivo
- Progettato per resistere a un'ampia gamma di condizioni ambientali
- Cavo in acciaio schermato con **guaina protettiva**
- Conforme ATEX



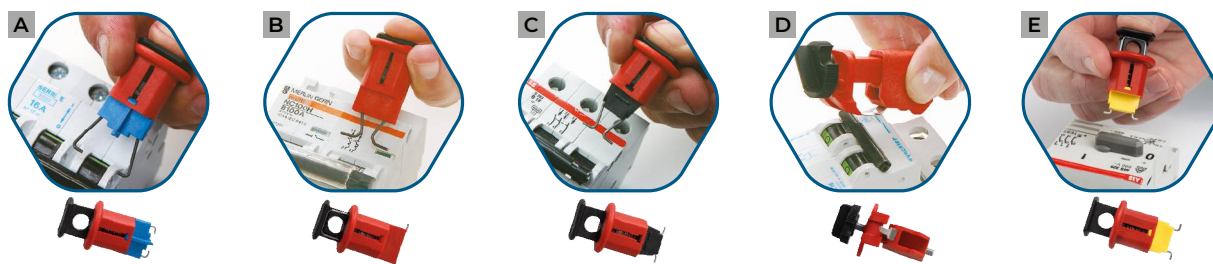
CODICE	LUNGHEZZA CAVO	Ø MAX ARCO
088.145554	0,91 m	9,53 mm
088.145553	1,83 m	
088.145552	3,05 m	
088.145551	4,57 m	



LUCCHETTI
ACQUISTABILI
A PARTE.

BLOCCAGGIO FONTI D'ENERGIA ELETTRICA

BLOCCO PER INTERRUTTORI MODULARI



Metodo sicuro ed efficace per bloccare interruttori modulari, adatto alla maggior parte dei tipi esistenti.

- Non occorrono attrezzi per applicarlo
- Applicazione facile, premendo semplicemente un pulsante

- Adatto ad interruttori unipolari, multipolari o rotativi
- Realizzato in nylon riempito di vetro
- È possibile applicare 1 lucchetto
- Ø max arco: 7,14 mm

TIPOLOGIA	IMM.	MIN. ORDINABILE 1 PEZZO	MIN. ORDINABILE 6 PEZZI
COLLEGAMENTI IN INGRESSO STANDARD	A	088.090847	088.090845S
COLLEGAMENTI IN USCITA GRANDI	B	088.090850	088.090848S
COLLEGAMENTI IN USCITA STANDARD	C	088.090844	088.090851S
TIRANTE	D	088.090853	088.090854S
COLLEGAMENTI IN USCITA GRANDI (ABB MS325)	E	088.149433	06-008622
KIT DEMO LOCKOUT MINI INTERRUTTORI ASSORTITI*	-	088.805853	-

*include 1 pezzo dei codici: 088.090847-088.090850-088.090844-088.090853-088.149514-088.149433



LUCCHETTI
ACQUISTABILI
A PARTE.

BLOCCO UNIVERSALE PER INTERRUTTORI MODULARI

Si applica ad un'ampia gamma di interruttori di varie marche (Schneider IC60 Serie, Siemens 5SX21, Hager MFN716, ABB 2CDS25, ABB S202U-K50...),
Dimensioni (LxP): 60,71 x 17,27 mm, Ø max arco: 7,14 mm

- Fissaggio semplice tramite un'apposita vite, facile da stringere e allentare
- Avvitando la vite, fuoriesce un'aletta dotata di un foro nel quale inserire l'arco di un lucchetto di lockout/tagout
- È possibile applicare 1 lucchetto
- Conforme Atex

CODICE	MINIMO ORDINABILE
088.149514	1 PEZZO
088.149515S	6 PEZZI



07-008076

BLOCCAGGIO PER INTERRUTTORI SALVAMOTORE



Dispositivo di bloccaggio universale per interruttori rotativi che migliora la sicurezza dei lavoratori e massimizza l'efficienza del lockout, estremamente adattabile, per semplificare la sicurezza e il rispetto delle norme.

- Il montaggio universale consente di alloggiare in modo sicuro la maggior parte dei salvamotore con un'altezza del pannello fino a 45 mm
- La costruzione di tipo industriale resiste agli ambienti più difficili
- Il design intuitivo della rotellina garantisce un'installazione ed una rimozione rapida e senza attrezzi
- Soddisfa i requisiti di un programma di lockout e tagout conforme a OSHA



PER INTERRUTTORI SCATOLATI

Sistema di bloccaggio versatile che si applica ad un'ampia gamma di interruttori scatolati.

- Utilizzare le **viti a testa zigrinata** per serrare saldamente il dispositivo di bloccaggio sulla levetta dell'interruttore, tirare la protezione sulla vite a testa zigrinata e bloccare in posizione per evitare che il morsetto possa essere allentato
- Realizzato in robusto **polipropilene**
- È possibile applicare 1 lucchetto (Ø max arco: 7,14 mm)
- Biette amovibili (incluse) ampliano la gamma di interruttori bloccabili

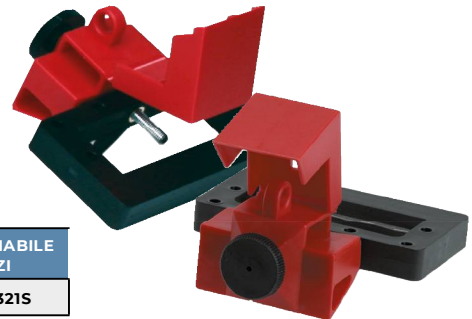


TIPOLOGIA	DIMENSIONI (LxPxH)	MIN. ORDINABILE 1 PEZZO	MIN. ORDINABILE 6 PEZZI
PER INTERRUTTORI SENZA FORO 277V	20,3x17,78x55,8 mm	07-008074	07-008075
PER INTERRUTTORI SENZA FORO 480-600V	30,5x22,86x78,7 mm	06-008630	06-008628

PER INTERRUTTORI SCATOLATI DI GRANDI DIMENSIONI

Sistema di bloccaggio con vite a testa zigrinata, dalla semplice applicazione, per interruttori scatolati di grandi dimensioni.

- Sistema di chiusura per **telai di grande dimensione da 480-600 V**, adatto ad interruttori larghi fino a 57,15 mm per 22,20 mm di spessore
- Larghezza massima nasello 57,15 mm
- È possibile applicare 1 lucchetto (Ø max arco: 7,14 mm)



TIPOLOGIA	MIN. ORDINABILE 1 PEZZO	MIN. ORDINABILE 6 PEZZI
PER INTERRUTTORI 480-600 V GRANDI	088.065329	088.065321S



PER PULSANTI EMERGENZA Twist & Secure™

Sistema di bloccaggio per **precludere temporaneamente l'accesso ai pulsanti** di accensione/spengimento/arresto d'emergenza di macchinari di produzione ed apparecchiature di azionamento delle utenze.

- La **base**, di basso profilo, si installa una sola volta e **resta applicata sul quadro**
- Fornisce una chiara indicazione visiva del fatto che il pulsante di comando del macchinario è bloccato e l'immediata visione dello stato dei pulsanti di arresto



CODICE	SPECIFICA	ALTEZZA CALOTTA	Ø PULSANTE	MINIMO ORDINABILE
088.130821	Calotta per pulsante da 16 mm	50 mm	16 mm	1 pezzo
088.130018	Calotta per pulsante da 16 mm	80 mm	16 mm	1 pezzo
088.139794	Calotta per pulsante da 22 mm	50 mm	22 mm	1 pezzo
088.130822S	Solo base per pulsante da 16 mm	-	16 mm	5 pezzi
088.130823S	Solo base per pulsante da 22 mm	-	22 mm	5 pezzi
088.130824S	Solo base per pulsante da 30 mm	-	30 mm	5 pezzi

LUCCHETTI ACQUISTABILI A PARTE.



088.045842

PER SPINE ELETTRICHE

Sistema di bloccaggio per **spine elettriche**, per spine a bassa tensione.

- Adatto a **spine fino a 76 mm di diametro e 139 mm di lunghezza**
- Due coperchi superiori scorrevoli possono essere utilizzati insieme o singolarmente per contenere **cavi di diametro piccolo, medio e grande** fino a 31 mm
- Realizzato in materiale termoplastico giallo chiaro
- Con etichette di istruzioni in inglese
- È possibile applicare 1 lucchetto



Dimensioni (ØxH)
88,14x158,75 mm

GANASCE, LOCKOUT STATION, LOCKBOX

GANASCE METALLICHE



Permette a 6 operatori di bloccare una fonte di energia.
 Ø max arco: 12,7 mm, Ø min arco: 20 mm

- Acciaio ad alta resistenza rivestito di vinile
- Possono essere applicati fino a 6 lucchetti

CODICE	Ø ARCO GANASCIA	COLORE
088.805840S	25,4 mm	ROSSO
088.805842S		GIALLO
088.805841S	38,1 mm	ROSSO
088.805843S		GIALLO



088.236916

GANASCIA IN NYLON

Blocca qualunque apparecchiatura in modo sicuro ed efficace.

- Realizzata in nylon non conduttivo
- Possibilità di applicare fino a 6 lucchetti
- Peso 30 g
- Arco di bloccaggio adatto a fori con un Ø minimo di 7 mm
- Conforme direttiva Atex



LUCCHETTI ACQUISTABILI A PARTE.

PANNELLI PER LUCCHETTI

In acrilico ad alta visibilità, semplificano l'individuazione e l'utilizzo di lucchetti, cartellini e dispositivi di lockout (non inclusi).



A



B



C

CODICE	IMM.	CAPIENZA	DIMENSIONI (LXH)
088.050989	A	5 LUCCHETTI	393,7x292,1 mm
088.050990	B	10 LUCCHETTI	342,9x342,9 mm
088.050991	C	20 LUCCHETTI	292,1x596,9 mm
088.050992	D	36 LUCCHETTI	596,9x546,1 mm

PANNELLI PERSONALIZZATI

- Rafforza il tuo programma di lockout/tagout
- Espone dispositivi, lucchetti, procedure e documenti per renderli evidenti e facili da usare per gli operatori
- Disegna ciò che hai in mente, aggiungi i lucchetti, i dispositivi di bloccaggio e gli accessori. Scegli il materiale, la disposizione, il bordo, gli angoli. Infine aggiungi il tuo testo ed il tuo logo.



CONTATTACI PER INIZIARE A COSTRUIRE IL TUO PANNELLO



088.800123

STAZIONE LOCKOUT METALLICA

Armadietto **metallico** di contenimento per applicazioni industriali.

- Suggerimenti di sicurezza per il lockout all'interno dello sportello
- Può contenere un'ampia serie di dispositivi di bloccaggio
- Installabile **a parete** o facilmente **trasportabile**
- Verniciato a polvere giallo
- Provvisto di sistema di chiusura

Dimensioni (LxPxH)
355,6x152,4x406,4 mm



088.811217

STAZIONE LOCKOUT PLASTICA

Armadietto in **polipropilene** portatile, rende sempre disponibile un assortimento di dispositivi lockout.

- Cover semi-trasparente, con chiusura a chiave
- Maniglia a scomparsa sul lato superiore
- Fori prestampati per l'ancoraggio
- Installabile **a parete** o facilmente **trasportabile**

Dimensioni (LxPxH)

(NB)

**LUCCHETTI
ED ALTRE
DOTAZIONI
NELLE PAGINE
PRECEDENTI**



LOCKBOX DI GRUPPO PORTATILE

Ottimizza il **coordinamento**, la **sicurezza** e l'efficienza. Dopo aver bloccato un macchinario o un processo, una o più chiavi del macchinario vengono poste nella lockbox. Ogni membro autorizzato della squadra applica un dispositivo di tagout o un lucchetto personale alla lock box comune. In questo modo, nessun operatore ha accesso alla lockbox a meno che **TUTTI** gli operatori non abbiano rimosso il proprio lucchetto o cartellino.

088.105716

COMBO BOX STATION

Combo box in **acciaio heavy duty verniciato a polvere** con sezione per riporre i dispositivi e sezione per il lockout di gruppo.

- Sezione per il lockout di gruppo con **finestra** in lexan trasparente e **fessura** per la chiave
- Sezione per riporre i lucchetti che può contenerne circa 50
- 17 fori per lucchetti sul coperchio



Dimensioni (LxPxH)
299x68x161 mm



Dimensioni (LxPxH)
227x89x152 mm

- In lamiera verniciata

CODICE	COLORE
088.045190	BLU
088.065672	GIALLO
088.065699	ROSSO

STAZIONE PORTALUCCHETTI

Lucchetti sempre in ordine e disponibili. Realizzata in **acciaio con rivestimento in plastica rossa**. Viti per il fissaggio a corredo.



CODICE	CAPACITÀ LUCCHETTI	DIMENSIONI (LxPxH)
088.800120	FINO A 4	76,2X34X114,3 mm
088.800121	FINO A 24	406,4x34x114,3 mm

LOCKBOX ULTRACOMPATTA

Contenitore **a parete** con staffa per montaggio e sistema di apertura/chiusura a pressione. Removibile e **portatile**.

- 12 lucchetti applicabili
- Spazio interno per 6 lucchetti
- Coperchio incernierato trasparente
- 3 ganci per riporre le chiavi
- Conforme Atex



Dimensioni (LxPxH)
100,33x69,67x148,49 mm

CODICE	SPECIFICA	COLORE LUCCHETTI	TIPO LUCCHETTI
088.149173	SOLO BOX	-	-
088.149172	BOX+6 LUCCHETTI	GIALLO	CHIAVI UGUALI
088.149174	BOX+6 LUCCHETTI	GIALLO	CHIAVI DIVERSE
088.149175	BOX+6 LUCCHETTI	ROSSO	CHIAVI DIVERSE
088.149176	BOX+6 LUCCHETTI	GIALLO	CHIAVI DIVERSE

cLOTO™



LA SOLUZIONE DI LOCKOUT/TAGOUT DIGITALE CONNESSO

COME FUNZIONA

cLOTO™ rivoluziona la sicurezza sul posto di lavoro. La soluzione consente di trasformare digitalmente il programma lockout/tagout, unendo **sicurezza, responsabilità ed innovazione su un desktop o un dispositivo mobile**. I processi sono semplificati, l'assegnazione ed il monitoraggio delle procedure velocizzate e prendere decisioni in tempo reale diventa più immediato.

Controllo completo e connesso, efficiente ed in un unico posto.

TRACCIABILITA' COMPLETA

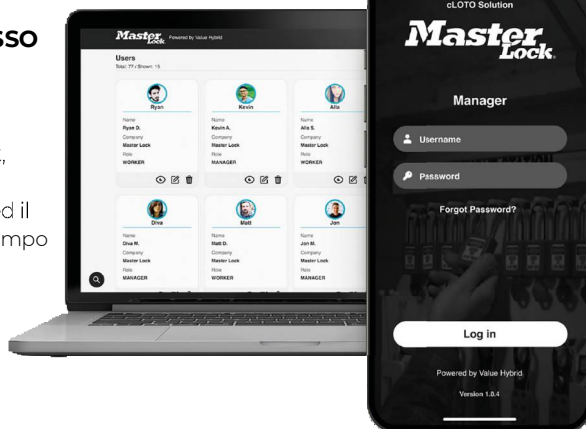
Tracciatura dei dati per una visibilità completa delle procedure attive e quelle completate; il livello di responsabilità del programma di LOTO della struttura viene elevato.

SICUREZZA AUMENTATA

La sicurezza migliora, garantendo che le procedure LOTO siano eseguite in maniera accurata e completa.

CRESCITA DELL'EFFICIENZA

Accesso a metriche on-demand sulle attività di manutenzione e LOTO per ottimizzare rapidamente i processi. Aumento dell'efficienza grazie alla digitalizzazione del percorso di controllo.



TUTTO SOTTO CONTROLLO IN SOLI QUATTRO STEP:

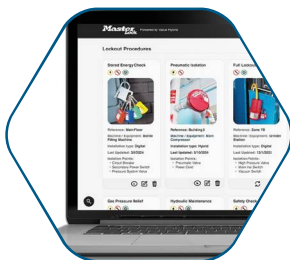
ASSEGNAZIONE RUOLI



MAPPATURA MACCHINARI



DEFINIZIONE PROCEDURE



CONTROLLO E REPORTING



BLUETOOTH® PADLOCK

INNOVATIVO

Né chiave né combinazione, il lucchetto si apre con lo smartphone! Apribile anche digitando codice direzionale sul tastierino a bordo del lucchetto.

MASSIMA AFFIDABILITA'

Questi lucchetti **resistono ad attacchi fisici ed hacker**, proteggendo la tua proprietà con **crittografia di livello militare** e funzionalità di elevata sicurezza.

CONNESSO

Programmazione degli accessi, **monitoraggio** delle attività, ricezione di **avvisi** di manomissione e batteria scarica, tutto a portata di software.

CONTROLLO COMPLETO

Gli **amministratori** controllano l'accesso ai singoli lucchetti o all'intero sistema tramite le opzioni in app o da interfaccia web, mentre gli **utenti** possono accedere in modo semplice e sicuro ai lucchetti o alle cassette di sicurezza assegnati.



Il lucchetto Bluetooth® Master Lock 4400EC è dotato di un corpo in metallo da 47 mm per una maggiore resistenza. L'arco, di diametro 7 mm, offre una luce verticale di 22 mm ed è realizzato in lega di boro, che garantisce massima resistenza a tagli e seghe. Proteggi la tua attività con il sistema Master Lock Vault con sicurezza e semplicità senza pari, grazie alla più recente tecnologia Bluetooth® di Master Lock.

SISTEMI DI BLOCCAGGIO MASTERLOCK



Qualunque sia la fonte d'energia, Master Lock ha una soluzione capace di offrire un **bloccaggio efficace**. Questi sistemi sono progettati per **isolare e bloccare temporaneamente le fonti di energia di apparecchiature elettriche, meccaniche o idrauliche** accidentalmente mentre sono in uso o nel corso di interventi di manutenzione.



LOCK BOX



Le lock box stabiliscono un nuovo standard per la sicurezza. Offrono una **protezione collaudata ed affidabile** ed un **utilizzo semplice** per chiunque acceda ad una proprietà. Queste cassette di sicurezza per chiavi sono **capienti**, e la loro capacità di stoccaggio protegge non solo le chiavi, ma anche i portachiavi e le tessere di accesso. I lock box per chiavi **ottimizzano la gestione degli accessi**, rendendola più sicura.

Il **corpo in metallo** e le **coperture resistenti alle intemperie** proteggono chiavi, portachiavi e tessere sia dagli agenti atmosferici che dai tentativi di manomissione.

Le diverse configurazioni disponibili, consentono l'**installazione ovunque sia necessario** ed in maniera affidabile. In cantiere come in azienda, la **condivisione delle chiavi** faciliterà il controllo degli accessi, offrendo una soluzione affidabile e pratica.



SOLUZIONI PER LA MARCATURA PERSONALIZZATA



La possibilità di stampare le etichette in loco ti consente di **soddisfare in breve tempo qualsiasi esigenza di identificazione**, evitando di dover attendere la consegna degli ordini. Le soluzioni di stampa Brady consentono di stampare on-demand le etichette più specializzate per l'identificazione di cavi, componenti e prodotti, etichette di sicurezza e tubetti e la segnaletica.

L'offerta è completa e comprende:

- Stampanti per etichette portatili per l'identificazione sul campo
- Stampanti per etichette da tavolo per l'identificazione in loco
- Supporti adesivi e non, per ogni tipo d'identificazione ed applicazione

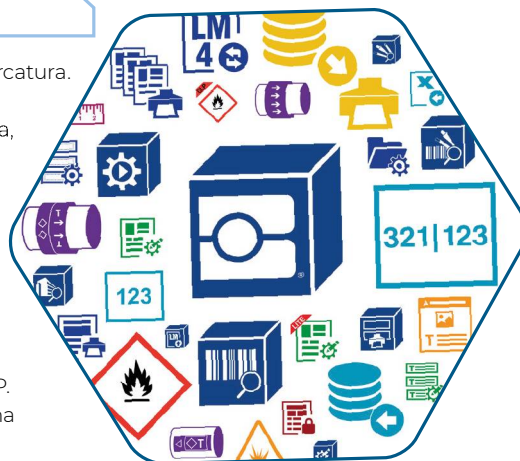
Le proposte Brady **semplificano i processi d'identificazione**:

- Stampa veloce
- Meno sprechi
- Una soluzione per ogni applicazione
- Perfetta integrazione nel flusso di lavoro

SOFTWARE BRADY WORKSTATION SUITE

Brady Workstation Suite **soddisfa tutte le esigenze** aziendali in fatto di marcatura. Include le seguenti funzionalità:

- **Custom Designer**: codici a barre, oggetti collegati, controllo errori etichetta, pedice / apice, strumenti di modifica avanzati e altro ancora
- **Arrow Tape**: utilizza modelli e layout predefiniti per creare una striscia di frecce ripetute o icone per avvolgere un tubo, mostrando la direzione del contenuto
- **Import Excel**: consente di importare dati Excel sulle etichette, creando un'etichetta separata per ogni riga sul foglio di calcolo
- **Express Signs**: basta scegliere un modello, inserire i dati e stampare un segnale personalizzato in pochi minuti.
- **Marcatubi CLP**: per produrre marcatubi conformi agli standard europei CLP.
- **Sequenze**: è possibile creare un'etichetta separata per ciascun valore in una sequenza numerica o alfanumerica.



ASSIST BASE

VALORE AGGIUNTO: le stampanti Brady sono dotate di **contratto triennale d'assistenza e manutenzione ASSIST BASE**, che mette al riparo da ogni inconveniente, garantendo i seguenti **servizi erogati direttamente dal produttore**:

- **supporto tecnico** telefonico o via mail
- **mano d'opera e ricambi** (escluse testine di stampa) inclusi
- **macchina sostitutiva** in caso di riparazione
- **in caso di riparazione ritiro e resa a carico Brady**
- **una manutenzione preventiva annuale** (una spedizione a carico Brady e una a carico del cliente)

GAMMA SUPPORTI

Nelle stampanti a trasferimento termico, il **nastro d'inchiostro viene trasferito sulle etichette in rotolo**. La differenza delle stampanti Brady rispetto ad altre risiede proprio nel valore intrinseco del metodo di stampa, oltre alla **performance eccezionale della gamma di supporti** disponibili. Qualunque sia l'esigenza in fatto di marcatura, Brady ha una **soluzione affidabile e duratura**.

Ciascun tipo di supporto è dotato di una scheda tecnica che dichiara i dati salienti della performance del materiale, come la temperatura d'esercizio o quella d'applicazione, così come il tipo di adesivo. Etichette su rotoli continui o di tipo prefustellato sapranno colmare ogni bisogno, sia che si tratti di realizzare una sola etichetta personalizzata, sia in caso di numerose etichette da produrre in serie.



STAMPANTI INDUSTRIALI DA BANCO A TRASFERIMENTO TERMICO

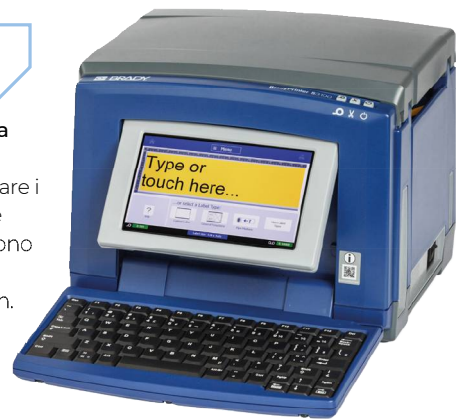
07-008077

STAMPANTE S3100

Con S3100 puoi stampare molti tipi di **etichette e segnaletica** utili a **migliorare la sicurezza e l'efficienza di qualsiasi ambiente di lavoro**. Grazie ai **nastri** e alle **etichette "drop in"** non è necessario eseguire complesse operazioni per posizionare i consumabili; la stampante legge le informazioni fondamentali dalla cartuccia e le imposta automaticamente. Elaborazione e stampa sono ottimizzate, e garantiscono la produzione di etichette alla velocità di **76,2 mm al secondo**.

Compatibile con le potenti app per etichette della piattaforma Brady Workstation.

- Stampa etichette di **altezza da 13 fino a 101 mm**
- Tastiera ripiegabile, **schermo touch mouse** in dotazione, taglierina automatica
- Segnaletica di sicurezza, marcatura di pavimenti, etichette 5S, etichette Lean, etichette per identificare scaffalature, porte, scale, contenitori, beni aziendali ed etichette CLP per identificare sostanze chimiche
- Utilizzabile da sola o connessa ad un PC tramite cavo USB
- **Suite di identificazione** locali e sicurezza per **Brady Workstation** inclusi
- **Contratto di assistenza e manutenzione triennale** incluso



**CONTATTACI PER SAPERE
COME AVERLA A SOLO 1,00 €!**



06-008733

STAMPANTE i3300

Crea **etichette d'ogni tipo** nell'ambiente che preferisci: codici a barre, componenti e attrezzature, fili e cavi, materiale elettrico, supporti per trasmissione dati e telecomunicazioni, schede elettroniche, etichettatura Lean e 5S, per ispezione e inventario, etichettate per laboratori, identificazione di impianti e macchinari, identificazione generale, marcatura di tubi e valvole, logistica e magazzini, segnaletica di sicurezza. Funziona **connessa ad un PC tramite cavo USB** (driver inclusi).

Etichette e nastri caricabili con **estrema semplicità**, senza calibratura e senza sprechi. Ideale per volumi medi ed ogni tipo di identificazione, da fili, cavi e quadri a sicurezza e impianti. Sostituzione dei consumabili veloce: **rotoli di etichette e nastri drop-in**, caricati perfettamente in pochi secondi.

- Stampa etichette di **altezza da 13 fino a 101 mm**
- **Suite di identificazione** locali e sicurezza per **Brady Workstation** inclusi
- **Contratto di assistenza e manutenzione triennale** incluso



**CONTATTACI PER SAPERE
COME AVERLA A SOLO 1,00 €!**

07-008078

STAMPANTE S3700 MULTICOLOR & CUT

Colora e rendi più sicuro il posto di lavoro con la stampante per etichette e segnaletica S3700. Grazie alla **stampa a colori** e alla **capacità di taglio di varie forme**, questa stampante crea un'identificazione di grande impatto che si adatta alle esigenze della tua applicazione e del tuo ambiente di lavoro. Grazie ai **nastri** e alle **etichette "drop in"** non è necessario eseguire complesse operazioni per posizionare i consumabili; la stampante legge le informazioni fondamentali dalla cartuccia e le imposta automaticamente. Produce etichette alla velocità di **127 mm al secondo**.

- Wi-Fi e Bluetooth
- Taglierina automatica
- Touch screen LCD a colori e tastiera integrata
- Utilizzabile da sola o connessa ad un PC
- La taglierina XY integrata permette la creazione di forme prefustellate e testo
- Stampa etichette di **altezza da 13 fino a 101 mm**
- **Suite di identificazione** locali e sicurezza per **Brady Workstation** inclusi
- **Contratto di assistenza e manutenzione triennale** incluso



**CONTATTACI PER SAPERE
COME AVERLA A SOLO 1,00 €!**

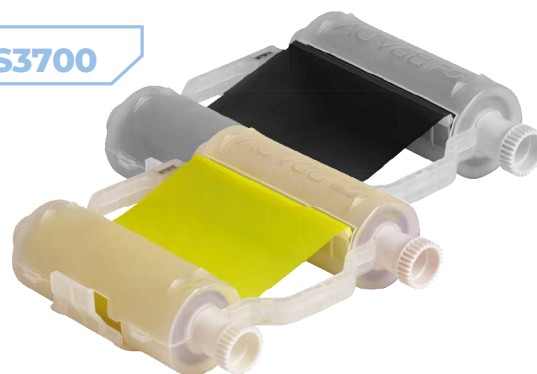
CONSUMABILI PER STAMPANTI INDUSTRIALI

INCHIOSTRO R-10000 PER S3100, I3300, S3700

Rotolo inchiostro per stampanti a trasferimento termico.
Altezza 110 mm. Lunghezza 60 m.

CODICE	COLORE
058.118084	
058.118085	
058.118086	
058.118088	

CODICE	COLORE
07-005995	
07-005996	
07-005997	



INCHIOSTRO R-10000 A PANNELLI PER S3700

Rotolo inchiostro a pannelli per stampanti a trasferimento termico.
Consente di realizzare **segnaletica con la presenza contemporanea di diversi colori**, senza sostituire l'inchiostro ad ogni cambio di colore.
Disponibili in varianti con **sequenza di 4 colori** oppure **sequenza di 2 colori**.



- Altezza 110 mm
- Lunghezza 60 m
- Due larghezze dei pannelli

CODICE	SPECIFICA	COLORI	LARGHEZZA PANNELLO
058.140847	2 PANNELLI		20,3 mm
058.140848	2 PANNELLI		20,3 mm
058.140850	2 PANNELLI		20,3 mm
058.140851	2 PANNELLI		40,6 mm
058.140852	2 PANNELLI		40,6 mm

CODICE	SPECIFICA	COLORI	LARGHEZZA PANNELLO
058.140863	2 PANNELLI		40,6 mm
058.140864	2 PANNELLI		40,6 mm
058.140866	4 PANNELLI		20,3 mm
058.140860	4 PANNELLI		20,3 mm
058.140859	4 PANNELLI		40,6 mm

VINILE B-595 PER S3100, I3300, S3700



Il miglior vinile per applicazioni industriali.

Non restrigente, durevole, dotato dell'adesivo più performante.

Si adatta a superfici irregolari, curve, ruvide e grezze (blocchi di cemento verniciati, legno grezzo, plastiche texturizzate, tubi rivestiti in carta e tubi verniciati a polvere).

Aderisce a oggetti con superfici a bassa energia (tubi in PVC, plastiche ABS, plastiche riciclate e oggetti realizzati tramite stampaggio a iniezione).

- Temperatura esercizio -40°C / 82°C
- Temperatura applicazione -18°C / 82°C
- **Garantito 10 anni all'esterno**
- 4 altezze disponibili
- Lunghezza 30 m



COLORE	H 13 mm	H 29 mm	H 57 mm	H 100* mm
	058.641321	058.642921	058.645721	058.6410021
	058.641322	058.642922	058.645722	058.6410022
	058.641323	058.642923	058.645723	058.6410023
	058.641326	058.642926	058.645726	058.6410026
	058.641324	058.642924	058.645724	058.6410024
	058.641327	058.642927	058.645727	058.6410027

COLORE	H 13 mm	H 29 mm	H 57 mm	H 100* mm
	058.641329	058.642929	058.645729	058.6410029
	058.641339	058.642939	058.645739	058.6410039
	058.641320	058.642920	058.645720	058.6410020
	058.641337	058.642937	058.645737	058.6410037
	058.641338	058.642938	058.645738	058.6410038
	058.641336	058.642936	058.645736	058.6410036

*

POLIESTERE B-569 PER S3100, I3300, S3700

Nastro in poliestere ad alta performance. Ideale per la maggior parte delle applicazioni industriali. · Raccomandato per le **superfici in acciaio inossidabile o nickel**; resistente alle **alte temperature**.



- Temperatura esercizio -40°C / 100°C
- Temperatura minima applicazione -18°C
- Resistenza **all'esterno fino a 3 anni** (in funzione delle condizioni climatiche, colore ed uso)
- 4 altezze disponibili
- Lunghezza 30,4 m



COLORE	H 13 mm	H 29 mm	H 57 mm	H 100 mm
	058.117944	058.117943	058.117942	058.117941
	058.117989	058.117988	058.117987	058.117985
	058.117993	058.117992	058.117991	058.117990
	058.117976	058.117975	058.117974	058.117973
	058.117936	058.117935	058.117934	058.117933

COLORE	H 13 mm	H 29 mm	H 57 mm	H 100 mm
	058.117972	058.117971	058.117970	058.117969
	058.117964	058.117963	058.117962	058.117961
	058.117948	058.117947	058.117946	058.117945
	058.117940	058.117939	058.117938	058.117937
	058.117932	058.117931	058.117930	-

RETRORIFLETTENTE B-584 PER S3100, I3300, S3700

Nastro retroriflettente che **brilla quando colpito dalla luce**. Ideale per pali e piedistalli situati all'esterno ed attrezzatura cantieristica. Raccomandato in **situazioni di scarsa illuminazione o condizioni meteo avverse**. Riflettività classe 1 (Fed. Spec. L-S-300).



