



NUOVA  OLP

 ROSSOSICURO

6



EMERGENZA



Docce a pavimento con lavaocchi integrato. Premendo la maniglia laterale o il pedale (solo mod. specifici) inizia il flusso d'acqua aerata dagli erogatori ergonomici a portata controllata. La doccia è azionata dalla leva. Le valvole, una volta azionate, rimangono aperte, lasciando le mani libere (come da norma UNI 9608). Modello antigelo per impianti esterni con temperature alte o basse estreme. L'alimentazione proviene da tubazioni interrate. 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.

07960 DOCCIA A PAVIMENTO

Alimentazione: G 1 1/4". Scarico: G 1 1/4".

- Tubi in acciaio zincato, raccordi in ottone
- Rivestimento ad alta visibilità in plastica anticorrosiva
- Valvole di comando con chiusura manuale
- Maniglia antipanico di grandi dimensioni
- Tappi antipolvere a rimozione automatica
- Cartello segnaletico incluso
- Art. 050.4250



07970 LAVACCHI A PAVIMENTO

Alimentazione: G 1/2". Scarico: G 1 1/4".

- Tubi in acciaio zincato, raccordi in ottone
- Rivestimento ad alta visibilità in plastica anticorrosiva
- Valvola di comando con chiusura manuale
- Maniglia antipanico di grandi dimensioni
- Tappi antipolvere a rimozione automatica
- Cartello segnaletico incluso
- Art. 050.2710



Articolo	Plus	Vasca	Azionamento
050.2220	Con lavaocchi	ABS	M
050.2221	Con lavaocchi	INOX	M
050.2220.9	Con lavaocchi	INOX	M
050.2710	Con lavaocchi	ABS	M+P
050.2711	Con lavaocchi	INOX	M+P
050.2240	Erogatore manuale integrato	ABS	M
050.2222	Antigelo		M

CE DIN 12899
Conformi alle norme :
UNI EN 15154-2:2007 e UNI 9608:1993.

99960 LAVACCHI A PARETE

Alimentazione: G 1/2". Scarico: 1 1/4".

- Tubi in acciaio zincato, raccordi in ottone
- Rivestimento ad alta visibilità in plastica anticorrosiva
- Valvola di comando con chiusura manuale

- Maniglia antipanico di grandi dimensioni
- Tappi antipolvere a rimozione automatica
- Cartello segnaletico incluso
Modello ANTIGELO (cod. 050.2212)

Articolo	Descrizione	Vasca
050.2210	Lavaocchi a parete	ABS
050.2211	Lavaocchi a parete	INOX
050.2212	Lavaocchi a parete antigelo	ABS
050.2230	Lavaocchi a parete doccia manuale	ABS



Articolo	Tipologia	Vasca	soffione	Azionamento
050.4250	Con lavaocchi	ABS	ABS	M+P+T
050.4251	Con lavaocchi	INOX	INOX	M+P+T
050.4220	Con lavaocchi	ABS	ABS	M+T
050.4260	Con lavaocchi	ABS		M+T
050.4260.9	Con lavaocchi	INOX	INOX	M+T
050.4261	Con lavaocchi	INOX		M+T
050.4230	Con lavaocchi	ABS	ABS	M+T+E
050.1122	Antigelo senza lavaocchi	ABS		M

CE UNI EN 15154-1/2:2007 e UNI 9608:1993
N.B. il cod. 050.1122 è conforme alle norme
UNI EN 15154-1:2007 e UNI 9608:1993



CE DIN 12 899 - Conformi a UNI EN 15154-2:2007 e UNI 9608:1993

TOF

99960 DOCCIA A PAVIMENTO LAVACCHI

Doccia a pavimento con lavaocchi

- Diffusore e vaschetta in abs
- Tubazione in acciaio zincato rivestito in resina anticorrosiva
- Apertura doccia tramite leva a comando manuale
- Azionamento lavaocchi tramite comando manuale o pedale
- Alimentazione 1" scarico 1"



CE DIN 12 899 - Conformi a UNI EN 15154-2:2007 e UNI 9608:1993

TOF

99960 DOCCETTA D'EMERGENZA

Fusto portatile con doccetta d'emergenza estraibile- particolarmente indicato in ambiti ove non è possibile il collegamento alla rete idrica.