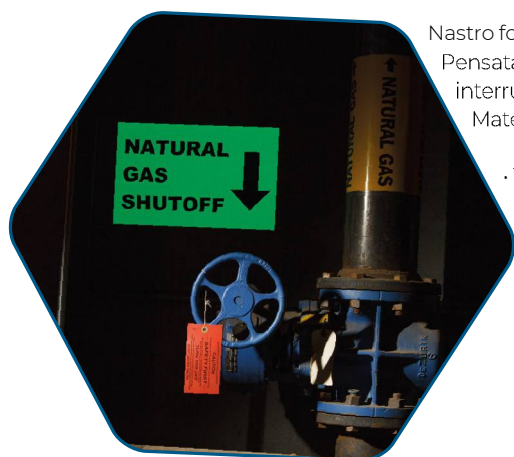
- Temperatura esercizio -40°C / 70°C
- Temperatura applicazione giallo e arancio -18°C / 70°C
- Temperatura applicazione argento da -10°C / 70°C
- 3 altezze disponibili
- Lunghezza 10 m



COLORE	H 29 mm	H 57 mm	H 100 mm
	058.842822	058.845722	058.841022
	058.842827	058.845727	058.841027
	058.842845	058.845745	058.841045

FOTOLUMINESCENTE B-526 PER S3100, I3300, S3700

Nastro fotoluminescente Bradyglo™, per la realizzazione di **segnaletica che brilla al buio**. Pensata per la segnaletica direzionale e di evacuazione, è ideale per la marcatura di interruttori, estintori, attivatori di allarme ed attrezzatura salva vita. **Dura fino a 10 ore**. Materiale classe B secondo la "PSPA Performance Classification".



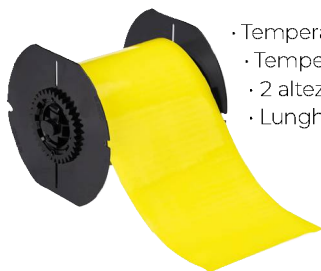
- Temperatura esercizio -40°C / 60°C
- Temperatura applicazione 10°C / 60°C
- 3 altezze disponibili
- Lunghezza 15,2 m

H 29 mm	H 57 mm	H 100 mm
058.672628	058.672657	058.6726101



MAGNETICO B-509 PER S3100, I3300, S3700

Materiale **magnetico non adesivo** con possibilità di stampa diretta. E' il materiale più semplice e rapido da rimuovere e riposizionare. Ideale per applicazioni in cui l'identificazione deve essere **riutilizzabile e riposizionabile**.



- Temperatura esercizio -18°C / 70°C
- Temperatura applicazione -18°C / 70°C
- 2 altezze disponibili
- Lunghezza 7,6 m

COLORE	H 64 mm	H 108 mm
	058.117917	058.117916
	058.117919	058.117918



NON ADESIVO B-551 PER S3100, I3300, S3700



Rotolo in **poliestere non adesivo**. Per cartellini generici, di sicurezza o bloccaggio. Facili da perforare per ricavare un occhiello.

- Temperatura esercizio -40°C / 90°C
- Temperatura applicazione -18°C / 90°C
- 3 altezze disponibili
- Lunghezza 30,4 m

H 64 mm	H 83 mm	H 108 mm
058.556321	058.558221	058.5510721



CLP B-7569 PER S3100, I3300, S3700

Etichette **prestampate personalizzabili GHS/CLP** per sostanze chimiche. Ogni rotolo contiene etichette vuote pre-stampate con rombi rossi (si veda tabella) che permettono di ottenere etichette CLP (GHS) a due colori in un solo passaggio di stampa. Il **vinile B-7569 da interno/esterno** è resistente all'umidità, alle sostanze chimiche ed alla manipolazione quotidiana. Tre dimensioni disponibili da combinare ai **6 layout di rombi** corrispondenti ai moduli già esistenti sul software.



- Temperatura esercizio -20°C / 75°C
- Temperatura applicazione 10°C / 75°C
- 3 formati disponibili



LAYOUT	FORMATO 85x55 mm	ETICHETTE PER ROTOLO	FORMATO 110x75 mm	ETICHETTE PER ROTOLO	FORMATO 155x105 mm	ETICHETTE PER ROTOLO
	058.121633	340	058.121639	270	058.121645	200
	058.121634		058.121640			
	058.121635		058.121641			
	058.121636		058.121642			
	058.121637		058.121643			
	058.121638		058.121644			



NON HAI TROVATO IL NASTRO GIUSTO PER LA TUA APPLICAZIONE?

CONTATTACI PER INDIVIDUARE LA SOLUZIONE GIUSTA NELLA GAMMA BRADY

STAMPANTI INDUSTRIALI PORTATILI A TRASFERIMENTO TERMICO

07-008079

STAMPANTE PORTATILE M710

Stampa **4.500 etichette con una sola ricarica** completa, resistente a cadute da 1,2 m, a sabbia e polvere, stampa ciò che ti serve, come ti serve: testo, codici a barre, forme e immagini. Utilizzabile da sola o tramite PC un software (incluso).

Flessibilità di utilizzo dall'ufficio al campo, con salvataggio e condivisione delle etichette e importazione di dati. E' fornita con una licenza per la suite per Brady Workstation per identificazione, sicurezza, marcatubi, segnaletica.

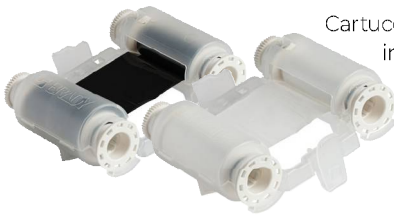
- Impugnatura ergonomica
- Altezza massima etichetta 50 mm
- Lunghezza massima 1016 mm
- Consigliata per stampare fino a 1000 etichette/giorno
- **Suite di identificazione** locali e sicurezza per Brady Workstation inclusi
- **Contratto di assistenza e manutenzione triennale incluso**

Fornita in una valigia rigida e dotata di cavo USB, guida rapida, driver, batteria Li-ION ricaricabile, trasformatore CA, guida per l'utente, adattatore per consumabili M6, licenza per le suite software per Brady Workstation, rotolo vinile B-595 bianco e nastro R6000 nero.



**CONTATTACI PER SAPERE
COME AVERLA A SOLO 1,00 €!**

NASTRI DI STAMPA R-10000 PER M710



Cartuccia d'inchiostro a nastro. Sigillata, si sostituisce in soli 5 secondi con un semplice "drop & Click". Garantisce **notevole resistenza a solventi e graffi**, nonché immagini ad alte prestazioni.

CODICE	COLORE
07-008233	
07-008234	

ROTOLI IN VINILE B-595 PER M710

Rotolo in vinile per interni/esterni, ad alte prestazioni. Aderisce ad articoli difficili con bassa energia superficiale come tubazioni in PVC, custodie per attrezzature stampate, plastica ABS, superfici verniciate a polvere ed attrezzature in plastica riciclata. Ottima **aderenza su superfici molto irregolari** come muri, mattoni forati, blocchi di calcestruzzo verniciati, legno con finitura irregolare, plastica ruvida, tubazioni ruvide e con rivestimento in carta.

- Temperatura esercizio -40°C / 82°C
- Temperatura applicazione da -18°C
- 2 altezze disponibili
- Lunghezza 15,24 m



COLORE	H 25,4 mm	H 50,8 mm
	06-007865	06-007868
	06-007867	06-006837
	07-008235	07-007279
	06-008970	07-007276
	06-008968	07-007411
	06-008969	07-007280
	06-008686	06-008680
	06-008319	07-006838
	06-007866	07-006968
	06-007864	06-008679



LA GAMMA DI INCHIOSTRI E SUPPORTI

PER LE STAMPANTI M710 È MOLTO VASTA!

CONTATTACI PER INDIVIDUARE
LA SOLUZIONE GIUSTA
PER LA TUA ESIGENZA DI MARCATURA



MARCATURA INDUSTRIALE DEL SUOLO

La marcatura del suolo in ambito industriale è una pratica **fondamentale per garantire la sicurezza, l'organizzazione e l'efficienza degli ambienti di lavoro**. Attraverso l'utilizzo di linee, simboli e segnaletica ben visibile, questa attività aiuta a delimitare aree di passaggio, zone di stoccaggio, percorsi di emergenza e aree pericolose, contribuendo a **prevenire incidenti e confusione**.

La corretta marcatura del suolo permette di ottimizzare lo spazio, facilitare le operazioni quotidiane e rispettare le normative di sicurezza sul lavoro.

È importante scegliere **materiali resistenti e adatti alle condizioni ambientali**, come vernici antigraffio o segnali riflettenti, per garantire una visibilità duratura nel tempo. Investire in una marcatura efficace del suolo significa **creare un ambiente industriale più sicuro, ordinato e conforme** alle normative vigenti.

083.794500

TRACCIALINEE NEW PERFEKT STRIPER®

Macchina per la tracciatura di linee a terra. Quattro **ruote larghe** per una migliore stabilità **linee perfettamente dritte e delineate**. Funziona con vernice per tracciatura a terra Ampere Traffic Paint® e vernice per pavimenti extra resistente Ampere Traffic Paint Extra®.

Accessori di pre-tracciatura forniti: scatola di polvere blu e linea di gesso.

- Linee di **larghezza da 5 a 10 cm**
- Parabrezza per tracciare anche in presenza di vento
- Supporto laterale per tracciare vicino a pallet, macchine, pareti
- Contenitore per aerosol



VERNICE TRAFFIC PAINT®

Vernice per marcatura professionale, rapida e veloce. **Resiste alla circolazione stradale**, al passaggio di persone, macchine e muletti, alle intemperie ed agli idrocarburi.

Alta pigmentazione, semplice da utilizzare, per **uso esterno ed interno**.

Senza CFC e piombo. Asciugatura 20 min, seccatura 4 ore, percorribilità 12 ore.

Utilizzabile comodamente **anche a mano**. Bomboletta da 500ml. MOQ 12 pezzi per colore.

Copertura indicativa: 12 bombolette=600m di linee circa

RAL 9016	RAL 1023	RAL 6024	RAL 3020	RAL 5017	RAL 7042	RAL 9017
083.7202.21	083.7202.22	083.7200.24	083.7200.23	083.7200.26	083.7200.20	083.7200.29



VERNICE TRAFFIC EXTRA PAINT®

Vernice per marcatura professionale, indicata **per condizioni estreme**. **Massima resistenza contro usura ed intemperie**. Consigliata in esterno, per aree ad alta movimentazione di veicoli.

Pigmentazione rinforzata, semplice da utilizzare. Utilizzabile comodamente **anche a mano**.

Una volta asciugata, è possibile aumentarne la durata applicando il Traffic Protektor®.

Asciugatura 20 min, seccatura 4 ore, percorribilità 12 ore.

Bomboletta da 500ml. MOQ 12 pezzi per colore.

Copertura indicativa: 12 bombolette=600m di linee circa

RAL 9016	RAL 1023
083.7203.21	083.7203.22



083.7204

PROTEZIONE TRAFFIC PROTEKTOR®

Speciale **protezione trasparente** per le vernici Traffic Protektor®.

Incrementa la durata delle tracciature e la protezione dallo sporco e dall'usura, causata dal passaggio di persone o di mezzi. È ideale su pavimentazioni moderne al quarzo o siliciche o su superfici poco assorbenti o soggette al deposito di sporco.

Bomboletta da 500ml. MOQ 12 pezzi per colore.

Copertura indicativa: 12 bombolette Traffic Protektor sufficienti per 24 bombolette di vernice.



07-008238

SVERNICIATORE PAINT REMOVER

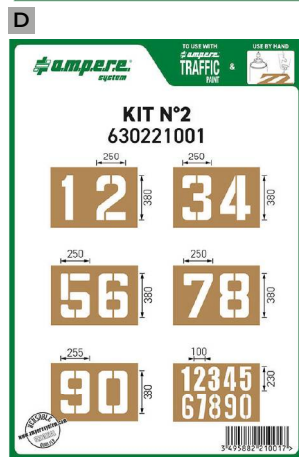
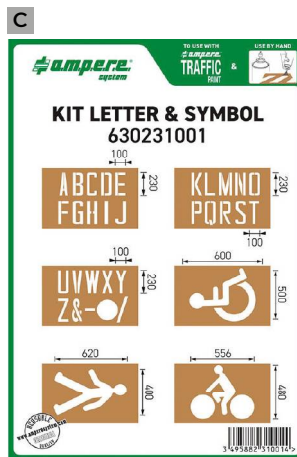
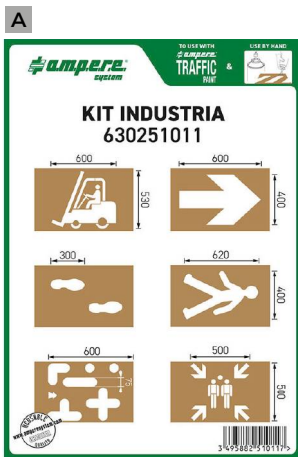
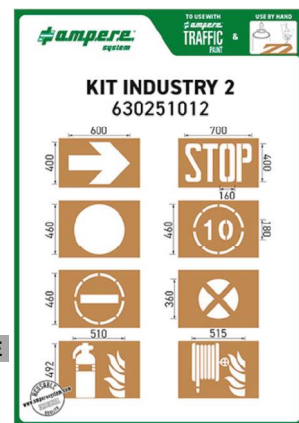


Sverniciatore **universale senza solventi nocivi**. Rimuove marcature, vernici a emulsione, vernici a base di resine sintetiche, colori ad olio e molto altro. Penetra rapidamente negli strati di vernice e li dissolve efficacemente da **qualsiasi superficie** (si consiglia esecuzione test prima dell'applicazione). Utilizzabile **senza pennelli**, aderisce a superfici orizzontali e verticali. Può essere utilizzato su quasi tutte le superfici metalliche, legno, cemento, pietra, piastrelle, cemento, mattoni, marmo, ecc. Temperatura di applicazione ottimale: Da +10°C a +25°C. Tempo di efficacia tra 5 e 30 minuti. Bomboletta da 500ml. MOQ 12 pezzi

DIME PER SEGNALETICA ORIZZONTALE

Kit specifici di settore di **stencil per la marcatura** del pavimento di magazzini, fabbriche, garage, ecc. Facile da usare: posizionare su un terreno pulito ed asciutto e verniciare a spruzzo. Per segnali forti e altamente pigmentati, utilizzare gli aerosol Traffic Paint®. Per un maggiore comfort, applicare la vernice con il braccio smontabile della macchinetta traccialinee New Perfekt Striper®. Realizzate in cartone oliato di alta qualità, **riutilizzabile** più volte.

A	B	C	D	E
06-003836	083.115	083.116	083.114	07-008237



NASTRI TOUGHSTRIPETM



Nastro **marcasuolo in poliestere sovrallaminato B-514**. Raccomandato per **uso indoor** ed ambienti asciutti, **resiste a sostanze chimiche aggressive**. Ideale per la marcatura di passaggi, aree di deposito, di non conformità, posizionamento attrezzature, uscite di sicurezza, percorsi d'evacuazione. Specifico per aree ad **elevato traffico** pedonale e/o di mezzi di magazzino.

- Temperatura esercizio -18°C / 54°C
- Temperatura minima applicazione 5°C (con pavimento asciutto)
- Spessore 2 mm
- Rotolo lunghezza 30,48 m
- Supera lo standard OSHA 1910.22 per la pulizia, superfici asciutte antiscivolo

COLORE	H 50,8 mm	H 101,6 mm
	07-004407	086.FM104370
	086.FM104311	07-008225
	086.FM104312	086.FM104372
	06-004578	086.FM104373
	07-002969	086.FM104374
	07-002971	086.FM104375

COLORE	H 50,8 mm	H 101,6 mm
	086.FM104316	086.FM104376
	086.FM104317	086.FM104377
	06-004659	07-008226
	06-004733	07-008227
	06-004729	07-008181
	07-008182	07-008183

COLORE	H 50,8 mm	H 101,6 mm
	06-004730	07-008184
	07-008185	07-008186
	058.134086	07-008187
	058.134089	07-008188
	07-008189	07-008190

PROTEZIONI PER LAVORI IN ALTEZZA

TARADOME®

Sono molteplici le situazioni di lavoro in cui è necessario **accedere anche temporaneamente a zone in altezza** e nelle quale non è sempre possibile dotarsi di impianti anticaduta fissi. Questi sono i casi in cui vengono in aiuto le **scale di sicurezza e/o realizzazioni specifiche** capaci di annullare i rischi di caduta e cosentire un lavoro agevole.

Sono illustrate a seguire una **varietà esemplificativa di realizzazioni speciali**. Per ogni esigenza specifica è sufficiente contattare l'Ufficio Commerciale, al fine di realizzare un sopralluogo e **definire la soluzione migliore realizzabile su misura**.

REALIZZAZIONI SPECIALI

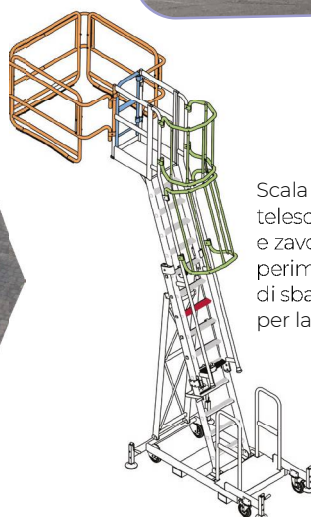
PER AUTOMEZZI

Esiste una folta varietà di attività correlate agli automezzi che necessitano di **protezione dalle cadute** da strutture in altezza.

L'adozione di una scala di sicurezza può rappresentare una **soluzione per tutte le operazioni** in cui gli operatori debbano accedere al tetto di automezzi, cisterne, veicoli in genere.

Alcuni esempi di attività tipiche per l'utilizzo di scale di sicurezza:

- verniciatura
- assemblaggio e linee di montaggio
- riparazioni e manutenzioni
- controlli di sicurezza
- accesso per carico e scarico merci
- rifornimento



Scala ad altezza regolabile telescopicamente, dotata di ruote e zavorra, allestita con protezione perimetrale di colmo, cancelletto di sbarco, gabbia di protezione per la salita in sicurezza.

PER VELIVOLI

In ambito aeronautico sono frequenti le operazioni di manutenzione programmata e straordinaria su aerei ed elicotteri. Le scale di sicurezza permettono l'accesso alle zone di lavoro **preservando al contempo la sicurezza degli operatori e l'integrità dei velivoli.**

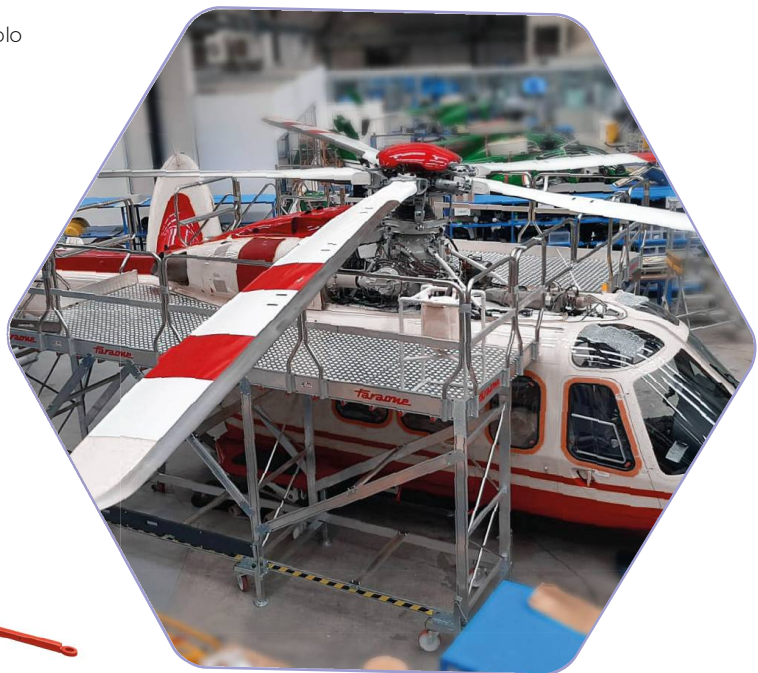
E' possibile utilizzare scale con protezione specifica durante la salita ed in quota, o disporre di **strutture che circondano le zone di lavoro**, per rendere le operazioni **ergonomicamente confortevoli**, oltre che **sicure.**

Le scale di sicurezza e strutture specifiche ad hoc interessano applicazioni aeronautiche quali ad esempio:



- verniciatura
- assemblaggio di velivoli nuovi
- riparazioni e sostituzioni di parti
- manutenzioni ricorrenti o straordinarie
- controlli di sicurezza
- accesso per carico e scarico
- rifornimento
- operazioni pre e post volo

Scala mod.
SYSTEM dotata di
gancio di traino,
specifica per
rifornimento di
velivoli.



PER NATANTI



Nei cantieri navali sono previste operazioni che necessitano di far accedere degli **operatori in quota per operazioni estemporanee.** Anche e soprattutto per le attività che non possono prevedere un'adeguata messa in sicurezza di tutto il perimetro dei natanti, le scale di sicurezza sono una soluzione ottimale per le operazioni di manutenzione e verifica degli scafi.

Le scale consentono l'**avvicinamento alle strutture** senza la necessità di ancoraggio alle stesse, mantenendo in **costante sicurezza** gli operatori, che sono quindi liberi di svolgere le proprie attività.

Alcune operazioni tipiche che possono essere svolte con l'ausilio delle scale di sicurezza:

- manutenzione
- pulizia della chiglia durante il carenaggio
- riparazioni
- ispezioni e controlli
- accesso a zone pericolose
- trasbordo di materiale

PER TRENI

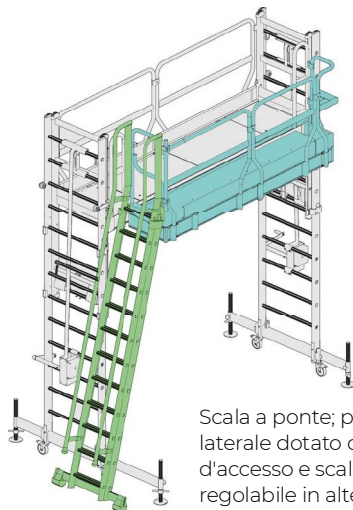
Locomotrici e carrozze di treni veloci e sistemi di locomozione locale devono essere regolarmente sottoposti a manutenzione, e spesso questo significa dover accedere a **zone potenzialmente a rischio di caduta**. Una delle soluzioni per ridurre tale rischio, è accedere per mezzo di **scale di sicurezza** o tramite la realizzazione di adeguate strutture generalmente collocate lungo il perimetro dei treni. Il loro utilizzo consente l'**accesso sicuro all'area interessata** e lo svolgimento delle operazioni necessarie senza che l'operatore sia esposto al rischio di cadere.

Alcune delle attività tipiche del settore nelle quali è possibile garantire la sicurezza di chi lavora con le scale di sicurezza:

- Manutenzione di carrozze e locomotori
- Riparazioni
- Assemblaggio
- Sostituzione di pantografi ed impianti aerei
- Operazioni di pulizia
- Ispezioni e controlli



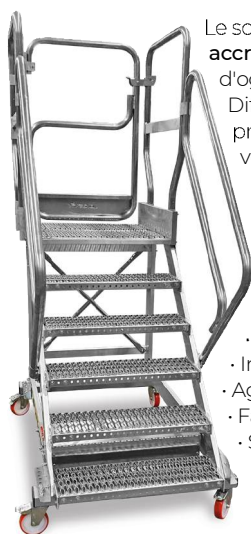
Piattaforma operativa realizzata su misura, con accesso tramite scala protetta e cancelletto.



Scala a ponte; piano con sbalzo laterale dotato di cancello d'accesso e scala d'accesso regolabile in altezza.



PER MAGAZZINI IN GENERE



Le scale di sicurezza sono una maniera efficace per **accrescere la produttività** all'interno dei magazzini d'ogni genere.

Difatti **velocizzano le operazioni** comuni di prelievo e stivaggio in altezza, senza mai far venire meno la **protezione per chi lavora**.

Applicazioni e settori tipicamente coperti dall'utilizzo delle scale di sicurezza:

- Logistica
- Grande distribuzione
- Industria generica
- Agroalimentare
- Farmaceutica
- Stivaggio e prelievo materiale
- Manutenzione



NB

**CONTATTARE
L'UFFICIO COMMERCIALE
PER SOLUZIONI SU MISURA**



La varietà del materiale di costruzione e le **soluzioni personalizzabili**, rendono pressochè illimitate le possibilità di realizzazione.

Consultateci per sottoporci la **specificità esigenza** di protezione in altezza; sapremo individuare la scala migliore per consentire al personale operativo di svolgere la propria attività in sicurezza.

PER SETTORI SPECIFICI

Sono disponibili modelli di scale dalle peculiarità uniche che le rendono adatte a **settori produttivi particolari** o per **attività specifiche**.

Alcuni esempi di applicazioni personalizzate:

- Scale su ruote, scale fisse, pedane d'accesso sono realizzate interamente in acciaio inox, per soddisfare i requisiti di igiene tipici del settore agroalimentare
- Scale e passerelle per applicazioni industriali interne ed esterne, con grigliati antiscivolo
- Scale su misura per il superamento in sicurezza di dislivelli o accesso ad aree a rischio



Scala in appoggio con gradino grigliato



Scala con piano e gradini in lamiera stampata antiscivolo ad elevato grip

SCALA A CASTELLO MFTS



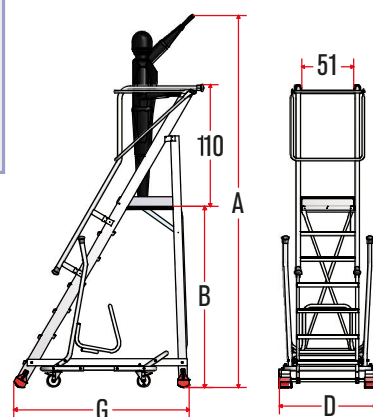
Scala a castello professionale in alluminio. Supera il test di ribaltamento laterale, secondo norma EN 131.7 e test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro della norma EN 131.2. Testata dal Politecnico di Milano, ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo.

Dotata di **sistema Sicur-Stop** che migliora la sicurezza per gli spostamenti

- Croce stabilizzatrice nell'asse posteriore
- Gradini in alluminio da 15cm
- Piano di lavoro antiscivolo (52x62 cm)
- Corrimano tubolare laterale in alluminio
- Sistema di protezione integrato
- Inclinazione agevole a 60°
- Disponibile: da 4 a 15 gradini
- Portata massima: 150 kg
- Altezza di lavoro: fino a 5,4 metri

NB

DISPONIBILI
MISURE
INTERMEDIE



EN 131.7, D.L. 81

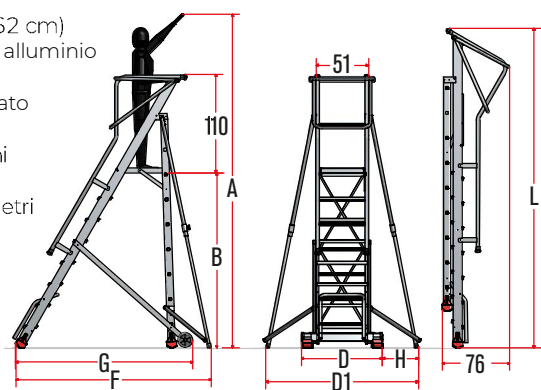
CODICE	GRADINI	PESO	A (cm)	B (cm)	D (cm)	G (cm)
07-008117	4	35 kg	280	100	80	122
07-006866	6	41 kg	332	152	80	153
07-008119	8	46 kg	377	197	90	180
07-008123	12	165 kg	473	293	110	240
07-008126	15	206 kg	545	365	120	284

SCALA A CASTELLO SMT



Scala a castello professionale in alluminio. Supera il test di ribaltamento laterale, secondo norma EN 131.7 e test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro della norma EN 131.2. Testata dal Politecnico di Milano, ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo.

- Gradini in alluminio da 15cm
- Piano di lavoro antiscivolo (52x62 cm)
- Corrimano tubolare laterale in alluminio
- Stabilizzatore telescopico
- Sistema di protezione integrato
- Inclinazione agevole a 60°
- Disponibile: da 3 a 17 gradini
- Portata massima: 150 kg
- Altezza di lavoro: fino a 5,9 metri



EN 131.7, D.L. 81

CODICE	GRADINI	PESO	A (cm)	B (cm)	D (cm)	D1 (cm)	F (cm)	G (cm)	H (cm)	L (cm)
007.SMT.100**	4	27 kg	280	100	80	-	-	140	-	261
007.SMT.200	7	38 kg	353	173	90	187	206	184	48,5	335
07-008120	10	49 kg	425	245	100	241	270	228	71	410
007.SMT.400	14	58 kg	521	341	120	241	330	287	60	509
07-008127	17	66 kg	593	413	120	296	395	331	88	583

** modello non dotato di stabilizzatori

NB

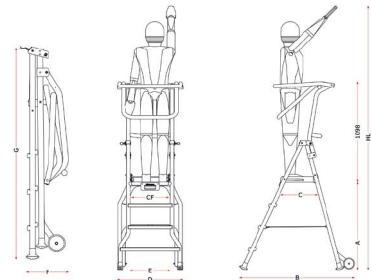
DISPONIBILI
MISURE
INTERMEDIE


SCALA CON PIATTAFORMA PL



Piattaforma di lavoro sicura per uso professionale, completamente richiudibile, in alluminio. Supera il test di ribaltamento laterale, secondo norma EN 131.7 e test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro della norma EN 131.2. Testata dal Politecnico di Milano, ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo.

- Gradini ampi in alluminio
- **Piano di lavoro antiscivolo** (40x40 cm)
- Ampia sacca portaoggetti
- Disponibile: da 2 a 6 gradini
- Portata massima: 150 kg
- Altezza di lavoro: fino a 3,3 metri



 EN 131.7, D.L. 81

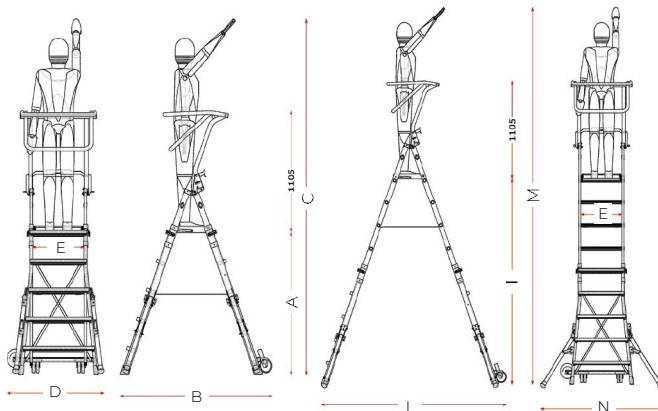
CODICE	GRADINI*	PESO	A (cm)	HL (cm)	B (cm)	C (cm)	CF (cm)	D (cm)	D* (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)
007.PL.3**	3	15 kg	72	265	108	40	41	71	-	44	30	128
007.PL.4**	4	16 kg	96	289	126				-		30	154
007.PL.5	5	18,5 kg	120	313	143				65		30	181
007.PL.6	6	20 kg	144	337	161				65		30	207


* incluso il piano di lavoro ** modello non dotato di stabilizzatori

SCALA CON PIATTAFORMA PLS

Scala con piattaforma di lavoro in alluminio per uso professionale. E' dotata di sistema anti-apertura accidentale e **blocco di sicurezza** per il bracciolo, oltre a **stabilizzatori** telescopici richiudibili, per un perfetto livellamento. L'ingombro ridotto, una volta chiusa, consente un facile trasporto, anche grazie alla **ruota laterale** aggiuntiva, ideale per il trasporto in spazi stretti.

- Gradini fissati con tecnologia aeronautica, garantiti per 10 anni
- Maniglia ergonomica per un rapido aggancio/sgancio e regolazione dell'altezza
- **Piano di lavoro antiscivolo** in alluminio mandorlato (40x40 cm)
- Montanti larghi in alluminio e rinforzi angolari per maggiore stabilità
- Ampia sacca portaoggetti
- Disponibile: da 3+2 a 5+6 gradini
- Portata massima: 150 kg
- Altezza di lavoro: fino a 4,5 metri



 EN 131.7, D.L. 81

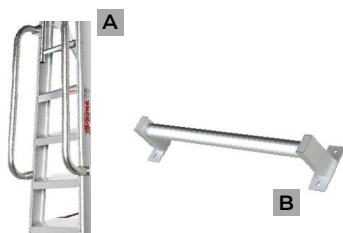
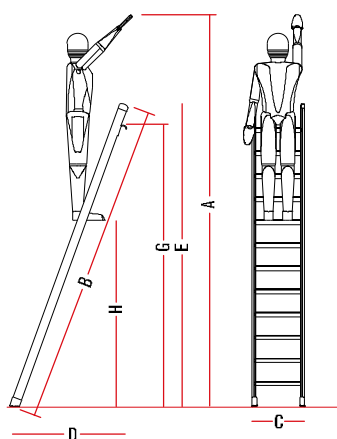
CODICE	GRADINI*	PESO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	I (cm)	L (cm)	M (cm)	N (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)
07-008137**	3+2	19 kg	77	114	270	82	103	134	296	-	52	36	103
007.PLS.3	3+3	20 kg	77	114	270	86	130	154	323	109			121
07-008138	5+4	29 kg	129	154	322	98	208	215	401	155			159
007.PLS.5	5+5	30 kg	129	154	322	98	234	235	427	155			177
07-008139	5+6	31 kg	155	174	348	98	260	255	453	285			205

* incluso il piano di lavoro ** modello non dotato di stabilizzatori

SCALA SINGOLA SELLA

Scala professionale singola in alluminio con gradino largo. Costruita secondo la norma EN 131.1, supera i test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro. Testata dal Politecnico di Milano, ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo. Scala realizzabile su misura (lunghezza max 4 m).

- Fissaggio gradini con tecnologia aeronautica garantiti 10 anni
- Ganci di arresto di serie per una maggiore stabilità e sicurezza
- Gradini antiscivolo da 8 cm
- Disponibile da 12 o 17 gradini
- Portata massima 150 kg
- Altezza massima di lavoro 4 m



EN 131.1-2, D.L. 81

CODICE	IMM.	OPTIONAL
07-008133*	A	BRACCIOLI DI SICUREZZA
07-008136	B	POGGIA SCALA

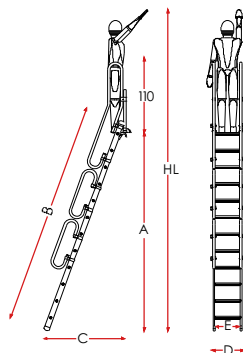
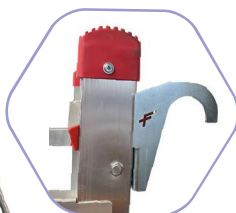
* fori per applicazione braccioli a carico dell'acquirente

CODICE	GRADINI	PESO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	G (cm)	H (cm)
07-008141	12	9 kg	355	300	49	110	284	260	175
07-008142	17	12 kg	450	400	49	145	370	348	260

SCALA D'APPOGGIO SAS

Scala di appoggio professionale ad alta sicurezza. Costruita secondo D.L. 81, supera i test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro. Testata dal Politecnico di Milano, ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo. Scala realizzabile su misura.

- Ganci di arresto di serie per una maggiore stabilità e sicurezza
- Base stabilizzatrice di serie dal modello a 12 gradini in poi
- Corrimano laterale in tubolare di alluminio sagomato
- Disponibile da 7 a 19 gradini
- Portata massima 150 kg
- Altezza massima di lavoro 5 m



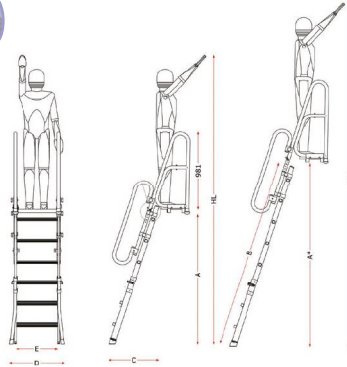
CODICE	GRADINI	PESO	A (cm)	HL (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)
07-008143	7	10 kg	175	355	200	70	46	40
07-008144	8	14 kg	212	392	250	90	46	
07-008145	10	17 kg	263	443	300	110	46	
07-008146	12	22 kg	312	492	350	128	80	
07-008147	14	24 kg	360	540	400	145	98	
07-008148	15	26 kg	396	576	450	160	98	
07-008149	17	31 kg	448	628	500	180	98	
07-008150	19	33 kg	498	678	550	197	98	

SCALA D'ACCESSO SCRT

Offre un **accesso sicuro e versatile a camion e soppalchi**, combinando funzionalità avanzate ed un design compatto, per soddisfare ogni esigenza di lavoro.

Completamente **richiudibile**, è facile da riporre quando non in uso ed occupa poco spazio.

- Piano in alluminio mandorlato antiscivolo
- Telescopica, si regola in altezza per adattarsi a diverse esigenze
- Maniglie di appoggio per una presa sicura durante l'uso



EN 131.1-2, D.L. 81

CODICE	GRADINI	PESO	A (cm)	A* (cm)	HL (cm)	HL* (cm)	B (cm)	C (cm)	C* (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)
07-008155	3+4	16 kg	109	177	308	376	181	54	63	70	52	27	217
07-008156	3+6	17 kg	163	230	362	430	238	63	80	70	52	27	270
07-008157	5+8	21 kg	216	310	415	509	321	80	106	102	52	27	323
07-008158	8+9	23,5 kg	250	424	449	623	439	86	138	102	52	38	357

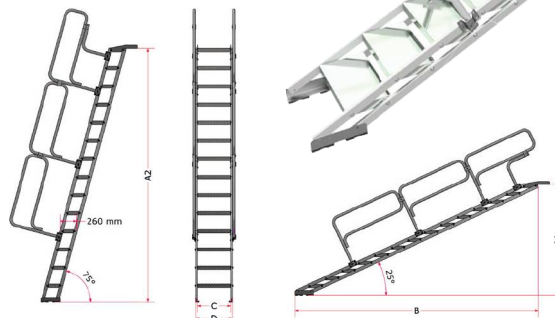
SCALA ALTEZZA VARIABILE SAV

Scala singola ad **altezza variabile** dal design semplice ed al contempo funzionale, costituisce una soluzione versatile per l'accesso in altezza.

Altezza variabile e regolabile, **da 228 cm a 510 cm**

L'inclinazione della scala varia da 25 a 75 gradi in base all'altezza scelta.

- Maniglioni e maniglie ergonomici per un accesso sicuro e comodo
- Gradino largo, progettato per una salita comoda e sicura
- Massima stabilità durante l'uso, indipendentemente dall'inclinazione
- Gradino, maniglioni e maniglie antiscivolo



D.L. 81


CODICE	GRADINI	PORTATA	A1 (cm)	A2 (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)
07-008154	5	150 kg	67	142	153	58	53
07-008151	10		128	283	286	58	53
07-008152	14		178	396	392	58	53
07-008153	18		228	510	498	58	

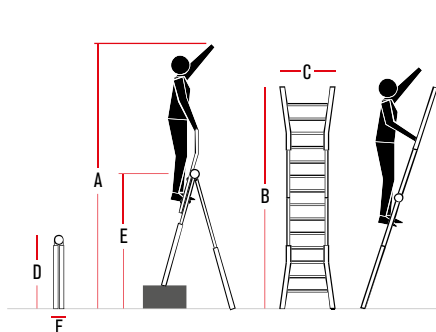
SUPER TELES



Scala telescopica professionale con **4 modalità di utilizzo**: estesa, a forbice, zoppa o separata in 3 scale differenti. Il sistema brevettato di blocco di chiusura garantisce la sicurezza in ciascuna posizione.

- Disponibile da 8+8 a 12+12 gradini
- Fissaggio dei gradini con **tecnologia aeronautica garantiti 10 anni**
- Il modello **07-008167** include il rinforzo per la scala in posizione estesa e gli stabilizzatori richiudibili, che consentono di aumentare la portata a 150 kg
- Altezza massima di lavoro 5,8 m
- Rispetta i criteri di sicurezza sul lavoro del D.L. 81
- Supera i test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro della norma **EN 131.2**
- Ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo
- Tamponi anticivolo maggiorati
- **Allargatori della base** costruiti secondo la norma EN 131, garantiscono maggiore stabilità e sono rimovibili per ridurre l'ingombro

 EN 131, D.L. 81



CODICE	GRADINI	PESO	PORTATA	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	NORMA
007.TELS.T4S	8+8	12 kg	150 kg	358	415	56	130	207	21	EN 131
007.TELS.T5S	10+10	14 kg	150 kg	388	471	63	158	228	21	EN 131
007.TELS.T6S**	12+12	16 kg	100 kg	445	586	63	185	286	21	D.L. 81
07-008167**	12+12	16 kg	150 kg	445	586	63	185	286	21	EN 131

** con maniglione d'ancoraggio superiore

ACCESSORI SUPER TELES



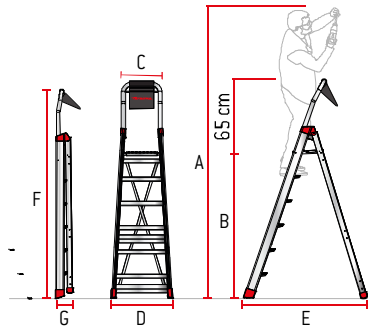
CODICE	IMM.	SPECIFICA
07-008140*	A	RINFORZO PER SCALA IN POSIZIONE ESTESA (MAX 150 KG)
07-008165*	B	STABILIZZATORI
07-008166	C	GANCIO A PARETE
07-008134	D	MANIGLIONE/GRADINO AGGIUNTIVO

* opzioni incluse nel mod. 07-008167

SCALA LADY

Scala professionale che unisce **design e tecnologia**. Realizzata in **alluminio anodizzato e senza spigoli vivi**. Doppia **barra a croce stabilizzatrice** posteriore per eliminare lo sbandamento laterale, fissaggio dei gradini con tecnologia aeronautica garantiti 10 anni. Ogni scala è dotata del certificato di conformità e collaudo. Supera i test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro della norma **EN 131-2**.

- Disponibile da 3 a 9 gradini
- Portata massima 150 kg
- Altezza massima di lavoro 3,8m
- Comodo gradino antiscivolo da 8 cm
- Piano di lavoro in acciaio stampato antiscivolo
- Corrimano ergonomico
- Ampia sacca portaoggetti
- Tamponi antiscivolo maggiorati
- Richiusa è profonda solo 16 cm



EN 131.1-2



CODICE	GRADINI*	PESO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)
07-008135	3	7 kg	245	65	36	48	73	140	16
007.L.4	4	8 kg	267	87	36	50	88	163	16
007.L.5	5	9 kg	289	109	36	53	103	186	16
007.L.6	6	10 kg	311	131	36	55	118	209	16
007.L.7	7	11 kg	333	153	36	58	133	232	16
007.L.8**	8	12 kg	355	175	36	60	148	255	16
007.L.9**	9	13 kg	377	197	36	63	163	278	16

* incluso il piano di lavoro ** con maniglione d'ancoraggio superiore

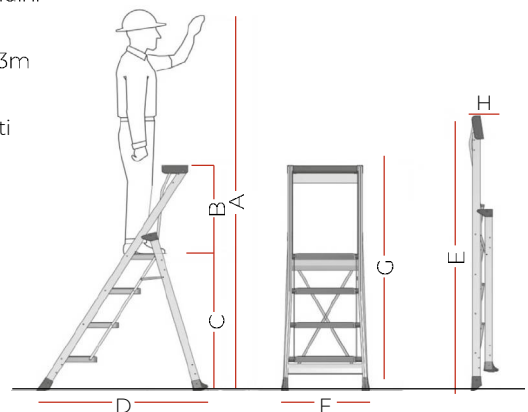
SGABELLO SGP



Realizzato in **alluminio anodizzato**, unisce design e tecnologia per garantire sicurezza, stabilità, resistenza e durata nel tempo. **Gradini e piano di lavoro rinforzati** in alluminio mandorlato. Doppia barra a **croce stabilizzatrice** posteriore per eliminare lo sbandamento laterale, **ruote posteriori** che permettono lo spostamento veloce e senza fatica.

La pratica e robusta **vaschetta portaattrezzi richiudibile** permette di lavorare in comodità avendo tutto a portata di mano. Supera i test di resistenza di oltre 50.000 cicli di lavoro della norma **EN 131-2**.

- Disponibile da 2 a 5 gradini
- Portata massima 150 kg
- Altezza massima di lavoro 3m
- Gradino Ampio: 25x40 cm
- Tamponi antiscivolo maggiorati
- Richiusa è profonda solo 18 cm



EN 131.1-2, EN 14183

CODICE	GRADINI	PESO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)	H (cm)	NORMA
07-008159*	2	7 kg	230	-	50	81	88	50	65	18	EN 14183
07-008160*	3	9 kg	255	-	75	106	122	50	92	18	EN 14183
07-008161	3	11 kg	253	63	73	90	169	56	137	18	EN 14183
07-008162	4	13 kg	278	63	98	110	197	57	161	18	EN 14183
07-008163	5	15 kg	303	63	123	131	225	59	186	18	EN 131-2

* senza vaschetta portattrezzi

BARRIERE ANTIURTO



Le protezioni antiurto ed i paracolpi sono elementi importanti in ambito industriale per **garantire la sicurezza degli ambienti di lavoro e proteggere le strutture, le attrezzature e le persone** da eventuali danni causati da **urti, collisioni o sfregamenti**. Questi dispositivi sono progettati per assorbire e distribuire l'energia degli impatti. In ambienti come magazzini, aree di carico e scarico, linee di produzione o zone di movimentazione merci, l'installazione di protezioni antiurto e paracolpi è essenziale per mantenere un ambiente sicuro, efficiente e conforme alle normative di sicurezza sul lavoro. La scelta dei materiali, delle dimensioni e delle caratteristiche di questi dispositivi deve essere accurata, in modo da **adattarsi alle specifiche esigenze di ogni settore e applicazione**. Investire in queste soluzioni di protezione significa non solo tutelare le persone e le strutture, ma anche ottimizzare i processi produttivi e **prevenire costosi fermi macchina o danni strutturali**.



PROTEZIONE PERSONE

Le **protezioni pedonali flessibili** offrono una **barriera protettiva** tra i pedoni e le aree ad **alto rischio**, come le zone di transito per mezzi pesanti o di movimentazione delle merci. Creando una **separazione visiva e fisica** tra i pedoni e le zone pericolose, riducono il rischio di collisioni e incidenti, proteggendo l'integrità fisica dei lavoratori.

Le barriere sono altamente versatili ed adattabili alle diverse configurazioni degli spazi di lavoro. Sono disponibili in diverse altezze e lunghezze, consentendo una **personalizzazione dettagliata** per soddisfare ogni esigenza specifica, aiutando ad evitare incidenti dovuti a collisioni con mezzi di movimentazione, cadute da altezze o contatti involontari con macchinari.



**CONTATTA L'UFFICIO
COMMERCIALE
PER COMPORRE
IL TUO SISTEMA**

PROTEZIONE STRUTTURE

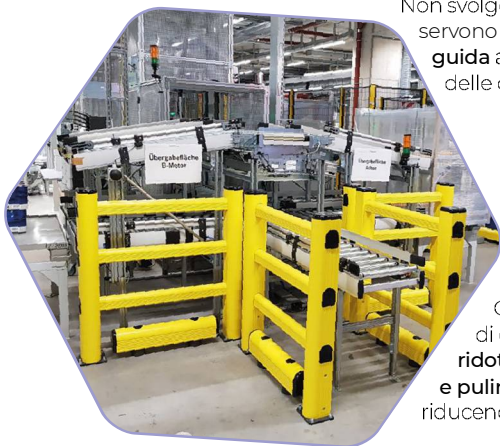
Le protezioni per strutture sono realizzate con **materiali altamente resistenti** agli urti. La loro **struttura flessibile assorbe gli impatti** provenienti da carrelli elevatori, transpallet o altre attrezzature in movimento, riducendo al minimo i danni agli scaffali, alle pareti e alle merci stesse. Questo significa che le protezioni **non salvaguardano solo il personale, ma anche le strutture e le merci**. Grazie alla loro flessibilità e resistenza agli urti, richiedono un **numero minimo di interventi di riparazione o sostituzione** a seguito di collisioni.

Non svolgono soltanto funzione di protezione, ma servono anche come **elemento visivo di guida** all'interno degli ambienti; il loro profilo altamente visibile facilita l'individuazione delle diverse zone, promuovendo una migliore organizzazione e ottimizzando l'efficienza.



PROTEZIONE ATTREZZATURE

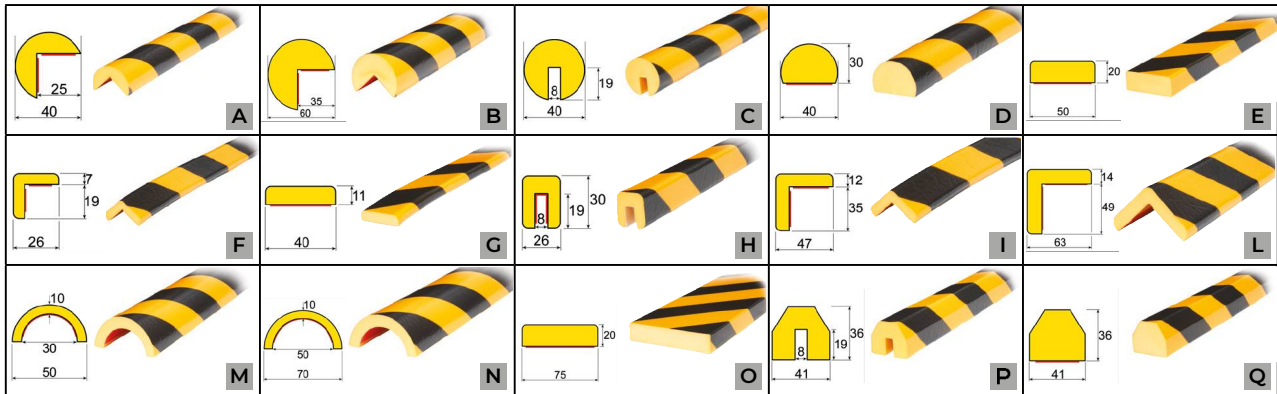
Le protezioni flessibili sono **altamente adattabili alle diverse configurazioni di macchine e impianti**. Sono disponibili in una varietà di modelli e dimensioni, consentendo un'**installazione personalizzata** per le tue specifiche esigenze. Questa versatilità garantisce una **copertura completa delle aree critiche** e dei punti di contatto sensibili, mantenendo comunque uno spazio utile ampio grazie al loro **ridotto ingombro operativo**. Sono progettate per essere **facili da installare, rimuovere e pulire**. Questo consente una manutenzione efficiente delle tue macchine e impianti, riducendo i tempi di inattività e ottimizzando la produttività complessiva.



PROFILI ANTIURTO

PROFILI FLESSIBILI IN POLIURETANO

Profili in **poliuretano espanso senza CFC**, servono a **prevenire danni** a persone e cose causati da urti accidentali e **segnalare zone pericolose**, all'interno o all'esterno, grazie alla colorazione gialla e nera. Resistenti a temperature tra **-40°C e +100°C**. **Autoadesivi**, resistono su ogni materiale e non scoloriscono.



	A	B	C	D	E	F	G	H
Lungh. 1 m	081.40521S	081.40532S	081.40522S	081.40523S	081.40524S	081.40525S	081.405265S	081.405271S
MOQ	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz
Lungh. 5 m	081.40521S	-	081.40522S	081.40523S	081.40524S	081.40525S	081.40265	081.405275
MOQ	1 pz	-	1 pz	1 pz	1 pz	1 pz	1 pz	1 pz

	I	L	M	N	O	P	Q
Lungh. 1 m	081.40530S	081.40531S	081.40529	081.40528S	081.40533S	081.40534S	081.40535S
MOQ	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz	10 pz
Lungh. 5 m	081.40530S	-	081.40529S	081.40528S	-	-	-
MOQ	1 pz	-	1 pz	1 pz	-	-	-

KORNER PROTECTOR

Paraspigoli che garantiscono una doppia funzione: **protezione e segnaletica**. Preforati per un'immediata applicazione. Peso 2,4 Kg.

CODICE	SPECIFICA	MOQ
080.097S	BIANCO/ROSSO	2 pz
080.098S	NERO/GIALLO	2 pz
080.099S	NERO/GIALLO CATARIFRANGENTE	2 pz

Dimensioni (LxPxH)
90x8,5x8,5 cm





RACK ARMOUR

Eccezionali performance nella **protezione delle scaffalature contro gli urti**. Realizzati in **polietilene ad alta densità (HDPE)** con speciali additivi per elevata resistenza meccanica. Ammortizza colpi **fino a 2,4 tonnellate riprendendo la forma originale**.

- Si aggancia alla struttura e non necessita di fissaggio al suolo
- Svolge la sua funzione fino a temperature di -40°C.
- Completamente **riciclabile**

CODICE	DIMENSIONI (ØxH)	MOQ
080.070.SS	87X600 mm	20 pz
080.070.MS	100X600 mm	20 pz
080.070.LS	120X600 mm	12 pz

 DIN EN 15635
 FEM 10.2.02, AS4084



ALZACHIUSINI

Gli alzachiusini sono dispositivi di sicurezza fondamentali utilizzati in vari settori industriali e commerciali utili a **facilitare la movimentazione e il sollevamento di tombini** di diversa fattura e dimensione. Questi strumenti permettono di sollevare, abbassare e posizionare con precisione chiusini di peso e dimensioni notevoli, migliorando l'efficienza delle operazioni e garantendo la sicurezza degli operatori, **preservandoli da sforzi eccessivi** durante operazioni di manutenzione. Gli alzachiusini sono particolarmente utili in ambienti come magazzini, cantieri, impianti di produzione e logistica, dove la movimentazione manuale potrebbe essere rischiosa, poco praticabile o altrimenti svolta con strumenti non idonei. I prodotti proposti coprono un vasto range di esigenze, spaziando da modelli manuali semplici, sino a quelli **Atex** e dotati di **barra d'ancoraggio** e potenti **magneti** al neodimio.



099.ASI
IMPACT

Impact è la soluzione rapida per eseguire lo sblocco dei **chiusini particolarmente difficili da sollevare** a causa delle incrostazioni di catrame, gelo, salsedine e sedimenti. Realizzato con terminali intercambiabili in acciaio speciale (uno a punta piatta e uno a pestello) che **concentrano l'energia della percussione** nel punto esatto dove l'incrostazione agisce, ovvero tra il bordo e il telaio del chiusino. Garantisce la giusta distanza rispetto al punto di impatto, **tutelando l'operatore** dall'eventuale dipartita di materiali pericolosi.
 Dimensioni: 24 x 6 x 138 cm - peso 11,03 Kg



099.KT4YS
T4Y+S

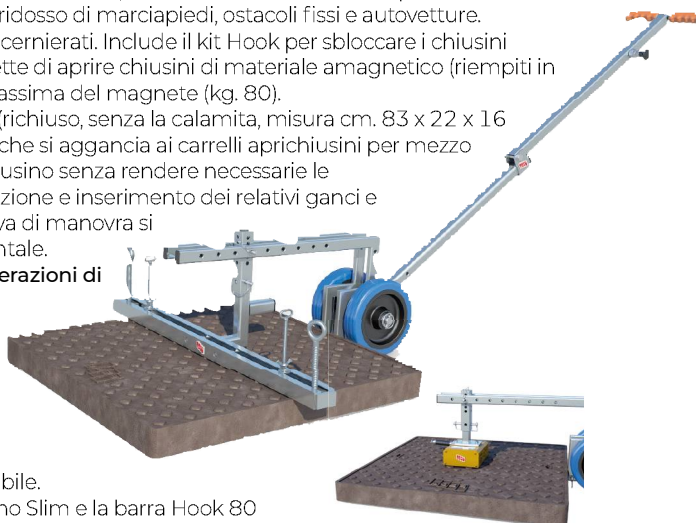
Sfrutta il basilare principio di Archimede: la **leva ruota** su un fulcro, la potenza così esercitata consente di vincere la resistenza del chiusino. Il dispositivo è composto dalla **leva a bilanciere T4Y**, combinata con lo **stabilizzatore S**. Consente la **movimentazione di chiusini e caditoie di piccole dimensioni**.
 Il sistema è completo di kit di 11 chiavi intercambiabili e accessori utili per la pulizia dei chiusini.
 Dimensioni T4Y: 65 x 6 x 34,5 cm - peso 3,5 Kg
 Dimensioni S: 73 x 18 x 17 cm - peso 2,8 Kg



099.AMSHY
SPEEDY HYBRID

Indicato per interventi rapidi e in emergenza, è **versatile, compatto ed ergonomico** grazie al manico pieghevole, estensibile e regolabile. Durante il sollevamento l'operatore mantiene una postura eretta, effettuando la manovra di spinta verso il basso. La posizione delle ruote consente di operare in **spazi angusti**: a ridosso di marciapiedi, ostacoli fissi e autovetture. **Aprire tutti i tipi di chiusini, di qualsiasi forma**, in appoggio ed incernierati. Include il kit Hook per sbloccare i chiusini incrostati da montare alternativamente al magnete, che permette di aprire chiusini di materiale amagnetico (riempiti in pietra, di asfalto, di alluminio) o di peso superiore alla portata massima del magnete (kg. 80).
 Struttura compatta per semplice collocazione negli automezzi (richiuso, senza la calamita, misura cm. 83 x 22 x 16 e pesa kg.11). Il semplice azionamento della leva del **magnete**, che si aggancia ai carrelli aprichiusini per mezzo di un perno, permette la presa e l'apertura del coperchio del chiusino senza rendere necessarie le operazioni preliminari di pulizia dei punti di aggancio, individuazione e inserimento dei relativi ganci e serraggio degli stessi. Attivando un dispositivo automatico, la leva di manovra si blocca, impedendo qualsiasi possibilità di disattivazione accidentale.
 Con questo sistema, **un solo operatore riesce a compiere le operazioni di apertura dei chiusini**, senza sforzi e in assoluta sicurezza.

- Classificazione dei chiusini: B125, C250, D400.
- Posizione dei punti di aggancio: con punto di aggancio centrale, con un punto di aggancio al bordo, con due punti di aggancio sull'asse centrale, con due punti di aggancio ai bordi
- Bordo dei chiusini: bordi conici o sede con sagoma
- Materiale chiusini: in ghisa, in lamiera di acciaio anche inossidabile.
- Versione **Hybrid**: include il carrello Aprichiusini, il magnete Rhino Slim e la barra Hook 80



099.AMRHY

RANGE HYBRID

Le caratteristiche costruttive lo rendono **più confortevole per gli operatori** durante le operazioni di sollevamento e movimentazione del chiusino. Apre **tutti i tipi di chiusini in appoggio**, in ghisa e materiale amagnetico di qualsiasi forma e dimensione (larghezza max 105 cm), anche grazie alla distanza regolabile tra le ruote.

Range resta sempre **compatto**, grazie alle sue ruote removibili.

Con questo sistema, un solo operatore riesce a compiere le operazioni di apertura dei chiusini, senza sforzi e in assoluta sicurezza
Peso 16/10,5 kg

• Versione **Hybrid**: include il magnete Rhino Ultra 300 e la barra Hook

- Classificazione dei chiusini: B125, C250, D400
- Tipologia chiusini: tutti i tombini con chiusino in appoggio battente
- Materiale chiusini: chiusini ghisa, in lamiera di acciaio anche inossidabile
- Forma dei chiusini: tondi, quadrati e rettangolari, triangolari
- Bordo dei chiusini: bordi conici o sede con sagoma



Dimensioni (LxPxH)
26x94x107 cm

07-008131

HANDLE HYBRID ATEX

Maniglia alzachiusini Atex **compatta**, resistente e facile da usare. Ideale per aprire chiusini di piccole dimensioni, come quelli di saracinesche, valvole, griglie e caditoie.

Maneggevole e richiudibile, è il **dispositivo più leggero nella sua categoria**. Realizzato in acciaio al carbonio zincato elettroliticamente, è dotato di doppia impugnatura che garantisce il bilanciamento del carico con una presa morbida e sicura. Il **manico telescopico**

regolabile ne ottimizza l'ergonomia durante il sollevamento, riducendo al contempo l'ingombro per un trasporto agevole su qualsiasi veicolo. Attacco universale.

La maniglia ed i componenti sono forniti in un pratico astuccio.

Versione **Hybrid**: include il magnete Rhino Ultra 100 ed una serie di VS Keys intercambiabili.
Peso 4,5 kg.



 Atex Ex Zona 2

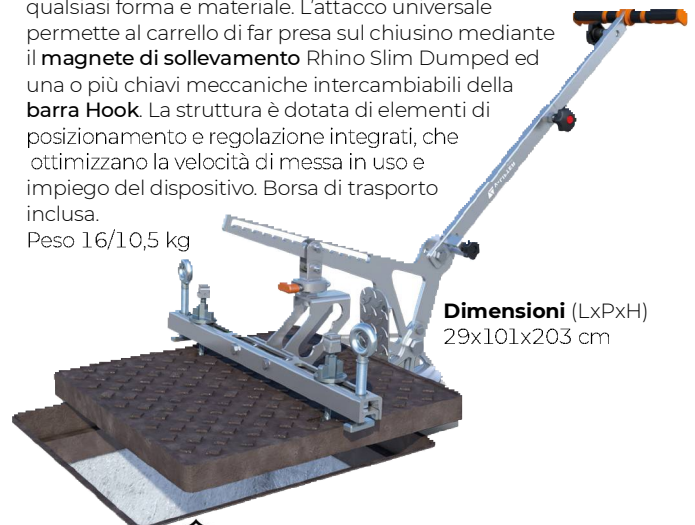
Dimensioni (H)
58,8 cm

07-008164


SIMPLEX LEVER HYBRID ATEX

Certificato **Atex Zona 1 e 2**, integra in un solo prodotto le funzionalità della leva a bilanciere e dei sistemi aprichiusini a carrello, ponendosi come la **soluzione compatta per movimentare in sicurezza chiusini di piccole e medie dimensioni**. Realizzato in **acciaio inox**, è adatto per chiusini in appoggio di lato massimo fino a 60 cm, di qualsiasi forma e materiale. L'attacco universale permette al carrello di far presa sul chiusino mediante il **magnete di sollevamento Rhino Slim Dumped** ed una o più chiavi meccaniche intercambiabili della **barra Hook**. La struttura è dotata di elementi di posizionamento e regolazione integrati, che ottimizzano la velocità di messa in uso e impiego del dispositivo. Borsa di trasporto inclusa.

Peso 16/10,5 kg



Dimensioni (LxPxH)
29x101x203 cm

 Atex Ex Zona 1 e 2 2022 II 2G h II T6 Gb

07-008132

LIFTOP HYBRID ATEX

Dispositivo aprichiusini Atex per ambienti ad alto rischio esplosivo classificati come ZONA 1 e 2.

Movimenta chiusini di ogni tipo, forma e materiale in completa sicurezza. Realizzato con speciali leghe di alluminio, che lo rendono **leggero e facilmente trasportabile**, è dotato di un manico pieghevole regolabile in estensione ed inclinazione. Le molteplici regolazioni del dispositivo in funzione del carico da sollevare e delle caratteristiche fisiche dell'utilizzatore, l'attenzione alla postura e alla sicurezza, la leggerezza e la trasportabilità fanno di


Liftop l'**unico carrello aprichiusini al mondo certificato sull'ergonomia** da Ergocert.


Grazie all'attacco universale, rappresenta una soluzione versatile per gli operatori poiché consente di effettuare operazioni su chiusini di qualsiasi materiale, agganciando il carrello alla **barra meccanica Hook** o al **magnete di sollevamento Rhino Slim Dumped**.

Borsa per il trasporto, set 6 coppie di chiavi V Keys e accessori per pulizia tombini inclusi. Peso 19 kg.



Dimensioni (LxPxH)
29x101x203 cm

 UNI-EN ISO 26800, 11228, 11226, 14738, 1005-3

 Atex Ex Zona 1 e 2 2022 II 2G h II T6 Gb



**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER INDIVIDUARE LA GIUSTA
SOLUZIONE NELL'AMPIA GAMMA**

CANTIERISTICA

I prodotti per la cantieristica in ambito industriale sono strumenti utili a garantire **sicurezza, efficienza e corretta gestione delle attività temporanee** o in fase di realizzazione. Tra questi rientrano barriere mobili, transenne, recinzioni, segnaletica temporanea e dispositivi di protezione collettiva. Utilizzati per **delimitare** aree di lavoro, **segnalare** pericoli o **regolamentare** l'accesso, questi prodotti aiutano a prevenire incidenti e a **mantenere l'ordine** nei cantieri industriali, nel rispetto delle normative vigenti in materia di sicurezza sul lavoro.



COME SCEGLIERE IL CUTTER DI SICUREZZA PIU' ADATTO



Scopri di seguito il **principio di funzionamento** che permette ai cutter Martor di garantire un elevato grado di protezione. Consulta la **legenda dei materiali** per sapere quale cutter risponde meglio alle tue esigenze di taglio. Scegli il **grado di protezione** e le **caratteristiche aggiuntive** che si adattano alla tua realtà. Se non trovi il cutter giusto, consulta il nostro Ufficio commerciale per scoprire l'intera **gamma Martor**, per individuare la giusta combinazione cutter + lama.

SECUMAX



La lama è **protetta** in modo sicuro, così da non avvicinarsi troppo alle mani dell'utilizzatore.

SECUPRO



La lama si **ritrae** al termine del contatto col materiale, anche quando si continua ad esercitare pressione sul cursore.

SECUNORM



La lama si **ritira** al termine del taglio, basta **togliere prima il pollice** dal cursore.

MATERIALI



Cartone ondulato ad uno strato



Cartone ondulato a due strati



Cartone ondulato a tre strati



Cartone ondulato a quattro strati



Etichette adesive



Nastro adesivo



Pellicola avvolgibile, film estensibile, termoretraibile



Reggette in plastica



Fogli di pellicola e carta



Merce in sacchi



Filati e corde



Pellicole laminate



Tessuti



Fogli in PVC



Espanso, polistirolo



Gomma



Feltro



Moquette



Cuoio



Cinture di sicurezza

CARATTERISTICHE E PLUS



Sicurezza d'uso elevata



Sicurezza d'uso molto alta



Massima sicurezza d'uso



Lama sostituibile



Adatto al settore agroalimentare



Disponibile servizio di personalizzazione



Utilizzabile da mancini e destrorsi



Profondità di taglio massima



Peso



Fabbricato con plastica riciclata



Misura del fodero consigliata



Incisore per nastri adesivi

SERIE SECUMAX

06-000851
SECUMAX 145

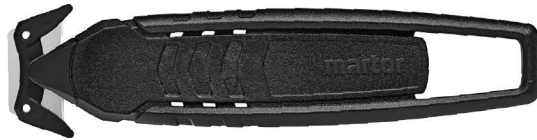


Piccolo e sottile, per i lavori di tutti i giorni, è un utensile da taglio **monouso** per cartone monostrato, pellicole e nastri adesivi. Impugnatura di **plastica riciclata** (min. 60%) rinforzata con fibra di vetro, lama spessa 0,5 mm. Conf. da 10 pezzi.

Dimensioni (LxLxH) 118x4x35,4 mm



089.150001.12
SECUMAX 150



Un solo attrezzo per svolgere **tre compiti contemporaneamente**: taglio, raschiatura e incisione. Impugnatura di **plastica riciclata** (min. 80%) rinforzata con fibra di vetro. Due taglianti nascosti proteggono l'utente e la merce. Zona raschiatura 21mm. Conf. da 10 pezzi.

Dimensioni (LxLxH) 148x11x37,2 mm



089.0092043
SECUMAX 320



Cutter dalla spiccata ergonomia, realizzato in **plastica riciclata** (min. 80%) rinforzata con fibra di vetro. Testa della lama progettata per aprire pellicole e reggette e per tagliare nastri adesivi. La lama nascosta garantisce la massima sicurezza.

Dimensioni (LxLxH) 158x13x56 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004583	06-004583



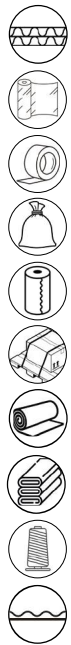
OMAR35000102
SECUMAX 350



Cutter ergonomico **tuttofare**, con innovativo cambio lama. Spazia agevolmente dal taglio di pellicole alle reggette in plastica, sino al cartone a doppio strato. Una **lama di riserva** nel manico.

Dimensioni (LxLxH) 152x12x40 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
OMAR355020	OMAR355020 - 06-007302



OMAR121001
SECUMAX EASYSAFE



Cutter caratterizzato da una **punta pronunciata** dell'utensile da taglio che aiuta a penetrare ed aprire **sacchi o pallet fasciati con pellicole**. La staffa premateriale integrata facilita il taglio di **pellicole sottili e fogli di carta** anche nei singoli strati. Accessorio per cambio lama cod. **089.8990.74**

Dimensioni (LxLxH) 207x10x66 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004530	06-004530



SECUMAX OPTICUT 436/437



Cutter per pellicole e materiali espansi che tagliano senza sforzo anche le pellicole più dure e spesse. Indicati anche per i materiali espansi resistenti.

Piedino di scorrimento in metallo teflonato che lo rende estremamente resistente all'abrasione. È possibile spostarlo facilmente anche sulla base d'appoggio.

Adatto ai tagli a tiro (mod. 436) o a spinta (mod. 437).

Dimensioni (LxLxH) 112x19x84,5 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004594	06-004594 - 089.13730



IMM.	SPECIFICA	CODICE
A	TAGLIO A TIRO	OMAR436
B	TAGLIO A SPINTA	089.0437.00



SERIE SECUPRO

07-000261

SECUPRO 625



Cutter con **impugnatura ergonomica a tenaglia**. Il suo criterio fondamentale è l'eccellenza. Riunisce tutte le caratteristiche più richieste dai professionisti: impugnatura in **alluminio**, leva scorrevole per lo sblocco della lama, **profondità di taglio** particolarmente **ampia** unita al **rientro automatico** della lama, cambio lama pratico e su tutto, la sensazione di avere in mano un utensile di alto livello.

Dimensioni (LxLxH) 154x22x59 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-000175	07-000175 - 07-000301 - 07-000238 - 06-004593



OMAR2400102

SECUPRO MERAK



Cutter con **manico a pinza** dotato di rientro completamente automatico della lama. Leggero e facile da usare. Grazie alla ridotta profondità di taglio, anche le merci sono ben protette. Sostituzione della lama facilitata (integra un magnete che non fa cadere la lama). Protezione supplementare offerta da **blocco di sicurezza**, che evita la fuoriuscita accidentale della lama, quando non utilizzato.

Dimensioni (LxLxH) 128x18x50 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
OMAR9266	OMAR9266



089.116006.02

SECUPRO MEGASAFE



Cutter con **robusta impugnatura in alluminio**. Slitta cursore soft grip su **ambo i lati** che ne permette l'utilizzo a mancini e destrorsi. Sicurezza costante: la ritrazione completamente automatica della lama funziona anche se la lama non è fuoriuscita interamente.

Sostituzione facilitata della lama, che si effettua senza aprire l'impugnatura.

Profondità massima di 17 mm, per il taglio di una variegata gamma di materiali.

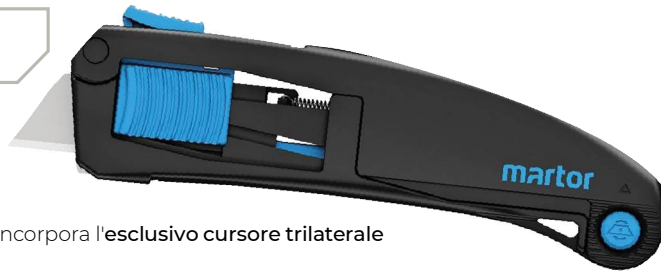
Dimensioni (LxLxH) 153x26x38 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-000175	07-000175 - 07-000301 - 07-000238 - 06-004593



089.10130610.02

SECUPRO MAXISAFE



Cutter facile da usare ed adatto a molteplici utilizzi.

Il **robusto manico ergonomico** in materiale plastico incorpora l'**esclusivo cursore trilaterale** dotato di scanalature che migliorano la presa.

La sicurezza durante l'utilizzo è garantita dal rientro completamente automatico della lama.

Sostituzione della lama facilitata, basta premere il pulsante di rilascio, aprire il manico e spingere in avanti il portalama. Grazie al **rinforzo in metallo** sulla scanalatura della lama resiste anche a forti sollecitazioni.

Dimensioni (LxLxH) 148x18x42 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-000175	07-000175 - 07-000301 - 07-000238 - 06-004593

0MAR12200102

SECUPRO MARTEGO



Cutter che coniuga **design e funzionalità**.

Impugnatura a tenaglia fabbricata in **alluminio**.

Retrazione completamente automatica della lama.

Sicuro, estremamente robusto, ergonomico, versatile e di qualità molto elevata.

E' adatto non solo a mancini e destri, ma anche a **mani molto grandi**. Sostituzione della lama facilitata (integra un magnete che non fa cadere la lama). Protezione supplementare offerta da **blocco di sicurezza**, che evita la fuoriuscita accidentale della lama, quando non utilizzato.

Dimensioni (LxLxH) 155x18x48,5 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
OMAR9266	OMAR9266

NB TUTTE LE LAME DI RICAMBIO
SONO ACCESSORIE A PARTE

SERIE SECUNORM

06-001484

SECUNORM 175



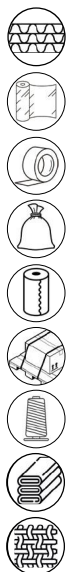
Utensile da taglio **compatto e versatile** che, oltre al cartone, è in grado di gestire sacchi, pellicole e reggette. La sua peculiarità è data soprattutto dalla **sostituzione della lama, particolarmente semplice**. Ha un'impugnatura dal design **ergonomico** e la slitta scanalata su ambi lati.

Dimensioni (LxLxH) 109,5x13,5x34 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004530	06-004530

06-003820

SECUNORM 300



Il cutter **tuttofare** per taglio di cartone, pellicola, tessuto ecc. Custodia dell'impugnatura costituita per almeno il 60% da **plastica riciclata**, rinforzata con fibra di vetro. **Ergonomico**, è comodo da utilizzare. La retraction automatica della lama, sostituibile rapidamente, protegge l'utente in modo affidabile.

Dimensioni (LxLxH) 143x16x36 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-002684	07-002684 - 0MAR5232

07-000059

SECUNORM 380



Coniuga **sicurezza ed una lama lunga**. E' l'alternativa a basso rischio ai cutter convenzionali con lama fissa.

Il primo cutter di sicurezza al mondo con un'estensione della lama di quasi 8 cm, con ritorno automatico. Una sicura impedisce che la lama fuoriesca dall'impugnatura senza deliberato intervento. Sostituzione della lama facilitata; basta premere l'apposito pulsante per l'estrazione di lama e portalama. Adatto a **mancini e destrosi** grazie alla possibilità di ruotare la lama di 180°.

Dimensioni (LxLxH) 170,5x20x34 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-000251	07-000251 - 06-004592 - 089.17940

NB

TUTTE LE LAME DI RICAMBIO

DELL'ACCESSORIATA 20x10x0,9



06-003465

SECUNORM 500



Cutter con **impugnatura in alluminio** di nuova concezione, sinonimo di maneggevolezza e ambienti di lavoro più confortevoli. Slitta utilizzabile in modo flessibile da ambo i lati. **Cambio lama facilitato**. Durante il taglio, la retrazione automatica della lama protegge l'utilizzatore.

Dimensioni (LxLxH) 143x16x36 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-002684	07-002684 - 0MAR5232



06-004172

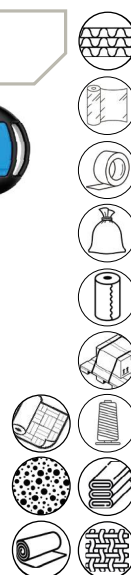
SECUNORM 525



Cutter con **impugnatura ergonomica in alluminio**, in grado di gestire una moltitudine di materiali da tagliare. Visuale libera sulla lama per **tagli precisi**. La retrazione automatica della lama protegge l'utilizzatore dagli incidenti da taglio.

Dimensioni (LxLxH) 143x17x31 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004593	06-004593 - 07-000238 - 07-000301



06-004173

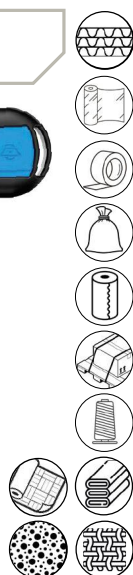
SECUNORM 540



Cutter con **impugnatura ergonomica in alluminio**, per il taglio di materiale espanso, polistirolo, nastri di carta e sacchi, facile da usare e adatto a ogni utilizzatore **per qualsiasi specializzazione**. La retrazione automatica della lama protegge l'utilizzatore dagli incidenti da taglio.

Dimensioni (LxLxH) 143x17x31 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004592	06-004592 - 089.17940



089.0125001.02

SECUNORM MIZAR



Cutter con **manico a pinza**. Invece di un cursore, è munito di una leva a corsa regolabile con la quale si rilascia la lama. **Versatile ed efficiente**: per tutti i materiali da taglio comuni. La custodia dell'impugnatura, rinforzata con fibra di vetro, è realizzata per almeno l'80% in plastica riciclata.

Dimensioni (LxLxH) 139x15,6x50,5 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
0MAR5232	0MAR5232 - 07-002684



SERIE MDP PER IL SETTORE AGROALIMENTARE

06-006442

SECUMAX 150 MDP



Indicato per l'industria agroalimentare. Un solo attrezzo per svolgere **tre compiti contemporaneamente**: taglio, raschiatura e incisione. Impugnatura di **plastica rilevabile al metal detector ed ai raggi X**. Due taglienti nascosti proteggono l'utente e la merce. Conf. da 10 pezzi. Zona raschiatura 21mm. Lama **inox**.

Dimensioni (LxLxH) 148x11x37,2 mm

07-000230

SECUNORM PROFI 25 MDP



Indicato per l'industria agroalimentare. Utensile da taglio professionale per tutti i materiali e tipi di tagli. Impugnatura in alluminio con inserti in **plastica rilevabile al metal detector ed ai raggi X**. Generosa estensione della lama, di almeno 25 mm. Sostituzione della lama semplice e veloce. Lama **inox**.

Dimensioni (LxLxH) 148x11x37,2 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-000301	07-000301

06-008422

SECUNORM 610 XDR



Aprisacchi universale che taglia in modo efficiente e sicuro. Consente di aprire sacchetti di qualsiasi tipo e spessore; non importa il contenuto, perché "XDR" significa **eXtra Dirt Resistant**. In altre parole, il cutter non può essere rallentato nemmeno da contenuti polverosi, liquidi e appiccicosi. Dopo il taglio, la lama si ritrae non appena viene rilasciata la leva. Completamente **lavabile**.

Dimensioni (LxLxH) 158x27x76 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-008423	06-008423 - 07-000238 - 07-000301

07-000418

SECUNORM SMARTCUT MDP



Indicato per l'industria agroalimentare. Leggero e compatto. E' adatto al taglio di quasi tutti i materiali. Impugnatura è in **plastica rilevabile al metal detector ed ai raggi X**. Lama **inox**.

Dimensioni (LxLxH) 148x11x37,2 mm

089.0000771.02

SECUMAX 320 MDP



Indicato per l'industria agroalimentare. Cutter dalla spiccata ergonomia, realizzato in **plastica rilevabile al metal detector ed ai raggi X**. Testa della lama progettata per aprire pellicole e reggette e per tagliare nastri adesivi. La lama **inox** nascosta garantisce la massima sicurezza.

Dimensioni (LxLxH) 158x13x56 mm

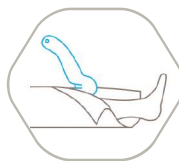
LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
07-002037	07-002037



SALVATAGGIO, FORBICI, ACCESSORI

07-000158

SECUMAX SALVEX SOS



Cutter di **salvataggio ed emergenza**. Utilizzo intuitivo. Il puntale specifico permette di rompere i finestrini laterali di un'auto. La lama protetta può **tagliare cinture di sicurezza** o gli abiti di un ferito. Dotato di case che consente un solido ancoraggio.

Dimensioni (LxLxH) 207x10x66 mm

LAMA IN DOTAZIONE	LAME DI RICAMBIO COMPATIBILI
06-004594	06-004594 - 089.13730



089.564.00

FORBICI SECUMAX 564



Forbici di sicurezza caratterizzate dall'**apertura per il pollice e il tagliente extralungo**, che allo stesso tempo funge da superficie d'appoggio ideale. Tagliano cartone, carta, pellicole, tessuti e molto altro. **L'affilatura obliqua dei taglienti** e la parte anteriore arrotondata garantiscono la massima sicurezza. Lame in acciaio **inox** lunghezza 85mm.

Dimensioni (LxLxH) 224x12x85 mm



FODERO PORTA-CUTTER



Il modo migliore per **custodire in sicurezza** la vostra attrezzatura da taglio. Le fondine da cintura dispongono di una tasca principale e spazio dove riporre una penna e delle lame di ricambio. Il tuo cutter a portata di mano, quando serve. Fissaggio a **clip o velcro**.

Realizzati in resistente **nylon**, cuciture doppie, **lavabile** a 40°C.

CODICE	TAGLIA	DIMENSIONI (LxLxH)
089.9920.08	S	215x53x23 mm
089.9921	M	215x60x28 mm
089.9922	L	215x68x40 mm



06-008012

TOOL RETRACTOR

Non appena il cutter viene rilasciato, questo viene richiamato grazie al **cordino retraibile**. Le mani rimangono libere per altre attività ed il **cutter rimane sempre pronto all'uso**.

Il **moschettone** consente l'aggancio al passante della cintura, il cavo d'acciaio, all'altra estremità, all'occhiello dell'utensile da taglio. Peso 48g.

Dimensioni (LxLxH) 135x48x15 mm



LAME DI RICAMBIO

La gamma Martor include svariate lunghezze e materiali come inox e ceramica. Cerca la lama di ricambio per il tuo cutter, se la tua attività prevede esigenze specifiche di taglio e/o materiali particolari, contatta l'Ufficio Commerciale.

FORMA	SPECIFICA	SECUMAX	SECUPRO	SECUNORM	Pz/Conf	CODICE
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 1 LATO			380 540	10	06-004592
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 4 LATI	EASYSAFE		175	10	06-004530
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 4 LATI	OPTICUT SALVEX			10	06-004594
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 4 LATI		MARTEGO MERAK		10	OMAR9266
	ACCIAIO, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 4 LATI	320			10	06-004583
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI	350			10	OMAR355020
	ACCIAIO, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI			300 500 MIZAR	10	07-002684
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 1 LATO			380	10	07-000251
	INOX, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 1 LATO			380 540	10	089.17940
	INOX, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI		625 MEGASAFE MAXISAFE	PROFI 25 MDP 525	10	07-000301
	INOX, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 4 LATI	OPTICUT SALVEX			10	089.13730
	ACCIAIO, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI			300 500 MIZAR	10	OMAR5232
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI		625 MEGASAFE MAXISAFE	525 610 XDR	10	07-000238
	ACCIAIO, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI		625 MEGASAFE MAXISAFE	525	10	06-004593
	ACCIAIO, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI	350			10	06-007302
	ACCIAIO, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 2 LATI		625 MEGASAFE MAXISAFE		10	07-000175
	INOX, AFFILATURA LARGA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 4 LATI	320 MDP			10	07-002037
	INOX, AFFILATURA SU 2 LATI, TAGLIENTE SU 1 LATO			610 XDR	5	06-008423



OMAR9810

SAMMELBOX LAME USATE

Contenitore specifico per la **raccolta e smaltimento sicuro delle lame usate**. Ruotare il coperchio in senso orario, per ottenere una **chiusura definitiva**. Peso 260g. Supporto per l'**ancoraggio a parete** del box acquistabile con cod. **089.09845**.

Dimensioni (LxLxH) 107x105x210 mm



PULIZIA E CURA DI MANI E SUPERFICI



Paste lavamani, creme di protezione e pulizia degli ambienti industriali sono elementi fondamentali per garantire un **ambiente di lavoro sicuro, igiene ed efficienza**.

I prodotti per la pulizia e la cura delle mani sono prodotti specifici, studiati per **rimuovere e proteggere** efficacemente da **sporco, oli, grassi e altre sostanze** difficili da eliminare con il semplice sapone, contribuendo a mantenere le mani pulite ed igienizzate anche in ambienti particolarmente sporchi o contaminati.

La **pulizia degli ambienti industriali**, invece, è un'attività essenziale per prevenire rischi di incidenti, contaminazioni e problemi di salute tra i lavoratori. Un ambiente pulito favorisce non solo la sicurezza, ma anche la **qualità del lavoro** e la durata delle attrezzature. Utilizzare prodotti adeguati ed adottare procedure di pulizia regolari e mirate sono passi fondamentali per mantenere elevati standard di igiene e sicurezza in ogni fase delle attività industriali.

PROTEXSOL PROFESSIONAL

Crema barriera che funge da **guanto invisibile**, specificatamente concepita per **proteggere le mani dalle sostanze grasse ed oleose**. Solubile in acqua, **contiene emulsionanti** speciali che riducono la penetrabilità di sostanze nocive nella pelle, facilitandone il lavaggio. Senza silicone, senza coloranti.

Protegge, idrata e lascia la pelle morbida. Non unge e non lascia film grassi residui. Dermatologicamente testata. **PH 5.5**.

Protegge da sostanze oleoveicolate: grasso, olio, lubrificanti, solventi liposolubili, idrocarburi, bitume, vernici, smalto, colle, resine, sigillanti, grafite.

Attrezzatura di protezione individuale della cute da sostanze chimiche oleoveicolate ai sensi dell'Allegato VIII del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81.

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ	DISPENSER
06-006426	A	100 ml	12 pz	-
07-008121	B	800 ml	6 pz	07-008108



PROTEXINS PLUS

Crema barriera protettiva specificatamente concepita per **proteggere le mani da sostanze a base acquosa e favorire la naturale rigenerazione della pelle**. Insolubile in acqua, permette di **ridurre sensibilmente la macerazione della pelle** sotto abbigliamento o dispositivi di sicurezza individuali occlusivi (es. guanti). Senza silicone, senza coloranti, senza parabeni, senza profumo. Protegge, idrata e lascia la pelle morbida. Non unge e non lascia film grassi residui. Dermatologicamente testata. **PH 6.0**.

Protegge da sostanze idroveicolate: acidi, alcali, soluzioni acquose, coloranti e inchiostri a base acquosa e oleosa, sali e detergenti, cemento, calce, abbigliamento da lavoro occlusivo (es. guanti). Attrezzatura di protezione individuale della cute da sostanze chimiche idroveicolate ai sensi dell'Allegato VIII del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81.



CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ	DISPENSER
07-008101	A	100 ml	12 pz	-
07-008122	B	800 ml	6 pz	07-008108

MACROCREAM

Crema lavamani con **microgranuli vegetali**. Di color nocciola e dal profumo fruttato, si caratterizza per le sue **ottime proprietà detergenti ed emollienti**. Contiene **microgranuli di origine vegetale** che conferiscono maggior forza alla sua azione pulente. Elevato potere pulente, lascia la pelle morbida. **PH 5.5**. Consigliato per uso frequente e per i tipi di sporco: grasso, olio, lubrificanti, idrocarburi, bitume, nero di carbone, ruggine, grafite.

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ	DISPENSER
07-008107	A	250 ml	18 pz	-
07-008110	B	2000 ml	6 pz	07-008109
07-008102	C	3000 ml	4 pz	INCORPORATO



LA ROSSA GEL



A

Gel lavamani con microgranuli minerali. Di colore rosso e dal profumo di sandalo e patchouli, La Rossa in Gel si caratterizza per le sue ottime **proprietà detergenti ed emollienti**, queste ultime dettate dalla presenza della sericina, proteina naturale derivata dal baco da seta.

Contiene un **solvente specifico per la rimozione delle vernici** e microgranuli minerali derivati dalla pomice che conferiscono maggior forza alla sua azione pulente. Ideale per la **rimozione degli sporchi speciali molto tenaci** quali vernici, smalto, sigillanti, schiuma poliuretanicca, ruggine, colle, resine, grasso, olio, lubrificanti, idrocarburi, catrame, bitume, nero di carbone, grafite.

- Con solvente specifico per la rimozione di vernici
- Microgranuli minerali (pietra pomice)
- Contiene emollienti e sostanze idratanti
- pH 6.0

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ	DISPENSER
06-006218	A	250 ml	12 pz	-
07-008111	B	2000 ml	6 pz	07-008109
07-008105	C	3000 ml	4 pz	INCORPORATO



C



B

SENDY WIPES



Salviettine umidificate extra forti senza risciacquo.

Sono realizzate in TNT ed umidificate con antibatterico. Adatte a togliere dalle mani grasso, olio lubrificante, grafite, vernice, silicone e ogni tipo di sporco professionale.

Contengono una **carica abrasiva sottilissima** che agevola l'azione pulente. Risultano essere adatte anche per la pulizia di macchinari e superfici.

- TNT con il 30% di contenuto riciclato
- Con agente antibatterico
- Molto resistenti
- Un lato abrasivo ed un lato delicato
- Arricchite con emollienti
- pH 5.0

C



A

B

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ
07-008115	A	TUBO 80 pz	6 pz
07-008106	B	SECCHIELLO 100 pz	4 pz
07-008116	C	RICARICA SECCHIELLO	6 pz

LINEA PIU'

Pasta lavamani con microgranuli. Di color nocciola e al profumo di limone, contiene **microgranuli vegetali e minerali** che garantiscono un'azione pulente profonda.

- Contiene **sostanze idratanti ed emollienti**
- Non ostruisce le tubature
- Dose consigliata 10/15 ml
- pH 10.0

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ
07-008099	A	1000 ml	12 pz
07-008100	B	5000 ml	4 pz



A

B



**DISPENSER
PER OGNI
FORMATO
DISPONIBILI
A PAG. 163**

SENDYGIEN

Sapone liquido con azione igienizzante. Inodore ed incolore, con risciacquo. Ha un'efficace azione igienizzante grazie alla presenza dell'OPP (Ortofenilfenolo). Appositamente concepito per soddisfare le esigenze dei professionisti attivi in **ambienti soggetti al controllo di igiene e qualità delle procedure HACCP**. Arricchito con emollienti dona alla pelle una piacevole sensazione di freschezza e idratazione. Consigliato per uffici e collettività, ambienti sottoposti a procedure HACCP, settore alimentare ed ospedaliero.

- Testato secondo la norma EN 12054
- Arricchito con emollienti
- Con agente antibatterico
- pH 6.2

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ	DISPENSER
07-008118	A	800 ml	6	07-008128
07-008104	B	1000 ml	12	INCORPORATO



DISINFECT+ FOAM/LIQUID

Sapone disinfettante mani antimicrobico ed antibatterico. Pronto all'uso. Con risciacquo. DISINFECT+ è un sapone disinfettante mani ad azione rapida, efficace **contro il 99,9% dei batteri, lieviti e virus con involucro**.

Grazie al suo pH epidermico e alla sua formulazione è adatto per il lavaggio frequente, **pulisce e disinfetta a fondo la pelle** lasciando una sensazione di idratazione.

Disponibile in due varianti "foam" e "liquid" (la formulazione liquida conferisce alte prestazioni in condizioni di sporco intenso).

DISINFECT+ Foam
Reg. Min. Sal. n. 20984

DISINFECT+ Liquid
Reg. Min. Sal. n. 21477

Consigliato per:

- Alimentare/HACCP-Sanitario
- Collettività-Domestico
- Uffici

Consigliato per:

- Alimentare/HACCP-Sanitario
- Collettività-Domestico
- Industriale

CODICE	IMM.	FORMATO	MOQ	DISPENSER
07-008113	A	FOAM 500 ml	12	INCORPORATO
07-008125	B	FOAM 800 ml	6	07-008129
07-008114	C	LIQUID 500 ml	6	INCORPORATO
07-008124	-	LIQUID 800 ml	6	07-008128



Conforme al test Batteri: EN 1499 / EN 13727 - 30 secondi di contatto (lavaggio igienico delle mani), Funghi e Lieviti: EN 13624 - 30 secondi di contatto, Virus: EN 14476 - 30 secondi di contatto. Non colorato e non profumato - Ph a 20°C: 5,5 Per uso frequente - Validità: 24 mesi. Non classificato corrosivo o pericoloso per l'ambiente, in accordo col Regolamento EC n° 1272/2008.

07-008112

ACTISURFACE+



Disinfettante detergente per superfici dure, pronto all'uso. ACTISURFACE+ presenta attività ad ampio spettro **contro batteri gram-positivi e gram-negativi, lieviti, funghi e virus**, con **eccellenti prestazioni di pulizia**. È adatto per la pulizia e disinfezione di superfici dure e può essere utilizzato in **varie aree**, da quelle **domestiche** (lavelli, banconi, pavimenti e altre superfici domestiche) a quelle **istituzionali** (scuole, uffici, palestre e strutture pubbliche) o per altri **usi professionali e industriali** come la disinfezione dell'**industria alimentare** (ristoranti, bar, hotel, gastronomia e laboratori di produzione) e delle aree industriali (cosmetiche, farmaceutiche e area medica) dove sono richiesti **elevati standard di igiene**.
MOQ 6 flaconi da 750 ml.



Test in accordo con: Batteri: EN 13697 / EN 1276 / EN 13727
Funghi e lieviti: EN 13697 / EN 1650 / EN 13624 Virus: EN 14476 / EN 16777 - Non colorato e non profumato - pH a 20°C: 9,75 - 10,25 - Validità: 24 mesi. Non classificato corrosivo o pericoloso per l'ambiente, in accordo col Regolamento EC n° 1272/2009



07-008103

T-WALL



T-Wall è il supporto a muro per taniche T-Box da 3000 e 5000 ml. Innovativo, resistente, pratico, igienico e compatto è adatto ad ogni contesto lavorativo.

- Consente l'azionamento con l'avambraccio.
- Progettato e prodotto in Italia.

Dimensioni (LxPxH)

240x81x180 mm



T-SMALL



Dispenser professionale per le sacche flessibili T-S800 da 800ml di lavamani, saponi liquidi, foam, spray ed igienizzante mani. Sistema di fissaggio Easy-Fix che facilita la rimozione per le operazioni di manutenzione.

- Design accattivante
- Forma ergonomica adatta all'erogazione a gomito
- Semplice da usare
- Progettato e prodotto in Italia
- Dimensioni (LxPxH): 118x130x 260 mm

CODICE	IMM.	MOQ	PER
07-008130	A	6	creme barriera 800 ml
07-008128	B	6	saponi liquidi 800 ml
07-008129	C	6	saponi foam 800 ml



HERCULES

Dispenser professionale compatibile con le sacche flessibili da 800 ml e 2000 ml, per creme barriera, crema solare e lavamani. **Robusto e capiente**, garantisce standard di igiene e sicurezza in qualsiasi contesto e situazione.

- Utilizzo semplice
- Design industriale progettato e prodotto in Italia

CODICE	IMM.	MOQ	PER SACCHE DA	DIMENSIONI (LxPxH)
07-008108	A	6	800 ml	125x125x255 mm
07-008109	B	1	2000 ml	160x160x330 mm



Tabella di riferimento per associazione Dispenser/Prodotti

Utilizzare la tabella sotto per individuare il dispenser da utilizzare col prodotto scelto e viceversa. In caso di dubbio, rivolgersi all'Ufficio Commerciale.

MODELLO	CODICE	MOQ	PROTEXSOL	PROTEXINS	MACROCREAM	LA ROSSA	SENDYGIEN	DISINFECT+
HERCULES	07-008109	1			2000 ml	2000 ml		
	07-008108	6	800 ml	800 ml				
T-SMALL	07-008130	6	800 ml	800 ml				
	07-008129	6						foam 800 ml
	07-008128	6					800 ml	liquido 800 ml
T-WALL	07-008103	1			3000 ml	3000 ml		



PREVENZIONE DEI RISCHI TERMICI

Destano sempre più attenzione l'intensità, la durata e la ricorrenza delle ondate di calore. Considerando il progressivo peggioramento delle condizioni climatiche globali, secondo gli specialisti, questa è ormai una nuova routine quotidiana a cui dobbiamo adattarci. Numerosi lavoratori svolgono le proprie attività all'aperto, esponendosi agli **effetti potenzialmente molto pericolosi del caldo**. Per proteggersi, non è solo importante sapere se fa caldo o meno, ma sapere quando il calore si accumula nel corpo, aumentando il rischio di incidenti e colpi di calore. Diventa quindi fondamentale adottare le giuste **soluzioni di prevenzione e protezione**.

06-007816

BRACCIALE CANARIA PLUS

Biodata bank

La **soluzione proattiva** per prevenire il colpo di calore. Rileva i rischi di stress termico ed avvisa con **vibrazioni, suoni e avvisi luminosi** prima che si verifichi un incidente. Questo **innovativo** dispositivo indossabile aiuta a mantenere il regolare equilibrio di idratazione del tuo corpo e ti ricorda l'importanza di riposare in luoghi freschi. Grazie alla tecnologia brevettata, il braccialetto **si adatta a ciascun utente** ed emette avvisi al momento opportuno per prevenire i rischi legati al calore. Progettato per la massima praticità, non richiede ricarica o collegamento alla rete elettrica, quindi è sempre pronto da indossare. Il sistema d'allarme non viene attivato da una temperatura esterna elevata, ma dalla **temperatura interna corporea** di chi lo indossa, in caso d'aumento anomalo (**ipertermia**). Quando suona l'allarme, è il momento di agire: idratarsi, cercare l'ombra e stare al sicuro.



- Dopo il primo avvio, la batteria garantisce **5 mesi di funzionamento** ininterrotto, senza alcuna ricarica
- Completamente **riciclabile**
- Peso 30g

Dimensioni (LxPxH)
 27x45x13 mm

07-008176

VENTILATORE RICARICABILE 6090

Ventilatore **portatile ricaricabile da cantiere**, per i lavoratori che operano in condizioni di calore elevato. La base del ventilatore e la gabbia possono ruotare di 360° per orientare il flusso d'aria in qualsiasi direzione. Design robusto, **resistente agli urti**. Alimentato a batteria ricaricabile tramite qualunque porta **USB a 5V** (cavo USB-C incluso).

- **Morsetto** di base per il fissaggio, che integra **4 potenti magneti**
- Foro di sospensione per appendere il ventilatore
- Flusso d'aria potente **2 velocità** (max 4,5m/sec)
- **Autonomia fino a 12 ore** (velocità min) o fino a 5 ore (velocità max)



AUSILI RINFRESCANTI PER IL CAPO

Dispositivi fondamentali quando **chi svolge lavori sotto il sole** deve proteggere il capo. Quando bagnati, **raffreddano immediatamente e per ore**.

FASCIA / CALOTTA

Protezione UPF 50+ dai dannosi raggi UV, indossabili da soli o sotto un casco, **lavabili** in lavatrice, trattamento antiodore. Una volta asciutti, assorbono l'umidità ed allontanano il sudore. **Dettaglio riflettente** per incrementarne la visibilità. Taglia unica. **PARANUCA / SOTTOCALOTTA**

100% cotone. Il **PVA iperevaporante** si attiva facilmente con l'acqua per una massimo di 4 ore di raffreddamento. Collo parasole per protezione dai raggi UV. Cinghia a strappo standard per il fissaggio all'elmetto. **Lavabile** in lavatrice.



ARTICOLO	IMM.	NERO	BLU	GRIGIO	ARANCIO HV	LIME HV
FASCIA	A	01-010841	01-010840	01-010845	01-010843	01-010842
CALOTTA	B	01-010837	01-010839	01-010844	01-010696	01-010838
PARANUCA	C	-	07-008173	-	-	-
SOTTOCALOTTA	D	-	03-019830	-	-	-

ASCIUGAMANI RINFRESCANTI

Sono un **valido aiuto per rinfrescare i lavoratori** impegnati in attività quali edilizia, giardinaggio, lavori su coperture e più in generale chi lavora esposto al caldo. L'attivazione della **tecnologia di raffreddamento** è semplice: basta immergere in acqua per un minuto, quindi strizzare per rimuovere l'acqua in eccesso, arieggiare ed applicare sulle zone più sensibili ed esposte al calore.

- Il **modacrilico** è un tessuto ignifugo, leggero e morbido al tatto; quando asciutto, allontana efficacemente il sudore e l'umidità, mantenendo chi lo indossa fresco
- Il **PVA** (alcool polivinilico) diventa rigido quando asciutto; basta bagnarlo nuovamente per riattivare il raffreddamento
- La **microfibra** è un tessuto leggero, morbido ed assorbente, perfetto per essere indossato tutto il giorno garantendo un ottimo comfort



CODICE	IMM.	SPECIFICA	FRESCO PER	MATERIALE	DIMENSIONI
07-008174	A	Protezione UPF50+	fino a 3 ore	MICROFIBRA	41x25 cm
07-008180	B	Ignifugo	fino a 2 ore	MODACRILICO	71x24 cm
07-008173	C	Bordi in microfibra	fino a 3 ore	PVA + MICROFIBRA	89x20 cm

GILET TERMICO BODYCOOL

La tecnologia INUTEQ-H2O® offre lo standard più elevato nel raffreddamento ad evaporazione a basso costo. I prodotti INUTEQ-H2O® **si attivano immergendoli in acqua per 2 minuti**; dopo aver delicatamente spremuto l'acqua in eccesso, sono pronti da indossare. A seconda dell'umidità e del flusso d'aria, sono in grado di raffreddare **fino a 15°C sotto la temperatura ambiente**, per un massimo di **8 ore**.

- Migliore comfort termico
- Riduzione della sudorazione
- Riduzione temperatura corporea
- Riduzione della frequenza cardiaca
- Migliore concentrazione
- Aumento delle prestazioni
- Evita i sintomi dello stress da calore
- Consente un recupero più veloce

COLORE	TAGLIA M	TAGLIA L	TAGLIA XL
GIALLO	06-009261002	06-009261003	06-009261004
ARANCIO	03-024299	03-024298	03-024300



PETTORINE REFRIGERANTI PCM CoolOver

Il sistema brevettato INUTEQ-PAC® PCM CoolOver a **base biologica al 100%**, offre **raffreddamento costante** e **protezione dallo stress termico** per i professionisti che necessitano di un raffreddamento sotto indumenti protettivi in situazioni di calore estremo. Le pettorine sono spesso utilizzate sotto equipaggiamento da cantiere, industria chimica e siderurgica, comparto militare, tute per materiali pericolosi, costumi da mascotte e altro abbigliamento professionale che crea calore con poca traspirazione per chi lo indossa. Sono disponibili diverse pettorine per specifiche temperature corporee. Taglia unica con fibbie regolabili (torace max 120cm)

21°C - GIALLO	24°C - BIANCO	29°C - ROSSO
03-024296	03-024297	06-009260

07-008177

SCALDAMANI N-FERNO

Ideali per i lavoratori esposti alle intemperie durante il lavoro in settori come l'edilizia e l'industria mineraria oltre attività all'aperto in zone fredde. Si attivano ad aria, erogando **calore istantaneo fino a 12 ore**. Sono perfetti da tenere nelle tasche della giacca, nei guanti o in altri accessori riscaldanti. Per attivarlo, basta aprire la confezione.

Sono atossici e gli **ingredienti completamente naturali** di cui sono composti, iniziano a riscaldarsi non appena esposti all'ossigeno, senza bisogno di batterie.

È anche possibile agitare la confezione per accelerare il processo di riscaldamento.

Monouso, sono forniti in confezione da 40 paia.



SUPPORTI ERGONOMICI



I supporti ergonomici rappresentano strumenti fondamentali per **migliorare il comfort**, la sicurezza e la salute dei lavoratori durante le loro attività quotidiane. In un contesto lavorativo, soprattutto in ambienti **dove si svolgono compiti ripetitivi o gravosi**, l'uso di supporti ergonomici può fare una grande differenza. Questi dispositivi aiutano a mantenere una postura corretta, riducendo lo **stress muscolo-scheletrico**, prevenendo dolori e disturbi cronici e migliorando la produttività. La scelta e l'uso corretto di questi strumenti sono importanti per garantire che il lavoro quotidiano sia svolto in modo confortevole e sicuro, tutelando la salute a lungo termine di chi lavora.



PROFLEX 100 / 100HV

Il tutore lombare ProFlex 100 in **spandex** è progettato per ricordare ai lavoratori le tecniche di sollevamento corrette, migliorando al contempo la pressione intra-addominale del corpo ed allontanando lo stress dalla colonna vertebrale. Realizzato in spandex 280D, offre un **livello di supporto moderato** e presenta anche un inserto in rete sul retro per una maggiore traspirabilità. Tiranti in gomma cuciti all'interno, per mantenere il supporto in posizione ed impedirne il sollevamento. **Bretelle regolabili e staccabili** mantengono la cintura in posizione e pronta all'uso prima del sollevamento successivo. Versione ad **alta visibilità** (HV).



ARTICOLO	IMM.	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
PROFLEX 100	A	06-009434	055.0100.1	055.0100.2	055.0100.3	055.0100.4	055.0100.5	06-009352	06-009353
PROFLEX 100 HV	B	06-009354	06-009355	06-009356	06-009357	06-009358	06-009359	06-009360	06-009361

PROFLEX 1650

Tutore elastico per la schiena. Pannello frontale sagomato e alto per una **vestibilità comoda** ed un **supporto leggero**. Le cinghie in tessuto sono cucite all'interno per mantenere il supporto in posizione e impedirne il sollevamento. Offre **supporto lombare ed addominale** per il sollevamento di oggetti pesanti. Stringere la cintura Power Panel del supporto per la schiena per aumentare la pressione intra-addominale del corpo e ridurre lo stress dalla colonna vertebrale. L'operatore ha un supporto aggiuntivo per il sollevamento ed è più propenso a mantenere una postura corretta. Quando non si solleva, assicurarsi di allentare la cintura.



ARTICOLO	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
PROFLEX 1650	055.01650.0	055.01650.1	055.01650.2	055.01650.3	055.01650.4	055.01650.5	055.01650.6	055.01650.7



PROFLEX 2000SF

Supporto lombare con Sticky Fingers™, realizzato in **spandex 840D** con un **design a V**, offre un supporto stabile e presenta anche un **inserto in rete sul retro** per una maggiore **traspirabilità**. Le stecche Sticky Fingers™ offrono un supporto stabile e continuo con una maggiore presa per impedire al supporto lombare di sollevarsi o spostarsi. La chiusura a strappo a basso profilo consente un facile utilizzo sopra o sotto i vestiti. Ideale per addetti alla movimentazione bagagli in aeroporto, addetti a magazzini/distribuzione, movimentazione materiali, squadre edili, addetti alla manutenzione, all'assemblaggio/fabbricazione, addetti alla cura del paesaggio/terreni e lavori che richiedono il **sollevamento di carichi pesanti**.

ARTICOLO	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
PROFLEX 2000SF	0ER11281	0ER11282	0ER11283	0ER11284	0ER11285	0ER11286	0ER11287	0ER11288

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
VESTIBILITÀ GIROVITA >>>	fino a 64 cm	64/76 cm	76/86 cm	86/97 cm	97/107 cm	107/117 cm	117/132 cm	132/147 cm

PROFLEX 400

La fascia da polso ProFlex 400 offre una **leggera compressione e supporto** per il polso. Progettata per offrire una delicata stabilità a lavoratori o chiunque soffra di piccole distorsioni, stiramenti o fastidi dovuti a movimenti ripetitivi, in particolare quando si sollevano materiali pesanti.

Realizzata in resistente **tessuto di nylon, poliestere e lattice**, offre un comfort duraturo. Mantiene il polso saldamente in posizione neutra, stabilizza l'articolazione, **previene l'iperestensione** riducendo il rischio di lesioni.

Taglia unica, con chiusura a strappo sicura che permette di regolare il livello di supporto e la vestibilità desiderati. **Ambidestra**, può essere indossata su entrambi i polsi.



ARTICOLO	NERO	PELLE
PROFLEX 400 (lungh. 23/30 cm)	055.60400.N	055.60400.T

PROFLEX 4000

Il **supporto per polso** ProFlex 4000 offre un **supporto stabile** per alleviare il dolore al polso. L'insero in plastica semirigida con centro aperto si posiziona sul palmo della mano dell'utente, alleviando la pressione sui nervi del polso e consentendo una maggiore libertà di movimento. Il cinturino di serraggio singolo con chiusura a strappo aumenta i livelli di compressione nelle aree chiave e limita i movimenti verso il basso (flessione). Il passante per il pollice aiuta a mantenere il corretto allineamento di polso e pollice, riducendo il rischio di stiramenti durante i movimenti ripetitivi.

Realizzato in un **materiale elastico sagomato in poliestere, lattice e nylon intrecciato**, è dotato di un trattamento antiodore ed è progettato per garantire comfort e lunga durata. Disponibile in **quattro taglie e in versione per polso destro o sinistro**, per una vestibilità ottimale. Offre una delicata stabilità a lavoratori o chiunque soffra di piccole distorsioni, stiramenti o fastidi dovuti a movimenti ripetitivi, in particolare quando si sollevano materiali pesanti.



COLORE	SPECIFICA	S (fino a 15cm)	M (15/18cm)	L (18/20cm)	XL (oltre 20cm)
NERO	POLSO DESTRO	055.04000.N1R	055.04000.N2R	055.04000.N3R	055.04000.N4R
	POLSO SINISTRO	055.04000.N1L	055.04000.N2L	055.04000.N3L	055.04000.N4L
PELLE	POLSO DESTRO	055.04000.T1R	055.04000.T2R	055.04000.T3R	055.04000.T4R
	POLSO SINISTRO	055.04000.T1L	055.04000.T2L	055.04000.T3L	055.04000.T4L

PROFLEX 500



La fascia per gomito ProFlex 500 offre un comodo **supporto per gomito e articolazione**, sia sul posto di lavoro che fuori. Il neoprene morbido ed elastico comprime l'avambraccio per migliorare il flusso sanguigno al gomito, contribuendo ad **alleviare il dolore** e a **migliorare la flessibilità articolare**.

E' un'ottima soluzione per ridurre il dolore ed aumentare la produttività.

Progettato per lavoratori o chiunque abbia bisogno di un supporto aggiuntivo per infortuni come il gomito del tennista o il gomito del golfista.

Privo di lattice, è realizzato in resistente **neoprene elasticizzato** in quattro direzioni, che non limita la libertà di movimento. Una chiusura a strappo sicura consente di regolare il livello di supporto e la vestibilità desiderati, mentre il design sagomato ambidestro consente di indossarlo su entrambe le braccia.

Per determinare la taglia, misura la circonferenza dell'avambraccio nella zona più ampia (appena sotto il gomito).

Per una vestibilità ottimale, il supporto dovrebbe trovarsi circa 2-3 dita sotto la piega del gomito.



XS	S	M	L	XL
050.00500.0	050.00500.1	050.00500.2	050.00500.3	050.00500.4

055.00230

PROFLEX 230

Protezione economica per le ginocchia, **leggera** ed adatta a molteplici attività ed applicazioni.

- Rivestimento in tessuto di **poliestere 600D** resistente
- **Imbottitura** in schiuma NBR da **12 mm**
- Leggermente più largo e più lungo per un comfort avvolgente
- Trattamento **antiodore**
- Chiusura con fibbia



055.00335

PROFLEX 335

Ginocchiere con cappuccio in **gomma antiscivolo**: aderenza perfetta su superfici di lavoro bagnate o asciutte.

- Rivestimento in tessuto di **nylon 840D**
- **Imbottitura** in schiuma NBR da **12 mm** tagliata per abbracciare il ginocchio
- Occhielli nichelati
- Chiusura con fibbia

0ER350

PROFLEX 350

Ginocchiere in **schiuma di gel imbottite con schiuma NBR e imbottitura in schiuma EVA** per protezione, supporto e stabilità a 360°.

Adatte ad un **utilizzo prolungato** anche nelle attività più impegnative, queste ginocchiere sono realizzate con un **guscio esterno in nylon balistico 1680D** ed hanno una calotta in gomma di nylon 420D, resistente all'abrasione.

Offrono una **presa eccezionale senza danneggiare le superfici delicate**.

Cinturino in neoprene elasticizzato con ampia chiusura a strappo, che si fissa saldamente per una vestibilità regolabile ed aderente su gambe di diverse misure. Per un comfort ancora maggiore, il cinturino è perforato per migliorare la circolazione dell'aria e **prevenire la formazione di sudore** dietro le ginocchia.



055.00357.NEW

PROFLEX 357

Ginocchiere dotate di una **calotta corta** per una maggiore mobilità in posizione inginocchiata. Realizzate in **gel leggero e schiuma EVA** che offrono **comfort e supporto, senza l'ingombro** delle ginocchiere più pesanti.

Il **cappuccio corto in gomma antiscivolo** aderisce saldamente al pavimento per una maggiore stabilità. Le fibbie in plastica si agganciano saldamente per impedire alle ginocchiere di scivolare o slacciarsi.

La fascia elastica superiore aggiunge comfort dietro il ginocchio, mentre la resistente fascia inferiore in rete aiuta a mantenere le ginocchiere saldamente in posizione. Entrambe le fasce sono facilmente

regolabili per una vestibilità personalizzata su diverse misure di gambe.

Ideali per i lavoratori che desiderano una protezione compatta e comoda per le ginocchia in diversi ambiti lavorativi, tra cui edilizia, riscaldamento, ventilazione e condizionamento (HVAC), pavimentazione, giardinaggio e altro ancora.



ESOSCHELETRO

Gli esoscheletri sono **dispositivi indossabili** progettati per **supportare il corpo umano** durante attività fisicamente impegnative, **riducendo l'affaticamento muscolare ed il rischio di infortuni**.

Questi strumenti, che possono essere passivi (senza motori) o attivi (con componenti motorizzati), sono utilizzati in ambito industriale per migliorare l'ergonomia del lavoro, soprattutto in **operazioni di sollevamento, movimentazione manuale dei carichi o lavori ripetitivi**. L'adozione degli esoscheletri contribuisce non solo a proteggere la salute dei lavoratori, ma anche ad **aumentare l'efficienza produttiva** e la sostenibilità dei processi.



SANITA' E CARE GIVING



AGRICOLTURA



LOGISTICA



INDUSTRIA

MUSCLE SUIT SOFT POWER



Innovativo e funzionale, utilizza **muscoli artificiali** per **fornire supporto e ridurre le tensioni lombari e i rischi ergonomici**.

Ultraleggero, progettato per attività che richiedono correzioni posturali o manipolazioni di carichi che comportano **grande mobilità e dinamismo**. Un esoscheletro che permette di guidare un carrello elevatore, un transpallet elettrico o persino un furgone per le consegne, senza dover rimuovere l'esoscheletro.

Utile nei lavori di **movimentazione dei carichi, nelle posture scomode e ricorrenti**, nei lavori nelle catene di produzione e di montaggio, nello stoccaggio, nella manutenzione, nella logistica, nel picking manuale, nei trasporti e nelle consegne, nell'agricoltura, nel giardinaggio, nei lavori e nella movimentazione nel settore socio-sanitario, nelle pulizie, nel settore dei servizi, nella ristorazione, ecc...



MUSCLE SUIT EVERY

Esoscheletro innovativo e **completamente autonomo** che utilizza muscoli artificiali attivati dalla pressione pneumatica, **senza richiedere alimentazione esterna**.

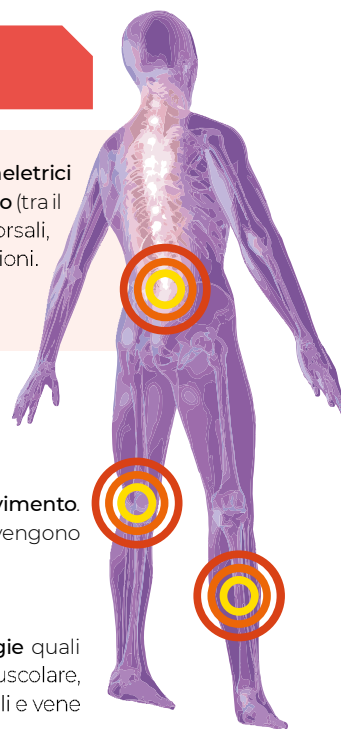
Muscle Suit Every è un'attrezzatura che migliora la qualità della vita delle persone, portando salute e benessere alla colonna vertebrale.

Le applicazioni dell'esoscheletro Muscle Suit Every sono vaste, essendo di grande utilità nei lavori che comportano la **movimentazione di carichi pesanti, posture scomode e ricorrenti**, lavori in catene di produzione e assemblaggio, stoccaggio, logistica, trasporto, agricoltura e trasferimenti o mobilitazione di pazienti nel settore socio-sanitario, persone non autosufficienti o assistenza agli anziani, ecc...



TAPPETI ANTIFATICA

Secondo le statistiche relative alle giornate di assenza dal lavoro per malattia, i **disturbi muscoloscheletrici (DMS)** e i disturbi del sistema connettivo rappresentano da anni la **causa più ricorrente di congedo** (tra il 25% e il 30% delle giornate lavorative perse). I DMS indicano **diverse sindromi** tra cui patologie dorsali, ernie del disco, lesioni muscolari o dei tessuti, ma anche artrosi o infiammazioni delle articolazioni. Anche danni vascolari possono essere una conseguenza di carichi di lavoro asimmetrici.



COME FUNZIONANO I TAPPETI ANTIFATICA

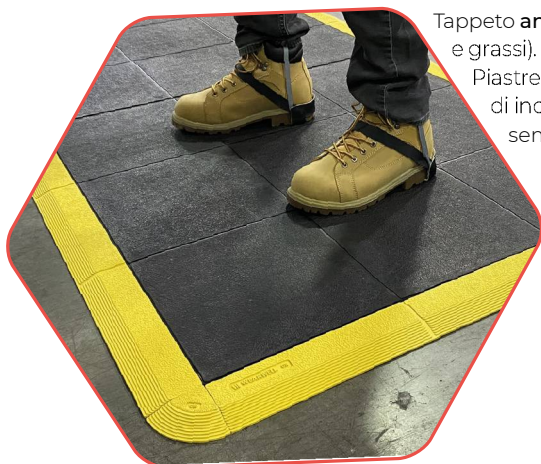
I tappeti antifatica industriali **ammortizzano il contatto con superfici dure** (pavimenti in cemento), sollecitano un maggiore movimento e distribuiscono la pressione su una superficie più ampia.

Il corpo è costretto ad adattarsi alla superficie morbida ed elastica e resta perciò in **costante movimento**. In questo modo muscoli e vene restano attivi; i sintomi di affaticamento e conseguenti disturbi vengono ridotti sensibilmente.

I VANTAGGI DERIVANTI DALL'UTILIZZO DEI TAPPETI ANTIFATICA

Nel lungo periodo, i tappeti antifatica **contribuiscono alla riduzione dello sviluppo di patologie** quali irrigidimento delle articolazioni, gonfiore delle gambe e più in generale contrazione muscolare, sino al rallentamento della circolazione sanguigna, scongiurando l'insorgenza di patologie dorsali e vene varicose.

TAPPETO MODULARE PIENO



Tappeto **antifatica modulare pieno** in gomma o gomma nitrilica (NBR resistente ad oli e grassi). Superficie solida, **ideale per traffico pedonale e carrelli**.

Piastrelle modulari da 90x90 cm con spessore 16mm, facili da montare, con sistema di incastro positivo. Connessioni sicure, design leggero e flessibile, manutenzione semplice. **Resistenza chimica elevata**.

CODICE	DESCRIZIONE
06-009180	MODULO 90X90 PIENO GOMMA
06-009182	MODULO 90X90 PIENO GOMMA NBR
06-009194	CORNICE FEMMINA GIALLO
06-009195	CORNICE MASCHIO GIALLO
07-007988	CONF. 4 ANGOLARI

TAPPETO MODULARE FORATO

Tappeto **antifatica forato** in gomma e gomma nitrilica (NBR resistente ad oli e grassi) che offre resistenza e comfort in vari ambienti.

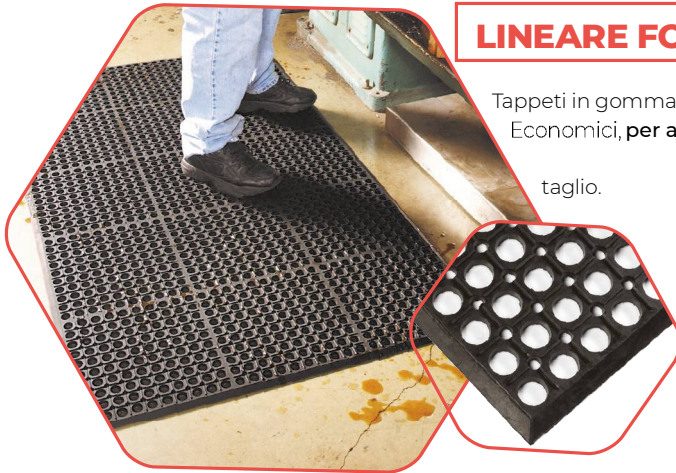
Piastrelle 90x90 cm spesse 16mm facili da montare e rimuovere grazie al sistema di incastro positivo.

Ideale per **aree con acqua o sostanze chimiche**, grazie al composto in gomma naturale o nitrilica, abbinato allo stampo forato offre una **protezione elevata ai rischi di scivolamento**, che favorisce la **rapida eliminazione dei liquidi** dalla superficie.



CODICE	DESCRIZIONE
06-009181	MODULO 90X90 FORATO GOMMA
06-009183	MODULO 90X90 FORATO GOMMA NBR
06-009194	CORNICE FEMMINA GIALLO
06-009195	CORNICE MASCHIO GIALLO
07-007988	CONF. 4 ANGOLARI

LINEARE FORATO



Tappeti in gomma con design leggero e bordi smussati.
Economici, per aree umide o asciutte, facili da pulire. Spessore 13mm.

taglio.

CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-009189	90X150 cm
06-009190	90X300 cm (per fluidi da taglio)

LINEARE ANTISCIVOLO

Popolare per qualità e aspetto, con trama in superficie e bordi gialli di sicurezza. Questo tappeto ha un'imbottitura in schiuma PVC antifatica ed è resistente ad agenti chimici ed abrasioni. Utilizzo consigliato in ambienti asciutti.



CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-009191	60x90 cm
06-007385	90x150 cm
06-007386	90x300 cm
06-007387	90x600 cm

LINEARE LOGISTICA



Tappeto antifatica che migliora sicurezza e comfort dei lavoratori impiegati nel settore del magazzinaggio e più in generale della logistica.

Robusto, resistente, ergonomico e facilmente adattabile a varie aree.

Spessore 10mm.

CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-009186	60x90 cm
06-009187	90x150 cm
06-009188	90x300 cm

LINEARE ALIMENTARE

Tappeto antifatica autoclavabile per le industrie alimentari. Igienico e sicuro, ha una superficie ruvida, fori per scolare i liquidi e maniglie per una facile movimentazione.

Resiste a batteri, fluidi ed olii vegetali, animali e di pesce. Ha superficie testurizzata e composto di gomma antimicrobica. Spessore 10mm. Ideale nei settori di produzione e lavorazione alimentare e bevande.

CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-009184	75x90 cm
06-009185	75x150 cm





LINEARE SALDATURA

Supera le stuoie antifatica tradizionali, migliorando **sicurezza e comfort** dei lavoratori. Realizzato con **materiali resistenti a calore e scintille, per ambienti di saldatura.**

Previene problemi alle gambe, alla schiena ed alle articolazioni. In gomma e spugna di nitrile per supporto ergonomico. Per aree con **punto di accensione oltre i 260 °C**. Ha superficie in gomma che respinge scintille e schegge di metallo ed imbottitura in spugna per resilienza e comfort. Bordo smussato ed estremità schiacciate per sicurezza e riduzione del rischio di scivolamenti, inciampi e cadute. Spessore 17,5 mm.

CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-009192	60X90 cm
06-009193	90X150 cm

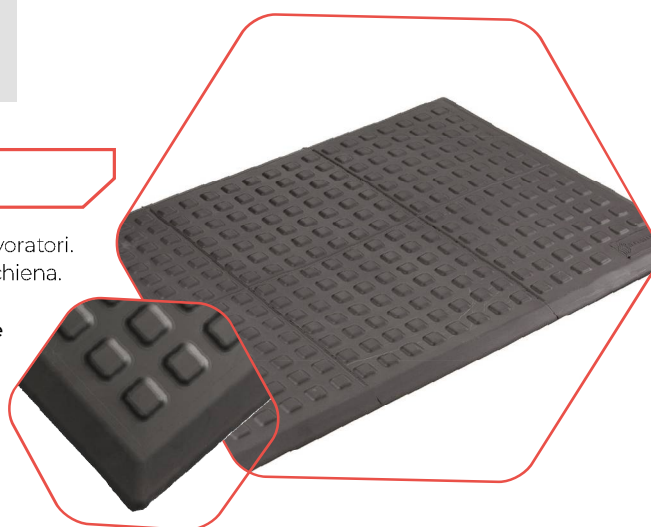


SCHERMI PER SALDATURA A PAG. 174

LINEARE LABORATORIO

Realizzato in **poliuretano**, migliora sicurezza e comfort dei lavoratori. Resistente e durevole, previene problemi alle gambe e alla schiena. Dura cinque volte di più e ha ottima resilienza. Rappresenta la linea più confortevole **per ambienti asciutti e puliti**. Spessore 16mm.

CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-009178	60x90 cm
06-009179	90x115 cm



TAPPETO DECONTAMINANTE

Tappeto **decontaminante battericida in politene adesivo** a bassa densità (LDPE), la migliore soluzione per garantire la massima igiene al luogo di lavoro.

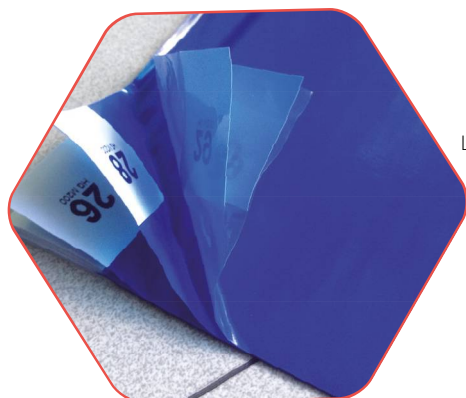
Da applicare sui pavimenti (non richiede cornici) per la **totale rimozione delle contaminazioni** causate dal passaggio di scarpe o ruote di carrelli, prima di entrare in aree pulite o sterili.

Dotato nella parte inferiore di un unico grande foglio adesivo per aderire perfettamente a tutte le superfici pulite e asciutte. Ogni tappetino dispone di **30 fogli**.

Agente batteriostatico: acetato di etile.

Latex free.

Spessore 50 micron (+/-10%), 30 strati per tappeto



Luoghi indicati per l'uso: **ospedali** (per ingressi di sale operatorie, reparti infettivi e altri ambienti a rischio), **industrie farmaceutiche** (come barriere nei punti di accesso a camere sterili), **industrie alimentari** (per una massima decontaminazione dei reparti di lavorazione cibi pronti, creme, gastronomia).

CODICE	DIMENSIONI (LxH)
06-008723	45X115 cm
06-009199	90X115 cm

PROFLEX 380 STANDARD

Tappetino che offre comfort e protezione per le ginocchia in situazioni di inginocchiamento statico. Aiuta a proteggere dai comuni infortuni al ginocchio sul lavoro sostenendo ginocchia e articolazioni.

Realizzato in spessa schiuma di gomma nitrilica (NBR) a celle chiuse che mantiene la sua forma nel tempo e non assorbe liquidi, è non conduttiva, resistente al petrolio e priva di silicone. Una comoda maniglia integrata consente un facile trasporto e stoccaggio, rendendolo il tappetino perfetto per ogni tipo di attività.

Progettato per inginocchiarsi su superfici fredde, acciaio duro, cemento, grigliato, ghiaia e superfici bagnate. Ideale per chiunque cerchi un comodo supporto senza dover indossare ginocchiere da lavoro.



DIMENSIONI (LxPxH)	NERO	ARANCIONE
	055.00380	06-009362

PROFLEX 385/390

Tappetini per ginocchia con bordo di sicurezza smussato.

Offrono comfort e protezione per situazioni di inginocchiamento statico su ampie superfici di lavoro.

Realizzati in spessa schiuma di gomma nitrilica (NBR) a celle chiuse che mantiene la sua forma nel tempo e non assorbe liquidi, non conduttiva, resistente al petrolio e priva di silicone. Maniglia integrata che facilita il trasporto e la conservazione.

Questi grandi tappetini sono progettati per inginocchiarsi su superfici fredde, acciaio duro, cemento, grigliati, ghiaia e superfici bagnate. Aiutano a proteggere dagli infortuni sul lavoro, sostenendo ginocchia ed articolazioni.



ARTICOLO	IMM.	DIMENSIONI (LxPxH)
0ER18385	A	71x41x2,5 cm
055.00390	B	91x46x2,5 cm

TREX 6310 SLIP-ON

Ramponi leggeri per scarponi e scarpe che offrono una trazione tenace e una maggiore stabilità su ghiaccio e neve. Il design monoblocco elastico offre una presa salda per prevenire scivolamenti e cadute sul ghiaccio.

Dotati di 10 robusti tacchetti in acciaio al carbonio su avampiede e tallone per garantire la massima aderenza su terreni scivolosi.

Testati per essere flessibili a temperature fino a -40 °C, il materiale in gomma elastica offre una calzata sicura e una facile calzata. Cordino regolabile, linguetta riflettente, ripiegabili e facilmente riponibili quando non usati.



M	L	XL
048.06310.2	048.06310.3	048.06310.4

TAGLIA	MIS. EU UOMO	MIS. EU DONNA
M	37 / 40	38 / 41,5
L	41 / 44	42 / 45
XL	44,5 / 47,5	46 / 49

TAGLIA	MIS. EU UOMO	MIS. EU DONNA
M	38 / 41,5	39,5 / 42,5
L	42 / 45	43 / 46,5
XL	46 / 49	47 / 50

PROTEZIONI PER ZONE DI SALDATURA



L'occhio è l'organo più sensibile. Nel corso delle attività lavorative può essere esposto a:

- **Raggi Ultravioletti (200-350 nm):** provocano il classico "colpo d'arco" che irrita gli occhi per qualche giorno (si cura col collirio)
- **Luce Blu (380-560 nm):** penetra sino alla retina, danneggiandola in modo irreversibile. E' molto pericolosa perchè si manifesta nel tempo con il graduale abbassamento della vista.
- **Raggi Infrarossi:** provocano la deformazione della cornea per effetto del calore (è possibile intervenire chirurgicamente).

I principi della prevenzione dei rischi derivanti da attività di saldatura si basano sulla **corretta valutazione delle radiazioni ottiche**, secondo le metodologie proposte da IEC (laser) e raccomandazioni del CIE e CEN (saldatura). Dopo aver considerato la presenza di eventuali **lavoratori sensibili** (senza cristallino) o sensibilizzati (che utilizzano sostanze chimiche fotosensibilizzanti), occorre risanare l'ambiente di lavoro al fine di **minimizzare i livelli d'esposizione**. Quindi sarà necessario dotare i lavoratori di adeguati **DPI** (maschere, occhiali, indumenti) e **DPC quali tende e schermi, mobili o in postazioni fisse**.

SCHERMO LANSKIT



Dimensioni (LxH)
 1460x2000 mm

Schermi di **protezione saldatura** in PVC progettati per proteggere aree di saldatura dove non è possibile l'installazione di strutture permanenti. Proteggono da raggi UV, luce blu e infrarossi. I Lanskit con **struttura in tubolare leggera** sono schermi mobili facili da assemblare e semplici da spostare in ogni zona dell'officina. I piedini con snodo in pressofuso garantiscono **stabilità** e durata nel tempo.

- Spessore dello schermo 0,4 mm
- Peso 12 kg
- Limite di fusione > 140°C
- Temperatura di autoestinguibilità > 300°C
- Colorazione **Rossa (OR):** trasparente, protegge da raggi UV, IR e Luce blu
- Colorazione **Verde scuro (R9):** opaca, non trasparente, per protezioni laterali ravvicinate o per elevati amperaggi

CE DIN PLUS GS ISO 25980

OR	R9
067.085854	067.085851

SCHERMO LANSFLEX

Schermi di **protezione saldatura** in PVC progettati per proteggere aree di saldatura dove non è possibile l'installazione di strutture permanenti. Proteggono da raggi UV, luce blu e infrarossi.

I Lanskit con **struttura in tubolare leggera** sono schermi mobili facili da assemblare e semplici da spostare in ogni zona dell'officina.

I piedini con snodo in pressofuso garantiscono **stabilità** e durata nel tempo.

- Spessore dello schermo 0,4 mm
- 4 ruote, di cui 2 con freno
- Peso 12 kg
- Limite di fusione > 140°C
- Temperatura di autoestinguibilità > 300°C
- Disponibili nella colorazione Rossa (OR) o Verde scuro (R9).

CE DIN PLUS GS ISO 25980

OR	R9
067.086551.E	067.086571.E

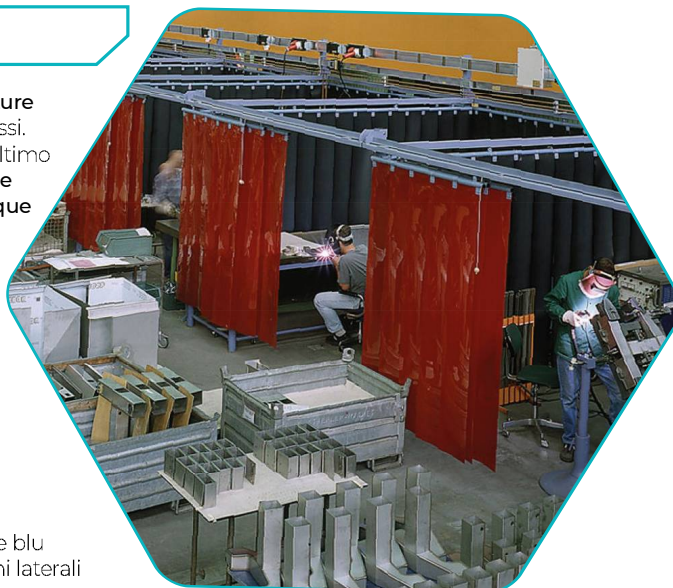


TENDE LANSARC

Tende di protezione saldatura in PVC progettate per aree con **strutture di sostegno già esistenti**. Proteggono da raggi UV, luce blu e infrarossi. Disponibili in **formato grande** o in **strisce sovrapponibili**. Unendo l'ultimo occhiello al primo di ogni striscia successiva, si ottiene una **protezione omogenea con sovrapposizione automatica, consentendo comunque il passaggio** di persone e materiale e senza lasciare spazi di luce. Si applicano facilmente a tubi di diametro di 33,7mm tramite anelli di metallo, (disponibili col cod. **067.098501**, MOQ 16 pezzi).


- Ogni striscia è predisposta con 4 occhielli plastificati, rinforzati nei 5mm intorno al foro e distanziati tra loro di ca.17cm.
- Le tende di grande formato hanno invece occhielli rinforzati ogni 20cm; lateralmente hanno bottoni automatici ogni 40cm per eventuale sovrapposizione di circa 3,5 cm.

- Limite di fusione > 140°C
- Temperatura di autoestinguitività > 300°C
- Colorazione **Rossa (OR)**: trasparente, protegge da raggi UV, IR e luce blu
- Colorazione **Verde scuro (R9)**: opaca, non trasparente, per protezioni laterali ravvicinate o per elevati amperaggi



 CE DIN PLUS GS ISO 25980



COLORE	CODICE	SPESORE	SPECIFICA	COPERTURA FINALE (LxH)
OR 	067.014116	1 mm	4 STRISCE 570x1600 mm	2000x1600 mm
	067.0511.3	0,4 mm	TENDA 1800x1400 mm	1800x1400 mm
R9 	067.018116	1 mm	4 STRISCE 570x1600 mm	2000x1600 mm
	067.0791.3	0,4 mm	TENDA 1800x1400 mm	1800x1400 mm

PROTEZIONI PER USO LASER

LASER

Tende e schermi mobili su struttura metallica dotata di ruote, ideali per la **protezione passiva** e la realizzazione di barriere di schermatura per le attività che prevedono l'uso di **raggi laser**.

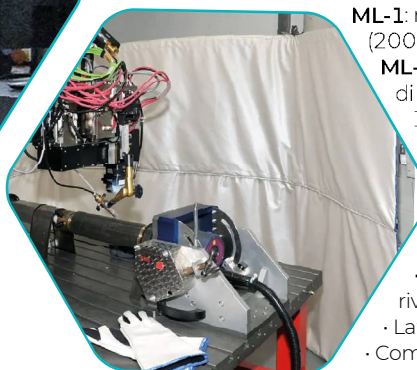
Sono indicate per tutti gli **ambienti di saldatura** con applicazione laser ma anche in **ambulatori medicali e laboratori**.

In funzione del livello di protezione, sono disponibili materiali specifici:

ML-1: monostrato per radiazioni minime (200 a 1.400nm)


ML-6: multistrato per i diversi livelli di sicurezza 3B - 3R - 4 - 1 (fino a 11.000nm)

- Elevatissima flessibilità meccanica
- Facili da pulire
- Occhielli sul lato superiori
- Superficie perlata e riflettente (da rivolgere verso il laser)
- Lato posteriore nero
- Completamente prive di silicone



NB

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER ALTRE SOLUZIONI CON DIMENSIONI E SPECIFICHE LASER DIVERSE

 DIN EN 12254:2012-04

CODICE	SPECIFICA	SPESORE	PESO	DIMENSIONI (LxH)
06-009401	TENDA TIPO ML-1	0,1 mm	0,5 kg/m ²	1000x2000 mm
06-009363	SCHERMO MOBILE TIPO ML-1			4000x2000 mm
06-009402	TENDA TIPO ML-6	10 mm	1,2 kg/m ²	1800x2000 mm
06-009364	SCHERMO MOBILE TIPO ML-6			4000x2000 mm

PROTEZIONE DA ELETRICITA'



I dispositivi di **protezione collettiva dielettrica** sono strumenti fondamentali per garantire la sicurezza sul lavoro negli ambienti industriali. Sono progettati per proteggere gruppi di persone ed impianti da rischi elettrici, come **scariche, sovratensioni e contatti accidentali con parti in tensione**.

Tra i principali esempi di protezione collettiva dielettrica troviamo **barriere isolanti, coperture protettive, sistemi di messa a terra e dispositivi di isolamento** che creano barriere fisiche ed elettriche tra le persone e le parti in tensione.

Sono inoltre offerti strumenti specifici per professionisti del settore, in grado di garantire il necessario isolamento durante le comuni attività a contatto con impianti elettrici.

L'adozione di questi dispositivi è essenziale per **ridurre al minimo i rischi** di incidenti e infortuni legati all'elettricità, soprattutto in ambienti dove si maneggiano apparecchiature ad alta tensione o si effettuano interventi di manutenzione.

06-008900

PEDANA ISOLANTE

Pedana isolante per interno. **Tensione nominale 45 kV**.

Piattaforma di calpestio antiscivolo in materiale plastico con fibra di vetro (500x500x40 mm).

Pedana comoda per il trasporto, dotata di piedini in materiale altamente isolante e resistente, avvitabili con una inclinazione tale da formare un piano di appoggio alla base di 560x560 mm, rendendo così la pedana assolutamente **irribaltabile**.

- Conforme alla prescrizione tecnica **Enel**.
- Gambe **facili da smontare**



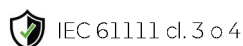
Dimensioni (LxPxH)
500x500x260 mm

TAPPETI DIELETRICI



Tappeto **isolante in gomma**, colore grigio, con **superficie antiscivolo** ad impressione tela. Fornibili in rotoli da 1 o 10 m.

- Marcatura di collaudo stampigliata sul tappeto
- Spessore minimo nominale 3mm
- Altezza 100 cm



CODICE	CLASSE IEC 6111	SPESSORE MINIMO	LUNGHEZZA	MOQ	TENSIONE MAX UTILIZZO	TENSIONE DI PROVA	TENSIONE DI TENUTA
06-009420	3	3 mm	1 m	10 pz	26,5 kV	30 kV	40 kV
06-008901			10 m	1 pz			
06-009422	4	5,2 mm	1 m	10 pz	36 kV	40 kV	50 kV
06-009421			10 m	1 pz			

07-004561

TELO ISOLANTE CLASSE 0

Telo isolante in film di **PVC trasparente, ignifugo e dielettrico**. Indicato per protezione da contatti accidentali di parti potenzialmente attive. **Tensione massima d'utilizzo 1kV AC**. Rotolo largh. 1,3 m, **lunghezza 12,5 m**. Spessore 0,3 mm. Peso 7 Kg.



PINZE PER TELO ISOLANTE

Utilizzate per **firmare e mantenere in posizione** teli isolanti temporanei. Per reti aeree, reti interrate e installazioni interne. Resistenti alle intemperie.



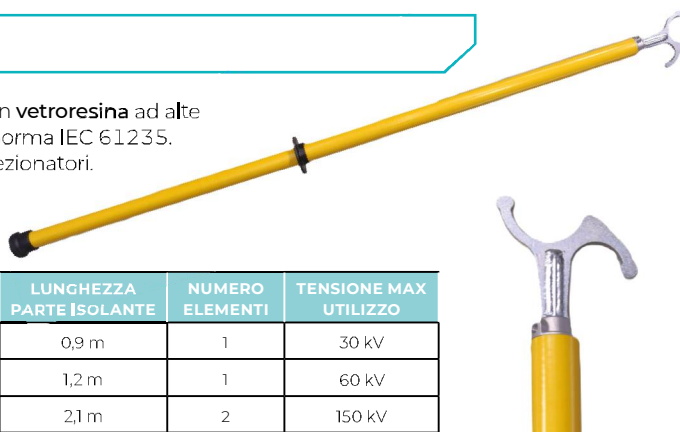
CODICE	IMM.	SPECIFICA	DIMENSIONI	PESO
07-004567	A	CAPACITA' DI PRESA 25 mm	165x18x55 mm	82 g
07-004568	B	CAPACITA' DI PRESA 3 mm	67x27x22 mm	10 g

FIORETTO DI MANOVRA

Fioretto isolante di manovra per i sezionatori. Tubo in **vetroresina** ad alte caratteristiche meccaniche e dielettriche, secondo norma IEC 61235. Testina a gancio doppio, per la manovra sicura dei sezionatori. Sacca di custodia inclusa.


 IEC 61235

CODICE	LUNGHEZZA TOTALE	LUNGHEZZA IMPUGNATURA	LUNGHEZZA PARTE ISOLANTE	NUMERO ELEMENTI	TENSIONE MAX UTILIZZO
06-004777	1,5 m	0,5 m	0,9 m	1	30 kV
06-009350	2 m	0,7 m	1,2 m	1	60 kV
06-009351	3 m	0,8 m	2,1 m	2	150 kV



FIORETTO DI SALVATAGGIO

Fioretto isolante per il salvataggio di persone electrocutate o in zone a rischio di presenza di tensione, grazie al gancio ricurvo. Realizzato in **resina epossidica con fibre di vetro**, ad alta resistenza meccanica. Tampone di fondo e paramano in gomma. Gancio di recupero in acciaio protetto contro l'ossidazione. Sacca di custodia inclusa.

 IEC 61235-50508

CODICE	LUNGHEZZA TOTALE	LUNGHEZZA IMPUGNATURA	LUNGHEZZA PARTE ISOLANTE	TENSIONE MAX UTILIZZO
06-004770	1,5 m	0,7 m	0,55 m	30 kV
06-004771	2 m	0,8 m	0,9 m	60 kV



06-009349

DISPOSITIVO DI MESSA A TERRA



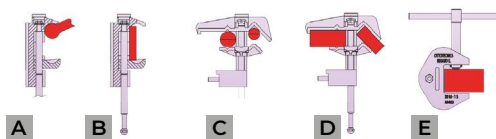
Dispositivo di messa a terra ed in cortocircuito per impianti in media tensione in conduttori nudi di cabine secondarie bassa tensione/media tensione o cabine primarie media tensione/alta tensione (lato media tensione). In dotazione **rivelatore di tensione 4-30 kV** e **fioretto isolante**.

- Tre pinze in lega leggera con serraggio a vite a codolo esagonale.
- Tre cavi in rame ricoperti in guaina silconica
- Connettore di triforcazione isolato
- Cavo di messa a terra ricoperto in guaina silconica, lunghezza 2 m
- Contenitore di trasportin lamiera in lamiera

 IEC 61230

 EN 50110-1

MORSETTO	A	B	C	D	E
DIM. CAVO (mm)	20/25	25/60 sp. 12	5/25 - 5/40	sp. 35 60x50	0/40

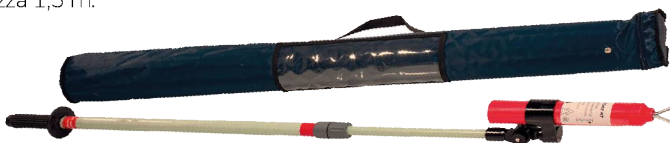


07-004693

RILEVATORE DI TENSIONE

Rilevatore **elettronico unipolare capacitivo** di assenza/presenza tensione. Rilievo per contatto. Dotato di **fioretto isolante** lunghezza 1,5 m.

- Range di funzionamento: **5/36 kV**.
- Frequenza 50/60 Hz
- Segnalazione ottica ed acustica
- **Autotest** ciclico ogni 3 secondi
- Alimentazione con batteria 9V
- Spegnimento automatico temporizzato con pressione tasto di accensione
- Elettrodo a forcina
- Attacco universale
- **Sacca** tubolare rigida in tela di nylon con tracolla
- Peso 3,3 kg



KIT ELETTROSOCCORSO

Kit di **sicurezza elettrica**. Consente di **assistere le persone in presenza di pericoli elettrici** con tensioni alla rete fino a **25 o 36 kV**. Tutti componenti del kit sono racchiusi in un **pratico trolley su ruote**, per trasportare agevolmente le attrezzature ed i DPI necessari per interventi di emergenza.

- Struttura realizzata in polietilene ad alta densità
- Maniglia fissa su un lato lungo
- Maniglia telescopica su un lato corto
- Bande retroriflettenti, chiusura con 4 ganci
- La parte superiore è una pedana isolante
- Pedana 60x40 cm

Particolarmente adatto in caso di:

- Incidenti stradali
- Auto elettriche e ibride
- Rimozione di cavi
- Lavori su pannelli fotovoltaici
- Lavori su ferrovie elettrificate
- Industria



25 kV	36 kV
07-003439	07-002586

CONTENUTO			
Pedana isolante (25 kV o 36 kV secondo il modello)	Cuanti isolanti * (classe 3 o 4 secondo il modello)	Fioretto telescopico	Tranciacavi isolato 36 kV
Base trolley	Custodia per guanti	Gancio di salvaggio per fioretto	Nastro di delimitazione
Stivali isolanti classe 0*	Flacone talco	Rivelatore di tensione	Nota informativa

* specificare taglia in fase d'ordine

ARMADIO ELETTROSOCCORSO



Moduli componibili per rendere accessibili e **conservare i DPI e le attrezzature per l'intervento di soccorso**, in caso di incidente o in prossimità di un impianto elettrico.

- Involucri con coperchio trasparente e **impermeabile (IP54)**
- Maniglia funzionale ed ergonomica
- Kit di montaggio a parete incluso
- Disponibile in tre varianti di protezione
- Idoneo per un **uso interno o esterno**.

Dimensioni (LxPxH)
790x280x790 mm

BASSA TENSIONE	25 kV	36 kV
06-009413	06-009411	06-009412

- La porta trasparente, resistente ai raggi UV, consente di individuare facilmente la presenza di tutti i componenti dell'esterno
- I DPI e le attrezzature possono essere conservati al riparo dalla polvere, dai liquidi e dallo sporco in genere
- Grande modularità e possibilità di adattamento alle esigenze di tutti gli utilizzatori
- Possibilità di personalizzare gli adesivi con i loghi aziendali e specifiche istruzioni di lavoro

CONTENUTO				
	Qtà	PS2-BT	PS2-25KV	PS2-36KV
Stivali isolanti classe 0*	1 paio	♦	♦	♦
Cuanti isolanti classe 0*	1 paio	♦		
Cuanti isolanti classe 3*	1 paio		♦	
Cuanti isolanti classe 4*	1 paio			♦
Borsa di trasporto per guanti isolanti	1 pezzo	♦	♦	♦
Flacone di talco	1 pezzo	♦	♦	♦
Indicatore di presenza di tensione	1 pezzo	♦	♦	♦
Fioretto isolante telescopico	1 pezzo	♦	♦	♦
Gancio di salvataggio per fioretto	1 pezzo	♦	♦	♦
Tappeto isolante classe 0 (0,6 x 1 m)	1 pezzo	♦		
Pedana isolante 36 kV	1 pezzo		♦	♦
Nastro segnaletico	1 pezzo	♦	♦	♦
Adesivi d'identificazione del kit ed istruzioni per l'uso	1 pezzo	♦	♦	♦

* specificare taglia in fase d'ordine



KIT UTENSILI ISOLATI

Utensili isolati, indicati per lavori elettrici. L'astuccio può alloggiare fino a **10 utensili** (5 pinze + 5 giraviti). Ampi elastici per tenere in prodotti in posizione. Dotati di **tasche interne per documenti** e protezione tra gli utensili, maniglia per il trasporto e cerniera di chiusura.

Disponibili anche forbici singole isolate.

CONTENUTO KIT		
	KITSO-03	KITSO-01
ASTUCCIO CON MANIGLIA	◆	
Giravite isolato 1.000 V punta a croce Pozidriv 5 x 100 mm	◆	
Giravite isolato 1.000 V punta a croce Pozidriv 6 x 125 mm	◆	
Giravite isolato 1.000 V punta piatta 4 x 120 mm	◆	
Giravite isolato 1.000 V punta piatta 5,5 x 150 mm	◆	
Giravite isolato 1.000 V punta piatta 8 x 200 mm	◆	
Pinza isolata 1.000 V universale 185 mm	◆	◆
Pinza isolata 1.000 V a doppio snodo regolabile 250 mm	◆	◆
Pinza isolata 1.000 V spellacavi	◆	◆
Pinza isolata 1.000 V con becchi semitondi piegati a 45°	◆	◆
Tagliacavi e spellacavi isolato 1.000 V 165 mm	◆	◆



Dimensioni (LxPxH)
340x300x80 mm

EN/IEC 60900

CODICE	SPECIFICA
06-09399	5 PINZE + 5 GIRAVITI
06-09398	5 PINZE
06-09405	FORBICI ISOLATE



COPERTA CONTENIMENTO FIAMME PER BATTERIE AL LITIO

Negli ultimi anni, le batterie agli ioni di litio (Li-ion) hanno conosciuto una notevole diffusione. Sono utilizzate per alimentare **elettrodomestici, apparati elettronici, dispositivi per l'illuminazione, elevatori elettrici e veicoli, siano essi completamente elettrici o ibridi.**

La pericolosità potenziale di questo tipo di batterie è direttamente proporzionale alla loro dimensione ed il rischio maggiore è generalmente determinato dal **surriscaldamento**. E' difatti sufficiente il surriscaldamento di una singola cella perchè si innesci una **reazione a catena**, che coinvolge le celle adiacenti. Il litio è una sostanza **estremamente infiammabile ed altamente reattivo**, ed in caso di incidente che coinvolga batterie agli ioni di litio di elevata capacità energetica, la risposta migliore è rappresentata da **tessuti specifici** resistenti alle alte temperature, in grado di offrire una **protezione antincendio e termica adeguata**, e capaci quindi di **contenere la propagazione delle fiamme**.



I **vantaggi** di utilizzare coperte di contenimento:

- Impediscono la **propagazione delle fiamme**
- Generano uno **schermo termico**
- Assorbono l'acqua di spegnimento e degli sprinkler, producendo un **effetto di raffreddamento**
- Prevengono il **rigonfiamento** grazie alla permeabilità ai gas limitata
- Riducono al minimo i **danni ambientali** causati da gas tossici e acqua contaminata utilizzata per l'estinzione degli incendi
- Non sono conduttive

NB

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER INDIVIDUARE LA SOLUZIONE DI CONTENIMENTO PER BATTERIE AL LITIO CHE MEGLIO SI ADATTA ALLE TUE APPLICAZIONI ED ATTIVITA'



COPERTE ANTINCENDIO CONVENZIONALI
A PAG. 188



ARMADI PER LA CUSTODIA DI BATTERIE AL LITIO
A PAG. 8

GUANTI TOUCH-E CLASSE 0

Guanti **isolanti** estremamente ergonomici che offrono un'**elevata destrezza**: fino al 30% più sottili dei guanti isolanti tradizionali Electrovolt e 50% dello spessore max della norma. La **finitura antiscivolo** offre un'ottima presa per maneggiare i particolari più piccoli. Sono integrate una limitata resistenza meccanica ed una **protezione all'arco elettrico di classe 1**. Realizzati in **gomma naturale**, finitura clorinata, zona della mano antiscivolo. Quando l'analisi del rischio evidenzia rischi meccanici/termici maggiori, è possibile abbinare dei sopraguanti, al fine di aumentare il livello di protezione. Imballaggio riciclabile ed anti-UV.



EN/IEC 60903 Cl. 0 (AZC) EN 388 1121X

EN 61482-1-2 CL. 1 (4kA)

ASTM F2675 12 Cal/cm²

7	8	9	10	11
02-003203005	02-003203001	02-003203002	02-003203003	02-003203004

GUANTI FLASH & GRIP ARC FLASH GLOVE



Guanti isolanti 3 in 1: **protezione dielettrica, meccanica e contro le scosse elettriche**. La formulazione unica della miscela di gomma rende i guanti Flash&Grip **estremamente flessibili**. Bicolore: facilita l'ispezione visiva. Ogni paio di guanti composti è fornito con un paio di sottoguanti in cotone senza dita per migliorare il comfort; si consiglia di sostituire regolarmente i guanti in cotone per motivi igienici. Gamma di protezione con **tensioni massime d'utilizzo da 0,5 a 36 kV CA**.

CODICE	CLASSE	TENSIONE MAX UTILIZZO	ATPV (Cal/cm ²)	TAGLIE	SPESSORE MAX	LUNGHEZZA
02-002603	00	0,5 kV AC	26,3	6/12	2,4 mm	36 cm
02-000865	0	1 kV AC	71,6		2,9 mm	
02-002604	1	7,5 kV AC	42,2	8/12	3,4 mm	41 cm
02-002605	2	17 kV AC	74,5		3,9 mm	
02-002606	3	26,5 kV AC	73,2		4,2 mm	
02-002607	4	36 kV AC	87,7		4,8 mm	

EN/IEC 60903

IEC 61482-1-2

ASTM F2675

GUANTI ELECTROVOLT GLE

Guanti isolanti in **lattice naturale** beige, con bordi tagliati. Ampia gamma di protezione con **tensioni massime d'utilizzo da 0,5 a 36 kV CA**. La forma ergonomica del guanto e il suo **interno leggermente incipriato** lo rendono facile da indossare e da togliere. La struttura a base di lattice naturale fornisce elevate caratteristiche dielettriche; il suo spessore protegge garantendo al contempo un'ottima destrezza. Per la protezione meccanica è consigliato l'utilizzo di un sovraguanto in pelle.



CODICE	CLASSE	CATEGORIA	TENSIONE MAX UTILIZZO	TAGLIE	SPESSORE MAX	LUNGHEZZA
02-002611	00	A, Z, C	0,5 kV AC / 0,75 kV DC	6/12	1,6 mm	36 cm
02-002610	0	A, Z, C	1 kV AC / 1,5 kV DC	6/12	1,1 mm	
02-002612	1	R, C	7,5 kV AC / 11,25 kV DC	7/12	2,1 mm	
02-002613	2	R, C	17 kV AC / 25,5 kV DC	7/12	2,9 mm	
02-002614	3	R, C	26,5 kV AC / 39,75 kV DC	8/12	3,5 mm	41 cm
02-000444	0	A, Z, C	1 kV AC / 1,5 kV DC	6/12	1,6 mm	
OREGGLE414	4	R, C	36 kV AC / 54 kV DC	8/12	4,2 mm	

EN/IEC 60903

VERIFICATORE PNEUMATICO

Gonfiatore pneumatico manuale per la **verifica dell'integrità e della perfetta tenuta dei guanti isolanti** prima dell'utilizzo. Fissare il guanto sull'imbuto troncoconico del verificatore, gonfiare utilizzando il pistone alla base e verificare visivamente l'integrità del DPI in tutte le sue parti. Il bottone vicino alla fessura ha la funzione di depressurizzazione. **Magnete per il fissaggio a parete**, custodia in tessuto.

CODICE	ADATTO A	DIMENSIONI
06-008546	TOUCH-E	100mm
06-007400	ELECTROVOLT - FLASH&GRIP	130mm



CUSTODIE PER GUANTI DIELETRICI



Contenitori per la custodia sicura dei guanti dielettrici. **Impediscono danni accidentali e deterioramento precoce.** Disponibile custodia rigida in PVC o sacca in tessuto impermeabile con passante per cintura e moschettoni.

CODICE	IMM	SPECIFICA
094.538	A	CUSTODIA RIGIDA IN PVC
094.536	B	SACCA DI PROTEZIONE

SOVRASTIVALI TBOB

Sovrastivali dielettrici in gomma **classe 1**, progettati per essere indossati sopra scarpe o stivali antinfortunistici. Ideali per lavori in sicurezza su o in prossimità di una fonte elettrica, in situazioni di emergenza per salvare una persona o una rete e per il personale che entra ed esce frequentemente da aree pericolose.

- Tensione di prova 20 kV
- Tensione Max d'utilizzo 7,5 kV

EN 20347 OB HRO SRC

M	L	XL
04-004055001	04-004055002	04-004055003



06-009416 STIVALI TB20KV-AF

Stivali di sicurezza dielettrici in gomma **classe 2 (20000 V CA)** con ATPV 40 Cal/cm². Proteggono dall'arco elettrico. Per reti con tensione nominale fino a 20 kV.

- Taglie: 37/38 - 39 - 40/41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46/47 - 48 - 49/50

EN 50321-1 EN ISO 20345 ASTM F1117-F2413-F2621 IEC 61482-1-1

04-004052 STIVALI TB19

Stivali isolanti in gomma dielettrica. Proteggono dalla tensione di passo per lavori sotto tensione su una rete elettrica a corrente alternata con una **tensione nominale di 33.000 V** o inferiore.

- Tensione Max d'utilizzo 10 kV
- Peso 1950 g
- Puntale non metallico 200j, assorbimento urti sul tallone
- Taglie dalla 36 alla 38

EN 20345 SBEP SRC



STIVALI E TRONCHETTI DIELECTRIC 1 / 1 MB

Stivali e tronchetti dielettrici in gomma, OBE HRO SRC **per lavori sotto tensione**. Proteggono dai rischi di step-voltage. Classe 1 (10000 V AC). Suola antiscivolo, fodera interna, sottopiede.

- Tensione di prova 10 kV
- Tensione Max d'utilizzo 7,5 kV

EN 50321 EN ISO 20437 OB E HRO EN 13287

CODICE	IMM.	TAGLIE	ALTEZZA	PESO (mis. 42)
04-004051	A	36 - 37/38 - 39 - 40/41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46/47 - 48 - 49/50	370 mm	1910 g
04-004054	B		330 mm	1830 g



ARMADI COMPONENTI PER CONTENIMENTO D.P.I.

Armadi **componenti** per contenimento dispositivi di protezione individuale realizzati in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, **verniciatura in epossipoliestere** colore rosso RAL3000 e cottura in galleria termica 180°. Dotati di **ripiani regolabili in altezza**, spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica ed alluminio con doppia chiave, completi di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione. Forniti smontati in un robusto imballo posizionato su bancale singolo. Il montaggio è rapido e semplice, grazie al manuale istruzioni contenuto in ogni kit. Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti. **Etichettatura di sicurezza come disposizioni della normativa vigente.**



ALTO - 2 ANTE

2 ante in versione completamente cieche, finestrate o miste
Ante finestrate con lastra frangibile di sicurezza
3 ripiani (100 kg.)

CODICE	VERSIONE
064.07002.C	2 ANTE CIECHE
064.07004.C	2 ANTE FINESTRATE
064.07003.C	1 ANTA CIECA + 1 FINESTRATA

Dimensioni (LxPxH)
1075x500x1850 mm



ALTO - 1 ANTA

1 anta in versione completamente cieca o finestrata
Anta finestrata con lastra frangibile di sicurezza
3 ripiani (100 kg.)

CODICE	VERSIONE
064.07001.C	1 ANTA CIECA
06-007347	1 ANTA FINESTRATA

Dimensioni (LxPxH)
575x500x1850 mm

NB



**FORNITI SMONTATI
CORREDATI DI KIT
ACCESSORI**

con manuale istruzioni
contenuto in ogni confezione



Tutti gli armadi sono realizzati e costruiti con materie prime certificate con un controllo interno sistematico per il mantenimento dei range qualitativi. Per ogni lotto produttivo l'azienda effettua controlli qualitativi pari all'80% del lotto in 5 fasi di produzione. Per ogni lotto produttivo viene effettuato almeno un test di montaggio. Il sistema di imballaggio è stato testato con prove di caduta e collisione sul singolo modello. Tali elementi permettono di dichiarare che il prodotto è costruito a regola d'arte con sistemi di controllo sistematici.

BASSO - 2 ANTE

2 ante in versione completamente cieche, finestrate o miste
 Ante finestrate con lastra frangibile di sicurezza
 2 ripiani (100 kg)

CODICE	VERSIONE
064.070006.C	2 ANTE CIECHE
064.070009.C	2 ANTE FINESTRATE
064.070007.C	1 ANTA CIECA + 1 FINESTRATA



Dimensioni (LxPxH)
 1075x500x1100 mm

BASSO - 1 ANTA

1 anta in versione completamente cieca o finestrata
 Anta finestrata con lastra frangibile di sicurezza
 2 appendiabiti
 2 ripiani (100 kg)

CODICE	VERSIONE
064.070020.C	1 ANTA CIECA
064.070013.C	1 ANTA FINESTRATA



Dimensioni (LxPxH)
 575x500x1100 mm

PENSILE 1 ANTA


Lamiera spessore 7/10
 Fori per il fissaggio a parete
 1 anta in versione completamente cieca o finestrata
 Anta finestrata con lastra frangibile di sicurezza
 4 appendiabiti
 1 ripiano (100 kg)

CODICE	VERSIONE
064.070654.C	1 ANTA FINESTRATA
06-009043	1 ANTA CIECA



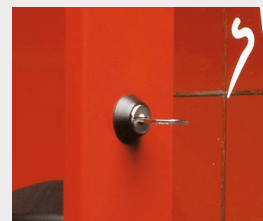
Dimensioni (LxPxH)
 415x300x600 mm

RIEPILOGO CARATTERISTICHE

ARMADIO			RIPIANI		PESO IN KG		MONTATO MISURE ESTERNE IN CM			
ANTE	SCHEMA	CODICE	N	PORTATA CAD.	NETTO	CON IMBALLO	l	p	h	m ³
2 ANTE		064.070002.C	3	KG.100	86	96	107,5	50	185	0,99
		064.070004.C		KG.100	82	92				
		064.070003.C		KG.100	84	94				
		064.070006.C	2	KG.100	70	84	107,5	50	110	0,60
		064.070007.C		KG.100	69	83				
		064.070009.C		KG.100	68	82				
1 ANTA		06-007347	3	KG.100	65	70	57,5	50	185	0,99
		064.070001.C		KG.100	60	65				
		064.070020.C	2	KG.100	40	45	57,5	50	110	0,316
		064.070013.C		KG.100	34	40				
		064.070654.C	1	/	7,38	7,5	41,5	30	60	0,075
		06-009043								



Perni reggimensola posizionabili.



Serratura con doppia chiave.



Piedini regolabili in altezza.



Appendiabiti (ove applicabile)



Imballo, resistente, con ingombro ridotto reggiato su bancale a misura.



Serratura a maniglia ergonomica in plastica e alluminio, con doppia chiave.



Spigoli arrotondati e viti di montaggio a scomparsa.



Cerniere rinforzate in zama.

ARMADI MONOBLOCCO PER CONTENIMENTO D.P.I.



064.070802.C
ALTO

2 ante cieche
4 ripiani (100 kg.)
Dimensioni (LxPxH)
730x400x1600 mm

Armadi **monoblocco** per contenimento dispositivi di protezione individuale. Realizzati in **lamiera di acciaio al carbonio P02** spessore 8/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciatura in poliestere per esterni colore rosso RAL3000 bucciato e cottura in galleria termica 180°. Dotati di **ripiani regolabili in altezza**, completi di serratura a doppia chiave e adesivi D.P.I. come da normativa.



06-005532
BASSO

Anta finestrata
Lastra frangibile di sicurezza
3 ripiani (100 kg.)
Dimensioni (LxPxH)
730x400x1000 mm



**CORREDO
DISPOSITIVI
ANTINCENDIO
A PAG. 190**

CASSETTE E COMPLEMENTI

064.070800.C
CASSETTA DPI

1 anta cieca
2 ripiani (50 kg.)

Dimensioni (LxPxH)
450x250x650 mm



064.ACC.006
PORTADOCUMENTI

Chiusura sigillabile o
lucchettabile in zama
nichelata
Fori per il fissaggio a parete

Dimensioni (LxPxH)
300x140x370 mm



Dimensioni (LxPxH)
300x400x850 mm

CASSETTA PER AUTORESPIRATORE

Armadio per autorespiratore realizzato in **acciaio al carbonio P02**. Spessore 8/10. Verniciatura a forno con **vernice epossidica**. Trattamento di fosfosgrassaggio cottura in galleria termica 180°-15 min. Completo di 1 anta a battente apertura a 180°, cerniere zincate, chiusura sigillabile e lucchettabile in zama nichelata, finestra di ispezione in plexiglass trasparente, tettuccio inclinato, fori di appendimento a parete, **supporto interno per sostegno bombola** autorespiratore, adesivo come da normativa vigente.

Disponibile in colore rosso, blu o verde.

CODICE	COLORE
06-009366	ROSSO
06-009365	BLU
06-009367	VERDE



ESTINZIONE DEGLI INCENDI



I presidi per lo spegnimento degli incendi in ambienti industriali sono **strumenti fondamentali per garantire la sicurezza sul lavoro e la protezione dell'ambiente**. In contesti industriali, dove sono presenti sostanze infiammabili, materiali chimici e apparecchiature elettriche, il rischio di incendi è sempre presente e può avere conseguenze molto gravi se non gestito correttamente. Per questo motivo, è essenziale disporre di sistemi di prevenzione e di intervento efficaci, **pronti all'uso in caso di emergenza**.

Questi presidi includono una vasta gamma di dispositivi come estintori portatili, manichette, sistemi di spegnimento a schiuma, polveri o gas, e altri strumenti specializzati. La loro presenza strategica all'interno degli ambienti industriali permette di intervenire tempestivamente, **limitando la propagazione del fuoco** e riducendo i danni materiali e le potenziali conseguenze per la sicurezza delle persone. Inoltre, è fondamentale che questi sistemi siano regolarmente controllati, mantenuti e che il personale sia adeguatamente formato sull'uso corretto di ogni dispositivo.

ESTINTORI PORTATILI

Scegliere l'estintore portatile giusto è essenziale per garantire una risposta efficace in caso di incendio. La scelta dipende dal tipo di **rischio** presente nell'ambiente, come **materiali** infiammabili, apparecchiature elettriche o sostanze chimiche, considerando la **capacità** dell'estintore, il tipo di **agente estinguente** più adatto e la **facilità d'uso**.



CO₂

Sono strumenti efficaci per spegnere incendi di **apparecchiature elettriche e materiali sensibili**, grazie alla loro capacità di soffocare le fiamme senza lasciare residui. Agiscono raffreddando e **privando di ossigeno le fiamme**, impedendo così la riaccensione.

CODICE	KG	CLASSE FUOCO	DIMENSIONI (ØxH)	PESO TOT
06-009376	2	34B	110x495 mm	6,3 kg
060.EST.129	5	113B	140x765 mm	13,6 kg

D.M. 6/03/92

POLVERE

Ideali per affrontare diversi tipi di incendi, di **materiali solidi, liquidi infiammabili e apparecchiature elettriche**, grazie alla loro efficacia e facilità d'uso. La polvere estinguente agisce soffocando le fiamme e impedendo la riaccensione, rendendoli una scelta affidabile per **ambienti domestici, uffici, veicoli e piccoli locali industriali**.

CODICE	KG	CLASSE FUOCO	DIMENSIONI (ØxH)	PESO TOT
060.EST.112	6	34A-233B-C	160x510 mm	9,4 kg
060.EST.116	9	55A-233B-C	170x610 mm	13,5 kg
060.EST.117	12	55A-233B-C	190x610 mm	17,5 kg

D.M. 6/03/92



IDRICI

Adatti all'uso su **apparecchiature elettriche fino a 1000V**, ad un metro di distanza. Agente estinguente a base d'acqua **privo di PFOS, PFAS e PFOA**. Testati secondo norma NTA 8133. Omologati secondo D.M. 07/01/2005 e costruiti secondo norma UNI EN 3-7. Include una staffa di supporto per muro.

UNI EN 3-7 D.M. 6/03/92

CODICE	LT	CLASSE FUOCO	BOMBOLA	DIMENSIONI (ØxH)	PESO TOT
06-009396	6	27A-144B-40F	ACCIAIO	160x570 mm	10,1 kg
07-008245	6	27A-144B-40F	ACCIAIO INOX	160x610 mm	9,3 kg



**CASSETTE
PER
ESTINTORI**

A.P.A.C. 192

ESTINTORI CARRELLATI

Generalmente utilizzati in ambienti industriali o grandi spazi, gli estintori carrellati, grazie alla loro capacità e mobilità, permettono di coprire aree più ampie e di intervenire efficacemente in situazioni di emergenza, proteggendo persone e beni.

CO₂



Utilizzando l'anidride carbonica, sono ideali per spegnere incendi di **apparecchiature elettriche, materiali sensibili e sostanze infiammabili**, senza lasciare residui. La loro struttura su carrello permette di trasportarli facilmente e di coprire aree più vaste, rendendoli particolarmente utili in industrie, magazzini o grandi locali.

CODICE	IMM	KG	CLASSE FUOCO	DIMENSIONI (LxPxH)	PESO TOT
06-009374	A	18	B8-C	450x660x970 mm	62 kg
06-009375	-	27	B8-C	450x660x1070 mm	79 kg
060.EST.134	-	54	B1-C	540x830x1250	150 kg

D.M. 6/03/92

POLVERE

Strumenti di grande capacità, ideali per affrontare incendi di diversi tipi di **materiali infiammabili**, come legno, carta, tessuti, liquidi infiammabili e apparecchiature elettriche.

CODICE	IMM	KG	CLASSE FUOCO	DIMENSIONI (LxPxH)	PESO TOT
060.EST.122	-	30	A-B1-C	430x600x1000 mm	82,5 kg
060.EST.123	-	50	A-B1-C	500x600x1100 mm	58,7 kg
060.EST.124	B	100	A-B1-C	510x690x1350 mm	140 kg

D.M. 6/03/92



SCHIUMA

Progettati per intervenire contro incendi di **materiali solidi come legno, carta e tessuti**.

CODICE	LT	CLASSE FUOCO	DIMENSIONI (LxPxH)	PESO TOT
06-009410	50	A-B4	500x600x1100 mm	79 kg

D.M. 6/03/92

ESTINTORI PER BATTERIE AL LITIO



Estintori specifici per lo spegnimento di batterie al Litio. **Adatti all'uso su apparecchiature elettriche fino a 1000V**, ad un metro di distanza.

Agente estinguente a base d'acqua **privo di PFOS, PFAS e PFOA**. Testati secondo norma NTA 8133. Omologati secondo D.M. 07/01/2005 e costruiti secondo norma UNI EN 3-7.

- Bombola in acciaio INOX
- Verniciatura con polveri plastiche indurite in forno
- Getto lung. 6 m
- Staffa a muro inclusa (mod. portatile)
- RAL 3000

NTA 8133



D.M. 6/03/92

CODICE	IMM	LT	CLASSE FUOCO	DIMENSIONI (ØxH)	PESO TOT
07-008244	C	6	27A-144B-40F	160x610 mm	9,3 kg
06-009395	D	50	A-IV B	315x1000 mm	73 kg



PIANTANE PER ESTINTORI



06-009409

SERIE SIMPLE PMBC

Piantana porta estintore semplice ed elegante, costruita in **tubolare di acciaio verniciato** con polvere epossidica. Stabile, è facilmente assemblabile. Cartello segnaletico incluso. Dimensioni (LxPxH) 32x32x192 cm.



064.1003

SERIE AD INNESTO PMBC/EC

Piantana porta estintore dalla linea semplice ed essenziale costruita in **tubolare d'acciaio piegato e rastremato, verniciato con polvere epossidica**.

La semplicità di **montaggio, che non necessita l'utilizzo di viti**, permette di velocizzare il tempo di installazione. Ampia base stabile.

Cartello segnaletico in forex incluso. Dimensioni (LxPxH) 40x30x190 cm.

SERIE DESIGN K5

L'esigenza di dover collocare gli estintori in tutti gli **ambienti lavorativi senza scontrarsi con l'armonia** delle caratteristiche d'arredo dei locali dà origine a questa linea di piantane, dalla conformazione e dalla raffinatezza dei particolari, che permettono di inserirsi in **ogni ambiente senza essere di contrasto**. La lucentezza delle cromature genera un effetto specchio che riflette i colori dell'ambiente circostante, permettendo alla piantana di collocarsi in maniera **non invasiva** a lato dei complementi d'arredo esistenti.

CODICE	IMM	SPECIFICA	DIMENSIONI (ØxH)
064.1011	A	PIANTANA DESIGN BASSA	30,5x105 cm
064.1012	B	PIANTANA DESIGN ALTA	30,5x195 cm



COPERTE ANTINCENDIO

Per **spegnere piccoli incendi** o per **isolare le fiamme in situazioni di emergenza**, ove può essere pericoloso intervenire col getto di un estintore. Realizzate in fibra di vetro, sono leggere, compatte e rapide da mettere in azione; possono essere impiegate per **soffocare incendi** di pentole, apparecchiature elettriche o piccoli fuochi, creando una barriera che **impedisce all'ossigeno di alimentare le fiamme**. Un alleato prezioso per la sicurezza in **ambienti domestici, commerciali e industriali**. Disponibili con **custodia rigida cilindrica in PVC**, con **custodia morbida** e nelle **versioni antiscorie/antiscintille**.



CODICE	DIMENSIONI (BxH)	IMM	SPECIFICA		
067.511010	100x100 cm	A	CUSTODIA MORBIDA		
067.511212	120x120 cm				
067.511512	150x120 cm				
067.511515	150x150 cm				
067.511812	180x120 cm				
067.511815	180x150 cm				
067.511818	180x180 cm				
067.511920	190x200 cm				
067.512012	200x120 cm				
067.512015	200x150 cm				
067.512020	200x200 cm				
067.611290	120x90 cm			B	CUSTODIA RIGIDA
067.611212	120x120 cm				
067.681020	100x200 cm	-	ANTISCORIE		
067.681520	150x200 cm				
067.682020	200x200 cm				



**COPERTA PER
AUTO E BATTERIE AL LITIO
A PAG. 179**

LANCE E MANICHETTE ANTINCENDIO

06-009400

LANCIA A ROTAZIONE UNI 45

La lancia è costruita in **resina poliammidica e ottone** con guarnizioni in gomma sintetica. L'innovativo disegno ergonomico e la robustezza dei materiali impiegati consentono di abbinare un'elevata resistenza agli urti ad una **estrema maneggevolezza** in ogni condizione operativa. Resistente alla nebbia salina (ISO 9227), particolarmente indicata per **uso navale** ed in **ambienti con presenza di agenti aggressivi**.

La particolare configurazione del getto frazionato a gocce micronizzate esalta l'effetto di spegnimento sul fuoco per l'elevato assorbimento del calore (water mist).

La portata e la gittata sono regolabili con continuità ruotando il bocchello anteriore, ottenendo funzioni progressivamente variabili: getto pieno, nebulizzazione e velo diffuso.



UNI EN 671-2

LANCIA A TRE POSIZIONI UNI 45/70

Lancia antincendio a getto multiplo. Solida costruzione in **lega leggera di alluminio** con guarnizioni in gomma sintetica. Funzionamento tramite **valvola a sfera dotata** di dispositivo che produce un largo getto di **acqua frazionata**. La lancia è insensibile alla presenza di corpi estranei in quanto viene lavata automaticamente. In posizione di getto pieno è garantito un passaggio laminare e omogeneo. Il dispositivo a leva permette di passare, partendo dalla posizione di arresto, al getto pieno o al getto frazionato.



ATTACCO UNI 45

ATTACCO UNI 70

06-009403

06-009404



CASSETTE PER IDRANTI A PAG. 193

MANICHETTA UNI SOFT



Realizzata in tessuto **poliester**e ad alta tenacità con **sottostrato impermeabilizzante** elastomerico. La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti coprilegatura.

- Lunghezza 20 m
- Pressione di esercizio 12 bar
- Pressione di scoppio 45 bar



UNI EN 14540



UNI 9487

ATTACCO UNI 45

ATTACCO UNI 70

06-009406

06-009407

RACCORDI E RUBINETTI

RIDUZIONI FISSE

Riduzioni fisse **per idrante** costruite in ottone fuso.

Tipo A: riduzione **femmina/femmina** UNI 45 con filetto tipo gas 1" 1/2

Tipo B: riduzione **maschio/maschio** UNI 45 con filetto tipo gas 1" 1/2



MASCHIO/MASCHIO

FEMMINA/FEMMINA

064.ACC.321

064.ACC.310

RUBINETTI UNI 45/70

Rubinetto **per idrante** costruiti in ottone fuso.

Versione **UNI 45**: attacco maschio a 45° con filetto tipo gas 1" 1/2

Versione **UNI 70**: attacco maschio a 45° con filetto tipo gas 2"



ATTACCO UNI 45

ATTACCO UNI 70

07-008250

07-008251



DOTAZIONI ARMADI ANTINCENDIO ED ACCESSORI

Le dotazioni per armadi antincendio rappresentano un elemento essenziale per garantire la sicurezza in ambienti di lavoro, pubblici o domestici. I **dispositivi di emergenza** devono essere **facilmente accessibili**, per essere **pronti all'uso in caso di incendio**.

La corretta organizzazione e manutenzione di queste dotazioni sono fondamentali per assicurare un intervento rapido ed efficace, limitando i danni e salvaguardando le persone presenti nell'ambiente. È importante che gli armadi siano **collocati in punti strategici, chiaramente segnalati** e facilmente accessibili, in modo da poter intervenire tempestivamente in caso di emergenza. La scelta delle dotazioni deve essere adeguata alle caratteristiche specifiche dell'ambiente e alle normative di sicurezza vigenti, garantendo così una protezione completa ed affidabile.

FUNI DI SERVIZIO

Funi di servizio **multiuso** per il completamento della dotazione degli armadi antincendio.

Disponibili in **poliesteri** (include un moschettoni) o in **Kevlar**.

Elevata resistenza, redance ad ambo i capi.

Non idonea all'utilizzo quale DPI.



A

B



**ARMADI PER
DOTAZIONI
ANTINCENDIO
A PAG. 185**

CODICE	IMM	SPECIFICA	DIMENSIONI (ØxL)
07-008248	A	MEDIA TENACITA'	12 mm x 20 m
07-008246	A	ALTA TENACITA'	12 mm x 20 m
07-008247	B	KEVLAR	10 mm x 20 m

069.0900

PALA PIEGHEVOLE

Pala pieghevole in **alluminio** con manico a D in plastica antiurto (ABS). Comoda da riporre e trasportare, si adatta a **molteplici utilizzi** in situazioni di emergenza e non.

- Lunghezza aperta 1035 mm
- Lunghezza piegata 320 mm
- Larghezza 250 mm
- Peso 1,1 kg

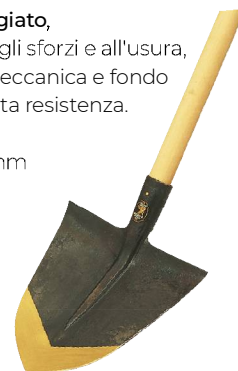


069.0800

BADILE A PUNTA

Badile a punta in **acciaio forgiato**, particolarmente resistente agli sforzi e all'usura, con una buona resistenza meccanica e fondo piatto. **Manico in legno** ad alta resistenza.

- Lunghezza manico 1400 mm
- Larghezza 280 mm
- Peso 1,1 kg



069.1100

FLABELLO BATTIFUOCO

Battente realizzato con 8 nastri da 40x800 mm di **fibra acrilica permanentemente ignifuga**, uniti tra loro da una fettuccia cucita. Dalla parte del battente è fissato un anello che evita lo sfilamento dei nastri durante l'uso.

- Manico diam. 25mm realizzato in **legno** ad alta resistenza, refrattario al calore
- Dotato di dispositivo per l'ancoraggio al polso
- Impugnatura in materiale antiscivolo e antisudorazione.



069.1000

PALA BATTIFUOCO

Pala battifuoco con **manico in legno**. È realizzata disponendo a ventaglio **9 lamelle d'acciaio temperato**, fissate ad un corpo in metallo corredato di canotto portamanico. Indicato **per spegnere focolai d'incendio**.

- Larghezza spalla 280 mm
- Peso 1,15 kg



069.5000

RONCOLA CON FODERA

Roncola in **acciaio**, forgiata ed affilata a mano.

- Manico in cuoio
- Inclusa **fodera** in cuoio con ganci per cintura
- Larghezza 280 mm



069.0500

PICOZZINO PER VVF

Picozzino realizzato **completamente** in acciaio.

Disponibile in opzione guaina in cuoio (cod. **069.04100**) con moschettone, per la comoda custodia ed il trasporto.

- Lunghezza 370 mm
- Peso 1 kg



069.1201

DECESPUGLIATORE

Rastro decespugliatore a 4 denti **completamente** realizzato in alluminio. Denti in **acciaio speciale**, sostituibili, fissati con bulloni in acciaio inox. Manico in lega leggera anticorrosiva, diametro mm. 25, spessore mm. 2. Sul manico, nella zona da impugnare, sono inserite 2 manopole in speciale materiale antisudore che assicurano una salda presa.

- Peso 0,8 kg



069.900

ASCIA VVF

Ascia da sfondamento a due mani, per Vigili del fuoco.

- Lama in acciaio forgiato
- Manico in legno
- Lunghezza 900 mm
- Peso 2,7 kg



019.60240

ZAINO IGNIFUGO

Zaino **ignifugo e impermeabile** leggero (2,7 kg), capiente, dal minimo ingombro e resistente al fuoco, per consentirne l'uso durante gli interventi d'emergenza. Dotato di **schienale imbottito** nelle zone di contatto con il dorso e le spalle dell'operatore. **Spallacci regolabili** imbottiti con **sgancio rapido**, realizzati con materiale resistente alle fiamme.

Capiente (20 lt) vano centrale chiudibile con laccio (può contenere un casco), completo di tre tasche interne: due in posizione laterale (per il contenimento in posizione verticale di borracce, termos, respiratore, occhiali, guanti etc.) ed uno centrale, a ridosso dello schienale, per il contenimento della roncola.

Sistema in velcro per il fissaggio del manico della roncola. Cinghie di chiusura e fissaggio realizzate con nastro ignifugo. Cappello di copertura a **sgancio rapido** con **tasca interna portadocumenti** con chiusura a cerniera.

Dimensioni (LxPxH)
28x16x42 cm



064.4001

PORTACHIAVI

In PLP, **vetro frangibile**
Fori per il fissaggio a parete



Dimensioni (LxPxH)
150x40x110 mm

064.ACC.060

SALVAMANICHETTA



Gocciolatore realizzato in ABS, consente lo sgocciolamento della manichette degli idranti dopo l'uso, preservandone a lungo l'integrità e la funzionalità.

Adatto indifferentemente a manichette UNI 45 e 70.



**BORSE
PER
SOCCORSO
ED
EMERGENZA
A PAG. 108**

CASSETTE METALLICHE PORTA ESTINTORI

Cassette realizzate in lamiera elettrozincata di acciaio al carbonio P02, spessore 7/10 con verniciatura a polvere con pretrattamento in fosfosgrassaggio e successivo passaggio in galleria termica a 180° in epossipoliestere ad elevata resistenza agli agenti atmosferici NORMA ISO9227, test in nebbia salina 10 anni, colore rosso RAL3000, tettuccio inclinato, spigolo arrotondato, griglia d'aerazione, vetro d'ispezione e fori per il fissaggio a parete.

CO² 2/5 KG

Disponibile con chiusura a sigillo lucchettabile in zama nichelata oppure in versione con chiusura a serratura dotata di 2 chiavi (questa versione include vano portachiavi con lastra frangibile di sicurezza)

CODICE	CHIUSURA	INDICATO PER	DIMENSIONI (LxPxH)
064.ACC.153	LUCCHETTABILE	1 ESTINTORE 2 Kg	330x150x620 mm
06-009099	SERRATURA	1 ESTINTORE 2 Kg	330x150x620 mm
064.ACC.157	LUCCHETTABILE	1 ESTINTORE 5 Kg	330x170x830 mm
06-009101	SERRATURA	1 ESTINTORE 5 Kg	330x170x830 mm

POLVERE 6/9/12 KG

Serie **STORM**:

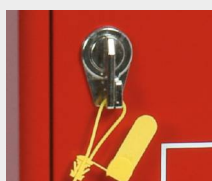
disponibile con chiusura a sigillo lucchettabile in zama nichelata oppure in versione con chiusura a serratura dotata di 2 chiavi (questa versione include vano portachiavi con lastra frangibile di sicurezza)

Serie **THUNDER**:

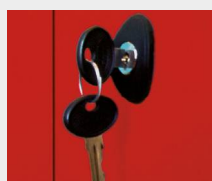
Chiusura a scatto in pvc, sigillabile



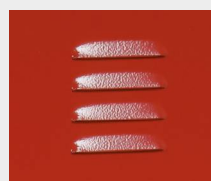
CODICE	SERIE	CHIUSURA	INDICATO PER	DIMENSIONI (LxPxH)
064.ACC.151	STORM	LUCCHETTABILE	1 ESTINTORE 6 Kg	315x215x640 mm
06-009098	STORM	SERRATURA	1 ESTINTORE 6 Kg	315x215x640 mm
06-009103	THUNDER	A SCATTO PVC	1 ESTINTORE 6 Kg	310x230x640 mm
064.ACC.155	STORM	LUCCHETTABILE	1 ESTINTORE 9/12 Kg	340x235x750 mm
06-009100	STORM	SERRATURA	1 ESTINTORE 9/12 Kg	340x235x750 mm
06-009102	STORM	LUCCHETTABILE	2 ESTINTORI 6 Kg	550x215x640 mm



Chiusura lucchettabile



Serratura



Griglia aerazione



Spigoli arrotondati



Vano porta chiavi

CASSETTE PLASTICHE ESTINTORI E METALLICHE PER IDRANTI

CASSETTE PLASTICHE PER ESTINTORI

Portaestintori realizzati in Polipropilene.
 Guarnizione "OR" per maggiore tenuta a polvere ed acqua.
 Etichetta in PVC
 Vetrino di ispezione in policarbonato
 Anello blocca estintore in nylon con molla in PVC

CODICE	INDICATO PER	Ø ANELLO	PESO	DIMENSIONI (LxPxH)
06-009104	Estintore 6 Kg CO ₂	150/170 mm	2,4 Kg	620x335x240 mm
06-009105	Estintore 12 Kg CO ₂	170/190 mm	3,2 Kg	865x335x240 mm



CASSETTE METALLICHE PER IDRANTI

Facili e veloci da installare; dotate di "pretagli" laser che ne consentono l'installazione senza smontare il rubinetto esistente. Realizzate in acciaio al carbonio zincato sp. 1 mm, verniciatura Rosso RAL 3000 a base di resine poliesteri speciali per esterni, che garantiscono una elevata resistenza alla corrosione e l'inalterabilità cromatica nel tempo, anche in ambienti marini (ISO 9227). Adesivo del simbolo di identificazione. Ogni cassetta viene fornita completa di sigillo di sicurezza numerato

CASSETTE IDRANTE UNI45 - UNI70

Serie **STORM**:
 disponibile con chiusura a sigillo lucchettabile in zama nichelata oppure in versione con chiusura a serratura dotata di 2 chiavi (questa versione include vano portachiavi con lastra frangibile di sicurezza)

Serie **THUNDER**:
 Chiusura a scatto in pvc, sigillabile

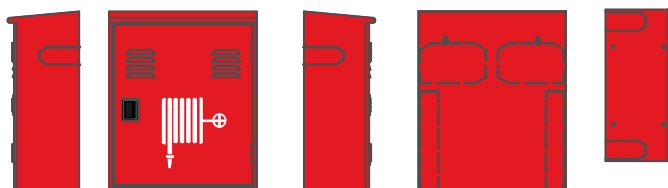


Sella porta-manichetta inclusa



CODICE	UNI	SERIE	CHIUSURA	DIMENSIONI (LxPxH)
06-009371	45	STORM	LUCCHETTABILE	450x200x530 mm
06-009373	70	STORM	LUCCHETTABILE	550x265x640 mm
06-009370	45	STORM	SERRATURA	450x200x530 mm
06-009372	70	STORM	SERRATURA	550x265x640 mm
07-008241	45	THUNDER	A SCATTO PVC	400x200x580 mm

Pre-tagli laser:



PIANTANE UNIVERSALI PER CASSETTE ANTINCENDIO

06-005683

STANDARD

Realizzata in lamiera zincata spessore 7/10
 Profilo monolitico

Dimensioni (LxPxH)
 370x120x800 mm

07-007966

INCLINATA

Realizzata in lamiera zincata spessore 7/10
 Profilo inclinato

Dimensioni (LxPxH)
 125x165/410x800 mm

SISTEMI D'ILLUMINAZIONE A MANO O DA TESTA



06-009346

MINI TORCIA 1930L1ZO



Torcia Led a penna realizzata in materiale plastico (PC/PBT) antistatico. La **certificazione ATEX Zona 0 (Cat. 1)** ne permette l'uso in aree pericolose ad alto rischio, rendendola ideale per professionisti che lavorano in aree con **rischio di esplosione** come stabilimenti chimici, farmaceutici, petroliferi, del gas e per squadre di vigili del fuoco.

Atex Zona 0 (Cat. 1)

- Peso con batterie 26g
- Lunghezza 6,7 cm

Batterie	Luminosità	Intensità	Fascio	IP	Durata
6 X LR44 non ricar.	12 lm	70 cd	17 m	IPX4	4 h 15 min

06-008370

TORCIA 3335RZO

Torcia da lavoro **piccola e leggera, ricaricabile** e totalmente sicura, **certificata ATEX Zona 0 (Cat. 1) e IECEx ia**. Fino a 246 lumen o fino a 58 ore di funzionamento continuo, con **3 modalità di illuminazione**: high, low e lampeggiante. **Indicatore di livello della batteria**, integrato nell'interruttore, per sapere quando è il momento di ricaricare. L'adattatore ad angolo retto (cod. **07-005986**, venduto separatamente) trasforma la torcia in una luce da lavoro portatile per illuminazione a mani libere, consentendo inoltre alla **testina della torcia** di muoversi, puntando la luce esattamente dove necessario. Include batteria ricaricabile agli ioni di litio, cinturino e basetta per la ricarica.

Atex Zona 0 (Cat. 1)

- Peso con batterie 130g
- Lunghezza 15,5 cm
- Batteria 18650 Mah
- Tempo di ricarica 12 h



Modalità	Batterie	Luminosità	Intensità	Fascio	IP	Durata
high	LI-ION ricaric.	246 lm	5718 cd	151 m	IP67	58 h
low		30 lm	649 cd	51 m		6 h 15 min

06-008661

TORCIA FRONTALE 2765ZO

Torcia da testa progettata per l'uso in ambienti pericolosi. Ultracompatta e leggera, è **certificata ATEX Zona 0 (Cat. 1)**. Dotata di tre Led, produce fino a 141 lumen e fornisce fino a 14 ore di durata di funzionamento.

Offre **varie modalità di illuminazione**: high, low, verso il basso e lampeggiante. I Led puntati verso il basso illuminano il sentiero per camminare in sicurezza, permettono di leggere in comodità e, funzionalità molto apprezzata dai vostri interlocutori, parlare faccia a faccia senza abbagliarli. **Indicatore di livello di carica della batteria** che aiuta a monitorare il tempo residuo di autonomia della batteria.



Include una **cinghia in gomma** da utilizzare sui caschi ed una **fascia da testa in tessuto**. È progettata con una struttura in polimero estremamente robusta e certificata IPX4 per l'impermeabilità e la resistenza agli agenti atmosferici e ruota di 45 gradi per indirizzare una luce nitida e brillante dove è necessario.

- Peso con batterie 96 grammi
- Lunghezza 5,7 cm
- Batterie AAA

Atex Zona 0 (Cat. 1)



Modalità	Batterie	Luminosità	Intensità	Fascio	IP	Durata
high	3 x AAA non ricar.	141 lm	1512 cd	78 m	IP54	5 h 30 min
low		27 lm	22 cd	9 m		14 h
low + basso		118 lm	1078 cd	66 m		5 h 15 min
high + basso		68 lm	486 cd	44 m		7 h 45 min

06-009347
9050L

Questa torcia include le tecnologie industriali d'ultima generazione per garantire **alte prestazioni**. Il **sistema flessibile a batterie** permette di selezionare tra batteria agli ioni di litio, alcalina AA o NiMH AA.

La presenza di quattro slot per le batterie consente di massimizzare l'autonomia. Il sistema a batterie a **ricarica rapida** permette un'illuminazione continua per poter così terminare il lavoro.

E' possibile selezionare tra la **modalità spot, flood, spot/flood o flashing**, per trovare il giusto fascio luminoso durante le attività lavorative.

La testa luminosa spot/flood emette fino a 3369 lumen senza il bisogno di diffusori o attacchi, così da poter scegliere velocemente il fascio giusto per qualsiasi tipo di lavoro. Un base di ricarica riprogettata rende semplice e veloce il montaggio e lo smontaggio della lampada. Le **luci posteriori** con **colori regolabili** rendono semplice la segnalazione o l'identificazione, basta premere l'interruttore apposito.



- 3369 Lumens
- Sistema flessibile (funziona con pile agli ioni di litio, alcaline AA o a bottone NiMH AA)
- 4 slot per batterie per aumentare l'autonomia o ridurre il peso
- Modalità Spot, Spot/Flood e Flashing
- Emissione luminosa massima di 3369 lumen
- La base di ricarica aggiornata rende veloce montaggio e smontaggio
- Luci posteriori con interruttore e colori regolabili (verde, blu, rosso)
- Protezione IP67
- Accensione con interruttore possibile con i guanti
- Ampia base per fornire stabilità
- Spia di indicazione dello stato della batteria
- Approvata dalla NFPA (National Fire Protection Association) 1901
- Lunghezza 20,4 cm
- Peso con batterie 1301 g

Approvato NFPA 1901

Modalità	Batterie	Luminosità	Intensità	Fascio	IP	Durata
spot/flood	Li-ION ricaric.	3369 lm	43568 cd	417 m	IP67	2 h 45 min
spot		1119 lm	559 cd	47 m		5 h 30 min
flood		2623 lm	59760 cd	489 m		4 h 15 min

06-006395
TORCIA 9415Z0



Con un peso pari a solo 1,4 Kg e 530 lumen, la torcia Led 9415Z0 racchiude in sé tutta la **potenza, senza gli svantaggi del peso**.

E' dotata di quattro Led alimentati da batterie Ni-MH di ultima generazione, capaci di illuminare fino a una distanza di 272 metri.

Torcia ricca di tecnologia e funzionalità innovative, è **certificata ATEX Zona 0 (Cat. 1)** per gli ambienti di lavoro più delicati. Corpo in materiale antistatico ed antimpatto. Modalità di funzionamento High, Low e intermittente.

- Peso con batterie 1560g
- Lunghezza 22,2 cm
- Tempo di ricarica 15 h
- Tracolla in dotazione
- Batterie ricaricabili incluse

ATEX Zona 0 (Cat. 1)

Modalità	Batterie	Luminosità	Intensità	Fascio	IP	Durata
high	NI-MH ricaric.	530 lm	18480 cd	272 m	IPX4	4 h 30 min
low		202 lm	6914 cd	166 m		11 h 30 min



SISTEMI D'ILLUMINAZIONE PER AREE REMOTE (RALS)



06-009348

9455Z0 RALS



Peli 9455Z0 RALS è il primo sistema di illuminazione per aree remote al mondo dotato di **tre certificazioni di sicurezza globali**, che lo rendono il **prodotto più sicuro nella sua categoria**:

- certificazione europea **ATEX Zona 0 (Cat. 1)**
- certificazione **IECEX ia**
- certificazione nordamericana **CI, D1**

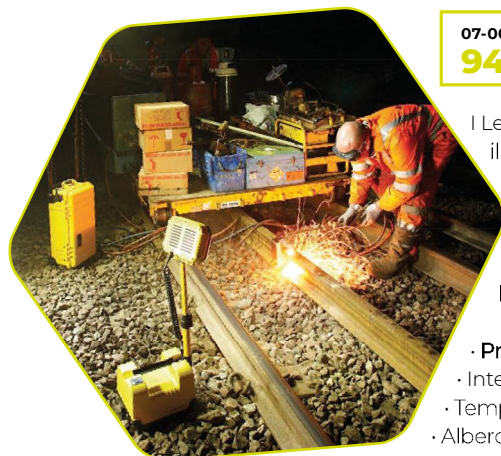
È un sistema di illuminazione **portatile e compatto**, adatto al trasporto a mano e facile da configurare. I suoi potenti Led irradiano **1.600 lumen** in modalità alta e 800 in modalità bassa, che estende la durata di **funzionamento fino a 10 ore**. Alimentato da una batteria ricaricabile priva di manutenzione, offre un fascio di luce ampio di 125°, evitando infortuni sul luogo di lavoro e fornendo un importante supporto alle attività notturne o in aree scarsamente illuminate.

- Albero estensibile fino a 80 cm
- Dimensioni chiuso (PxLxH) 39x20x23 cm
- Peso 7,3 Kg
- Indicatore di batteria scarica
- Tempo di carica 8 h
- Doppia modalità di funzionamento: high e low



Atex Zona 0 (Cat. 1), IECEX ia, CI D1

Modalità	Batterie	Luminosità	Fascio	IP	Durata
high	NI-MH ricaric.	1600 lm	272 m	54	5 h
low		800 lm	166 m		10 h



07-006110

9430 RALS

I Led di nuova generazione del sistema di illuminazione per aree remote Peli 9430 e la **modalità di funzionamento doppia**, irradiano **3.000 lumen** in modalità alta e 1.000 in modalità bassa. Alimentato da una batteria ricaricabile, il sistema offre fino a **15 ore** di luminosità massima. Testa rotante a 360°.

- Presa **12V** tipo accendisigari
- Interruttore impermeabile
- Tempo di carica 7 h
- Albero estensibile fino a 82 cm
- Dimensioni chiuso (PxLxH) 40x20x23 cm
- Peso 10 Kg
- Indicatore di batteria scarica
- Doppia modalità di funzionamento: high e low

Modalità	Batterie	Luminosità	IP	Durata
high	SLA ricaric.	3000 lm	IP54	8 h
low		1500 lm		15 h



06-008162

9440 RALS

Il 9440 ora offre **tre livelli di potenza predefiniti** ed è dotato di una batteria ricaricabile agli ioni di litio.

Illumina rapidamente gole, **spazi confinati**, argini: qualsiasi posto impossibile da raggiungere per le luci di un comune generatore. Allungato, l'albero raggiunge i **2,13 metri di altezza** ed emette la luce oltre gli ostacoli bassi normalmente incontrati dalle lampade tradizionali tipo torcia.

Con un fascio luminoso da 5300 lumen ed un'apertura di 125 gradi, illumina l'intera area di lavoro per operazioni sicure ed efficienti. Può funzionare direttamente dall'**alimentazione a parete**, se necessario, e può essere lasciato in carica a tempo indeterminato, il che ne fa uno strumento prezioso per essere sempre preparati in caso di emergenza.



- Tracolla regolabile per il trasporto inclusa
- Posizionamento ultrarapido
- Indicatore di livello della batteria
- Tempo di carica 3 h 45 min

Dimensioni chiuso (PxLxH) 20x95x20 cm
Peso 7,3 Kg

Modalità	Batterie	Luminosità	IP	Durata
high	Li-ION ricaric.	5300 lm	IP65	1,5 h
med		2800 lm		4 h
low		1400 lm		8 h



07-006111

9460 RALS

Il nuovissimo e potente RALS 9460 offre un'alternativa conveniente ed ecologicamente responsabile alle luci alimentate da generatori che sprecano energia. Integra l'**Intelligent Control System** che calcola e visualizza la durata attuale della batteria, oltre a consentire all'utente di regolare l'intensità della luce, scegliere il tempo di funzionamento desiderato o selezionare tra **tre livelli di potenza** preimpostati. Costruito pensando alla versatilità, il RALS 9460 è dotato di **due pali telescopici** (ciascuno si estende fino a circa 2 m) e due teste luminose articolate a 360°. I LED di nuova generazione del sistema si combinano per irradiare **fino a 12.000 lumen** (6.000 per testa luminosa). Per applicazioni estese, il 9460 può funzionare ininterrottamente con l'**alimentazione a parete**.

La possibilità di lasciarlo in carica gli consente di essere sempre pronto all'uso.

Una **porta di alimentazione da 12 volt** con un **doppio adattatore USB** fornisce alimentazione a più dispositivi periferici.

Custodito in una **robusta valigetta Peli**, il 9460 è compatto e consente un facile trasporto a terra, grazie ad una maniglia di trazione retrattile e ruote in poliuretano con cuscinetti a sfera in acciaio inossidabile.

- Tempo di carica 8 h
- Basse temperature d'esercizio
- Funzionamento silenzioso
- Dimensioni chiuso (PxLxH) 35,6x59,1x23,5 cm
- Peso 27,7 Kg
- Indicatore di batteria scarica
- Doppia modalità di funzionamento: high e low

Modalità	Batterie	Luminosità	IP	Durata
high	SLA ricaric.	12000 lm	IP54	3 h
low		2000 lm		24 h



RILEVATORI DI GAS

INDUSTRIAL
SCIENTIFIC

I rilevatori industriali di gas tossici sono dispositivi **fondamentali** per garantire la sicurezza negli ambienti di lavoro. Sono utilizzati per l'accesso in sicurezza in **ambienti confinati** o a **rischio d'esplosione**, garantendo al contempo la tutela della salute dei lavoratori e la salvaguardia delle strutture. Progettati per monitorare costantemente l'aria, **rilevando la presenza di gas pericolosi** come monossido di carbonio, vapori di solventi, idrogeno, anidride carbonica e altri gas tossici o infiammabili, permettono di intervenire tempestivamente prima che si verifichino incidenti o problemi di salute. Sono strumenti essenziali in settori come **l'industria chimica, petrolifera, manifatturiera**, in qualsiasi **ambiente confinato** e dove si manipolano sostanze pericolose. Dai dispositivi ad uso personale, sino alle reti di rilevatori, la loro affidabilità e sensibilità contribuiscono a creare ambienti di lavoro più sicuri e protetti.



MONOGAS



T40 II RATTLER (O₂ - CO - H₂S)

Rileva la presenza di **ossigeno (O₂)**, **acido solfidrico (H₂S)** o **monossido di carbonio (CO)**. Il T40 II Rattler è il rilevatore di gas conforme agli standard, più **facile da usare e semplice da mantenere**. Robusto e leggero (85g), con un grado di protezione IP66/IP68, è adatto per l'uso negli ambienti più difficili e pericolosi. **Tempo di risposta ultrarapidi**. La **batteria al litio** può funzionare ininterrottamente in condizioni meteorologiche estreme per **2 anni dall'accensione**, con una durata di conservazione di 1 anno. Dotato di due LED rossi di **allarme visivo**, oltre a un **allarme acustico e a vibrazione** quando le concentrazioni di gas superano i valori di allarme preimpostati (Alto, Basso, TWA o STEL). Dimensioni (LxPxH) 82x60x27 mm.



In soli 15 secondi, grazie alla **stazione di taratura T-DOCK®**, è possibile provvedere alla **manutenzione contemporanea di 8 apparati T40 II**. **Non necessita formazione**: T-DOCK® è facile da installare e il suo touchscreen guida l'utente attraverso una **procedura intuitiva**. È possibile scaricare i dati dai Rattler T40 II tramite una chiavetta USB o collegarlo direttamente a una stampante USB per stampare report e certificati.

Atex Ex ia IIC T4 Ga, Atex Ex ia I Ma, Direttiva 2014/30/EU, Direttiva 2011/65/EU, Direttiva 2015/863/EU, EN50270

CO 1000ppm	CO 2000ppm	H ₂ S 100ppm	H ₂ S 200ppm	H ₂ S 500ppm	O ₂ 30%vol	T-DOCK®
07-008219	07-008220	07-008221	07-008222	07-008223	07-008224	07-008218

MULTIGAS

VENTIS MX4 (4 SENSORI GAS)



Rilevatore di gas a **quattro gas** con la portabilità e le dimensioni di un rilevatore monogas. Elimina la necessità di monitor aggiuntivi e passa senza problemi dal **monitoraggio personale** all'**accesso in spazi confinati** con la pompa a scorrimento Ventis® (opzionale) pensata per chi indossa i rilevatori di gas principalmente per la propria protezione, ma che necessita occasionalmente di accedere in sicurezza ad ambienti confinati. Disponibili con **combinazione di gas** combustibili, metano (CH₄), ossigeno (O₂), monossido di carbonio (CO/H₂) basso, acido solfidrico (H₂S), biossido d'azoto (NO₂), anidride solforosa (SO₂).

- Rileva **fino a quattro gas** con un'ampia gamma di sensori combinabili sullo stesso strumento
- Batterie ricaricabili agli ioni di Litio con durata variabile da 4 a 18 ore, in funzione del modello
- Selezione dei setpoint di allarme ed allarmi di blocco
- Dati di manutenzione e utilizzo disponibili dal software iNet Control
- Disponibile con o senza pompa integrata

NB

**CONTATTA L'UFFICIO
COMMERCIALE
PER COMPORRE
IL TUO STRUMENTO**

VENTIS PRO5 (5 SENSORI GAS + UOMO A TERRA)



Consente di **monitorare fino a cinque gas contemporaneamente** e di gestire la sicurezza dei lavoratori in qualsiasi momento ed ovunque.

Questo monitor multigas connette i lavoratori per il monitoraggio in tempo reale e consente di **ricevere dati sulla posizione**, allarmi in caso di **uomo a terra** e avvisi di **presenza gas**, in modo che tutto il team di lavoro sia costantemente aggiornato e connesso.

- Disponibile con o senza pompa a scorrimento Ventis®
- Ventis Pro5 può **condividere le letture con il monitor d'area Radius® BZ1** per migliorare ulteriormente il monitoraggio del sito, in particolare in ambienti confinati o in situazioni di risposta alle emergenze.
- Con **iNET CONTROL** e **iNET NOW** monitori il tuo programma di sicurezza e ricevi avvisi in tempo reale.
- Offre opzioni di configurazione e sensori per diversi settori ed applicazioni, tra cui sensori IR standard e non standard a 4 gas, a 5 gas e a metano
- Gamma sensori e gas rilevabili: LEL (CH₄ % Vol), LEL (metano), LEL (pentano), O₂, H₂S, Cl₂, CO, CO alto, CO/H₂ basso, CO/H₂S, SO₂, NO₂, IR CH₄, IR CO₂, IR CO₂ H₄, IR CO₂/LEL, IR HC, ULP IR CH₄, ULP IR HC, H₂, HCN, NH₃, PH₃, PID



MONITORAGGIO AREE

MONITOR D'AREA RADIUS BZ1



Che stiate impostando un perimetro, identificando perdite o monitorando ambienti confinati, Radius **condivide letture e allarmi con altre unità e rilevatori di gas personali** attraverso LENS®

Wireless, creando una **rete di sicurezza dinamica** che si adatta alle vostre esigenze. Tenete i rilevatori sul campo mentre i moduli SafeCore® rimovibili eseguono bump test, registrano calibrazioni e si aggiornano automaticamente quando sono collegati alle stazioni di calibrazione DSX™.

- 18 opzioni di sensori tra cui IR e PID
- **Fino a 7 gas rilevati**
- Allarmi acustici ridondanti da 108 decibel (dB)
- Display di grandi dimensioni con **messaggi di allarme personalizzabili** come "EVACUARE" o "VENTILARE"
- Pacco batteria ricaricabile al nichel-metallo idruro (NiMH). Autonomia fino a 7 giorni con sensore LEL catalitico. Autonomia fino a 30 giorni con sensore IR LEL

NB

**CONTATTA L'UFFICIO
COMMERCIALE
PER COMPORRE
IL TUO SISTEMA**

MONITOR D'AREA VECTOR AM7

Il monitor di gas d'area Vector AM7™ ridefinisce la sicurezza sul posto di lavoro con capacità di **rilevamento multi-gas, connettività avanzata e soluzioni di alimentazione continua**. Che tu abbia bisogno di maggiore sicurezza sul posto di lavoro, conformità alle normative o una risposta rapida alle emergenze, questo monitor d'area all'avanguardia ti garantisce protezione 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Il design compatto ed elegante rende Vector AM7 perfetto per la **gestione di situazioni di emergenza e di materiali pericolosi**; gli utenti possono distribuire rapidamente più unità per creare una **rete interconnessa di monitoraggio dei gas**. È possibile impostare il monitoraggio perimetrale e delle recinzioni per creare una barriera di sicurezza protettiva con monitor collegati in modalità wireless. È ideale anche per siti industriali e di costruzione, come impianti petroliferi e del gas, impianti chimici, servizi pubblici e monitoraggio di spazi confinati.



- Offre opzioni di comunicazione flessibili, tra cui la **tecnologia cellulare 4G** e la tecnologia peer-to-peer wireless LENS®
- Compatibile con le piattaforme iNet® e SAFER One®, consente di **gestire e monitorare i dispositivi da remoto** con facilità
- Perfetta **integrazione** con i sistemi Radius® BZ1 esistenti; utilizza lo stesso modulo SafeCore® che consente ai dispositivi di rilevare **fino a 7 gas simultaneamente attraverso una selezione di 22 opzioni di sensori**
- Utilizzando fino a tre **batterie sostituibili**, può estendere l'autonomia di funzionamento senza ricariche frequenti. Le batterie possono essere sostituite in aree non pericolose senza spegnere il monitor, con la possibilità di utilizzare fonti di alimentazione solari e tradizionali

ATTIVITA' ISOLATE, COSA SONO E COME AFFRONTARNE I RISCHI



Esistono due riferimenti di legge in Italia, la L. 81/08 (Sicurezza sul lavoro) ed il D.M. 388/03 (Pronto soccorso), tramite i quali il legislatore definisce le **responsabilità del Datore di lavoro**. Il Datore di lavoro deve valutare tutti i rischi per i propri lavoratori (tra cui quello del **lavoro in solitaria**) e deve **adottare tutti gli opportuni provvedimenti e le migliori soluzioni tecniche** presenti sul mercato per ridurre tali situazioni di pericolo. Nello specifico, l'art. 2 comma 5 del D.M. precisa che "...nelle aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dalla sede aziendale o unità produttiva, il Datore di lavoro è tenuto a fornire loro ... un **mezzo di comunicazione idoneo per raccordarsi con l'azienda al fine di attivare rapidamente il sistema di emergenza** del Servizio Sanitario Nazionale" (oppure la squadra aziendale di primo soccorso se in vicinanza).
Appare ovvio che non ci si può affidare ad un comune telefono o ad un pulsante di emergenza in qualche luogo dell'azienda. In caso di **malore improvviso o impossibilità di movimento** il lavoratore nulla potrà per dare l'allerta e ciò potrebbe essere considerato come una mancanza da parte del Datore di lavoro e della catena di gestione della sicurezza aziendale (RSPP, ASP, eventuale consulente sulla sicurezza). I **dispositivi uomo a terra** della linea Datix®, leader di settore da ormai 15 anni, possono assolvere a tale funzione, racchiudendo tutte le funzionalità necessarie per **allertare automaticamente i soccorsi**.

DISPOSITIVI UOMO A TERRA

DATIX NANO 4G



Specificamente studiato per essere un **valido aiuto per la sicurezza degli Operatori isolati** (sia stanziali che itineranti). Le funzionalità **Uomo a terra** e **Panico**, combinate con la geolocalizzazione, permettono di incrementare in modo significativo il grado di sicurezza dell'Operatore. Datix NaNo 4G può trasmettere allarmi in caso di panico (tasto SOS), perdita di verticalità o immobilità prolungata. Gli allarmi possono essere trasmessi via SMS, connessione dati a piattaforma software e chiamata telefonica con messaggio vocale pre-registrato (no conversazione). Il sistema necessita di una SIM card (non inclusa) e funziona su reti cellulari 4G (LTE) e 2G (GSM) ed integra in opzione un ricevitore GNSS (GPS+GLONASS) per **localizzazione all'aperto e tracking**.

Datix NaNo 4G è inoltre equipaggiato con **tecnologia RFID** che permette, senza alcuna installazione elettrica dedicata, di gestire la **localizzazione al chiuso** tramite la lettura manuale di TAG RFID posizionati nelle aree coperte sensibili. L'allarme includerà gli ultimi tag letti così da velocizzare le ricerche dell'operatore. In opzione custodia ed alimentatore per la ricarica.

CODICE	SPECIFICA
06-009328	DATIX NANO 4G
06-009329	DATIX NANO 4G CON GNSS
06-009327	CUSTODIA IN PELLE PER DATIX NANO
07-008083	ALIMENTATORE 220V-5V/1A



- Display grafico 128x32
- Modulo radio cellulare 4G/2G
- Lettura tag RFID - 125 KHz
- Programmazione dispositivi via USB (tipo C) o connessione dati
- Alimentazione con batteria Li-Io 1050mAh/1100mAh ricaricabile
- Ricevitore GNSS (GPS+GLONASS) per mod. **06-009329**
- Ricarica batterie via USB (tipo C)
- Gestione automatica ora solare-legale
- Allarmi SOS, perdita di verticalità e immobilità via SMS, connessione dati a piattaforma software e chiamata telefonica con messaggio vocale Text-to-Speech pre-registrato (no conversazione)
- Batteria tampone per orologio
- Dim.(mm): 99x56x26 (modelli senza GNSS), 108x58x26 (modelli con GNSS)
- Peso (gr): ~150 (modelli senza GNSS), ~160 (modelli con GNSS)

DATIX WI-TRAK PRO 4G

Dispositivo **uomo a terra e telesoccorso** capace di trasmettere allarmi via SMS/canale dati internet/composizione numeri telefonici (anche con messaggio vocale di allarme pre-registrato) in caso di **panico** (tasto SOS), **perdita di verticalità** o **prolungata immobilità**. GPS opzionale per la localizzazione all'aperto. Funziona su reti 4G (LTE) e 2G (GSM). Allarme sonoro in caso di assenza di copertura di rete, allarme temporizzato di presenza dell'Operatore, funzionalità privacy, passaggio automatico in viva-voce in caso di chiamata di allarme.

Può pilotare sirene e lampeggianti per segnalazione allarmi in ambienti grandi e rumorosi. Necessita di una SIM (non inclusa). Custodia da cintura e fascia da braccio in opzione. Utilizza la tecnologia di lettura RFID che permette, senza alcuna installazione elettrica, di gestire in modo semplice ed economico la **localizzazione indoor tramite la lettura di TAG RFID** passivi posizionati all'ingresso di aree coperte sensibili (come fosse un controllo accessi). Grazie alle letture dei Tag RFID in memoria, l'allarme include le ultime posizioni visitate, così da velocizzare le ricerche. **E' anche un telefono**, capace di comporre numeri (rapidi o da rubrica) ed essere chiamato, con filtro in ricezione. Il sistema, è completamente configurabile dall'utente e può funzionare in modo totalmente autonomo, senza obbligo di connessione o collegamento ai server del produttore o di terze parti.



CODICE	SPECIFICA
06-009330	DATIX WI-TRAK PRO 4G
06-009331	DATIX WI-TRAK PRO 4G CON GNSS

CODICE	SPECIFICA
06-009332	BASE ESTERNA DI RICARICA
099.DATIX.WPCOV	CUSTODIA DA CINTURA
099.DATIX.WPCUS	CUSTODIA DA BRACCIO
07-008083	ALIMENTATORE 220V-5V/1A



- Display grafico
- Modulo radio cellulare integrato 4G/2G
- Ricevitore GNSS (GPS+GLONASS) (opzionale)
- Funzione privacy per sistemi supervisionati
- Chiamate rapide di emergenza a due numeri pre-impostati (2 tasti dedicati)
 - Chiamate numeri con selezione da rubrica
 - Gestione white list per chiamate in ingresso
 - Sistema uomo a terra completo con allarme Panico, Perdita di verticalità e Immobilità prolungata
 - Trasmissione allarmi via connettività dati, SMS e composizione numeri telefonici (anche con messaggio vocale Text-to-Speech pre-registrato)

- Allarme temporizzato presenza operatore
- Altri allarmi configurabili (accensione, spegnimento, batteria bassa,...)
- Lettura Tag RFID 125KHz (localizzazione al chiuso)
- Allarmi SMS direttamente su smartphone con ultima posizione e ultimi tag letti
- Alimentazione con batteria Li-Io o Li-Po ricaricabile 2000mAh
- Batteria tampone per orologio
- Ricarica batterie via base di ricarica esterna (opzionale) o porta USB (tipo C)
- Dimensioni: 129x63x29 mm.
- Peso: circa 230gr.
- IP 55

DATIX2WATCH D2W24

Apparato wearable **unisex** per la protezione dei lavoratori isolati molto discreto. Smartwatch Android che funziona su reti cellulari 2G/3G/4G LTE, dotato di ricevitore **GPS integrato**, connettività Bluetooth, Wi-Fi e batteria ricaricabile al litio (alimentatore opzionale). E' fornito con **applicazione uomo a terra per lavoratori isolati Datix2App** installata, con la quale è possibile inviare segnali di allarme su base volontaria (SOS) o in modo completamente automatizzato (immobilità prolungata del dispositivo al polso del portatore). In caso di allarme confermato, tramite Datix2App, può chiamare i numeri programmati in modo automatico, consentendo anche la conversazione con il lavoratore in difficoltà. Il ricevitore GPS integrato permette di localizzare il dispositivo all'aperto. Ideale per chi opera in condizioni di solitudine durante il turno di lavoro: operatori sanitari, operatori helpdesk e datacenter, autisti, mulettoni, manutentori, addetti alle pulizie e sicurezza, operatori che lavorano in ambienti confinati.



CODICE	SPECIFICA
06-009324	DATIX2WATCH D2W24 CON DATIX2APP 12 MESI
06-008535	DATIX2WATCH D2W24 CON DATIX2APP 24 MESI
06-009325	DATIX2WATCH D2W24 CON DATIX2APP 36 MESI
06-009326	DATIX2WATCH D2W24 CON DATIX2APP NO LIMIT
07-006353	RINNOVO DATIX2APP 24 MESI
07-007465	ALIMENTATORE 220V-5V/1A

- SO Android 8.1
- CPU SL8541E quad-core 1.4 Ghz
- Memoria 2GB RAM/16GB ROM
- Display AMOLED 2.13", risoluzione 410x502
- Speaker, microfono e vibrazione

- Rete cellulare 2G/3G/4G LTE
- Chiamate, SMS, connettività dati
- Carta SIM formato Nano (non inclusa)
- Localizzazione GPS/GLONASS
- Bluetooth/BLE 4.2
- Wi-Fi 2.4
- Fotocamera
- Batteria ricaricabile al litio da 950 mAh.
- Cavo di ricarica con contatti magnetici (cavo incluso, alimentatore opzionale)
- Dimensioni cassa 60x48x17 mm.
- Peso (con cinturino) circa 70 gr.
- Cinturino in gomma silconica
- Tensione e corrente di ricarica (Input) 5V DC - 500mA.

LAVORARE IN SICUREZZA IN AMBIENTI CONFINATI



I **sistemi di ventilazione** rappresentano una componente fondamentale per il lavoro in sicurezza quando si opera in **ambienti confinati o sospetti di inquinamento**.

In molti contesti industriali, come **serbatoi, silos, tubazioni o spazi ristretti**, l'aria può diventare rapidamente inquinata o priva di ossigeno, creando condizioni pericolose per i lavoratori. Per questo motivo, l'installazione di sistemi di ventilazione forzata è essenziale per garantire un **ricambio d'aria efficace**, ridurre la concentrazione di sostanze nocive, mantenendo un ambiente di lavoro sicuro e salubre.

Questi sistemi funzionano attraverso l'uso di ventilatori e dispositivi di aspirazione che forzano l'aria fresca all'interno degli ambienti confinati, eliminando i gas tossici, i vapori o l'anidride carbonica accumulata. La corretta progettazione e manutenzione di tali sistemi sono cruciali per rispettare le normative di sicurezza e **prevenire incidenti**, assicurando che i lavoratori possano operare in condizioni ottimali e protette.

VENTILATORI ED ESTRATTORI

**UB20**

Ventilatore/estrattore. Per ambienti confinati **fino a 70m³**. Telaio in polietilene a doppio strato.

UB30

Ventilatore/estrattore. Per ambienti confinati **fino a 150m³**. Telaio in polietilene a doppio strato.

EFI120/EFI150

Ventilatore/estrattore. Per ambienti confinati **oltre 150m³**. I ventilatori canalizzati portatili più grandi per la **movimentazione d'aria più elevata**, per maggiori velocità e volumi, con tempi di spurgo o raffreddamento ridotti. Resistenti e resistenti, sono dotati di un **alloggiamento in ABS rinforzato con fibra di vetro** ad alta resistenza e possono essere impilati durante lo stoccaggio o il funzionamento.

UB20XX

Ventilatore/estrattore. Per ambienti confinati **fino a 70m³**. Telaio polimerico **antistatico**.

EFI75XX

Ventilatore/estrattore. Per ambienti confinati **fino a 200m³**. Telaio **antistatico** in ABS/fibra di carbonio.



NB

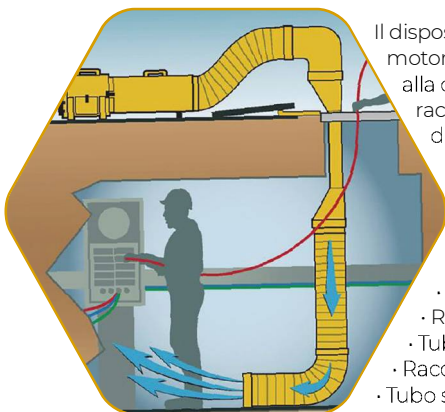
**CONTATTA L'UFFICIO
COMMERCIALE
PER ALTRE
SOLUZIONI**

	UB20	UB30	EFI120	EFI150	UB20XX	EFI75XX
CODICE	07-009197	07-008204	07-008211	07-008202	005.9550.05	005.9550.02A
IMMAGINE	A	C	E	E	B	D
DIAMETRO	DN200	DN300	DN400	DN400	DN200	DN300
MOTORE	0,25 kW	0,56 kW	0,9 kW	1,1 kW	0,25 kW	0,56 kW
CORRENTE (Avvio/Usò)	4,8 / 1,3 A	17 / 5 A	27 / 5 A	80 / 15 A	3 / 1,2 A	37 / 8,8 A
DIMENSIONI (LxPxH)	31x33x36 cm	38x41x41 cm	46x41x48 cm	46x41x48 cm	35x39x35 cm	38x41x41 cm
PESO	8 kg	17 kg	24 kg	25 kg	12 kg	20 kg
PORTATA (libero)	1392 m ³ /h	3429 m ³ /h	6375 m ³ /h	7580 m ³ /h	1392 m ³ /h	4250 m ³ /h
CERT. ATEX	-	-	-	-	II 2 G Ex de IIB T6 Gb	II 2 G Ex de IIB T6 Gb

07-008201

KIT MED (MANHOLE ENTRY DEVICE)

Questo kit include il raccordo MED, il quale **consente agli operatori di entrare ed uscire da tombini e passi d'uomo stretti**, garantendo la contestuale ventilazione. La forma del raccordo MED **evita l'ingombro** che un normale tubo comporterebbe, con la conseguente impossibilità di svolgere agevolmente le normali operazioni di lavoro o soccorso.



Il dispositivo **si monta facilmente**: il motore si collega alla prolunga e quindi alla curva a 90°, che va assicurata al raccordo MED (trattenuto in posizione dall'apposito gancio piatto che può essere trattenuto dal tombino). A valle del sistema viene collegato il tubo, a garantire la ventilazione per l'operatore.

Composizione del kit:

- Ventilatore UB20
- Raccordo conversione ventilazione/aspirazione
- Tubo da 1,5 m
- Raccordo per tombino (MED) con curva a 90°
- Tubo standard da 4,6 m



TUBI ED ACCESSORI

TUBI STANDARD/ANTISTATICI

Tubi **estensibili rinforzati** utilizzati per immettere aria fresca in un'area o estrarre quella contaminata.

Tubi ECKO-flex realizzati in **materiale polimerico rinforzato** con spirale in acciaio integrata.

I modelli antistatici, di colore nero, sono stati sottoposti a rigorosi test da un laboratorio indipendente, **superando sia i test antistatici che quelli di infiammabilità**.

- Temperatura di esercizio da -30° a 80°C
- Sacca di custodia e trasporto inclusa



STANDARD

CODICE	SI APPLICA A	DIAMETRO	LUNGHEZZA
07-008199	UB20	DN200	4,6 m
07-008200	UB20	DN200	7,6 m
07-008205	UB30	DN300	5 m
07-008206	UB30	DN300	10 m
07-008203	EF1120/EF1150	DN400	4,6 m
07-008207	EF1120/EF1150	DN400	7,6 m

ANTISTATICI

CODICE	SI APPLICA A	DIAMETRO	LUNGHEZZA
005.9550.05.01	UB20XX	DN200	4,6 m
07-006674	UB20XX	DN200	7,6 m
07-008210	EF175XX	DN300	4,6 m
07-008196	EF175XX	DN300	7,6 m

ADATTATORI

Adattatore per convertire UB20 in aspiratore.

Riduttore da DN300 a DN200 per l'utilizzo di tubi DN200 con UB30 ed EF175XX.



CODICE	SI APPLICA A	SPECIFICA
07-008198	UB20	NECESSARIO PER ASPIRARE
07-008212	UB30/EF175XX	RIDUTTORE DA DN300 A DN200

GIUNTI

Questi giunti per tubi, ne collegano due sezioni. Realizzati in **acciaio inossidabile**.



CODICE	SPECIFICA
07-006675	RACCORDO GIUNZIONE TUBI DN200
07-008208	RACCORDO GIUNZIONE TUBI DN300
07-008209	RACCORDO GIUNZIONE TUBI DN400



DISPONIBILI TUBI A LUNGHEZZA E SOLUZIONI PER ARIA RISCALDATA CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE



GRUPPO

RG ITALIA

Il lavoro in sicurezza

A+A MONFERRATO

www.aamonferrato.com

info.aa@groupe-rg.com