- Serbatoio in acciaio inox da 18 lt caricato con 15 lt di acqua potabile pressurizzata con aria a 6 bar
- Doccetta per occhi/corpo, con coppa paraocchi in morbida gomma, con tappo antipolvere e spruzzo aerato
- Azionamento mediante leva con fermo
- Tubo flessibile inox da 1,5 m
- Manometro di controllo
- Valvola di sfiato in caso di sovraccarico



CE DIN 12 899 conforme a UNI EN 15154-2:2007 e UNI 9608:1993



07980 EROGATORE IN ABS

- Erogatore per lavaocchi in ABS
- Disponibile anche in ottone (99960)

00742 VASCHETTA IN ABS

- Vaschetta per lavaocchi in ABS

07982 LEVA DI AZIONAMENTO DOCCE

07983 TUBO+VALVOLA+LEVA

TOF

99960 LAVACCHI A PAVIMENTO

Lavaocchi a pavimento con doppio comando

- Vaschetta in abs
- Tubazione in acciaio zincato

rivestito in resina anticorrosiva

- Azionamento tramite comando manuale o pedale
- Alimentazione 1/2" scarico 1"



CE DIN 12 899 - Conformi a UNI EN 15154-2:2007 e UNI 9608:1993

CE



99960 ARMADI PER DPI E ANTINCENDIO

Armadi ad una o due ante battenti progettati per lo stoccaggio dei dispositivi di emergenza quali estintori, tute, caschi, ecc. realizzati in conformità alle norme attualmente in vigore nell'ambito dell'igiene e della sicurezza sul lavoro. Costruiti in lamiera di acciaio di prima scelta pressopiegata a freddo ap. 7-8/10.

Tutti gli articoli sono dotati di:

- Una o due ante battenti rinforzate (frangibili o cieche) con apertura superiore a 180°, corredate di cerniere in lamiera e dotate di serratura con aste e maniglia;
- Due o quattro piani interni verniciati corredati di 2 ganci e regolabili con passo mm. 50;
- Etichette di segnaletica adesive come da disposizioni del D.Lgs.81/08.
- Verniciatura a forno con polveri epossidiche anticorrosive.



99960-2085



99960-2110



99960-2129



99960-2135



Codice-Articolo	Dimensioni L x P x H (mm)	Descrizione
99960-2085	450 X 250 X 650	Con 1 anta cieca, 1 serratura con 2 chiavi, 2 ripiani regolabili
99960-2110	500 x 260 x 700	Con 1 anta frangibile, 1 serratura con 2 chiavi, 6 ganci fissi
99960-2129	700 x 420 x 1600	Con 2 ante cieche, 1 serratura con 2 chiavi, 1 ripiano regolabile e 2 ganci
99960-2135	600 x 450 x 1800	Con 1 anta cieca, 1 serratura con 2 chiavi, 1 vano con ganci e 1 con 4 ripiani regolabili



99960-2120



99960-2102



99960-2136



99960-2138

Codice-Articolo	Dimensioni L x P x H(mm)	Descrizione
99960-2120	730 x 400 x 1000	Con 1 anta frangibile, 1 serratura con 2 chiavi, 3 ripiani regolabili
99960-2102	1000 x 400 x 1000	Con 2 ante frangibili, 1 serratura con 2 chiavi, 3 ripiani regolabili
99960-2138	1000 x 450 x 1800	Con 2 ante cieche, 1 serratura con 2 chiavi, 4 ripiani regolabili
99960-2136	1000 x 450 x 1800	Con 2 ante frangibili, 1 serratura con 2 chiavi, 2 vani laterali, 4 ripiani regolabili



99960 ARMADI PER VERNICI E SOLVENTI

Armadi ad una o due ante battenti progettati per lo stoccaggio in sicurezza di sostanze pericolose o nocive per l'ambiente. Realizzati in conformità alle norme attualmente in vigore nell'ambito dell'igiene, della sicurezza sul lavoro e della tutela dell'ambiente. Costruiti in lamiera di acciaio di prima scelta pressopiegata a freddo sp. 7-8/10 con sistema di aerazione naturale.

Tutti gli articoli sono dotati di:

- una o due ante battenti rinforzate con apertura superiore a 180°, correate di cerniere in lamiera e dotate di serratura con aste e maniglia;
- due o quattro piani interni verniciati e forati per lo sgocciolamento di eventuali perdite, corredati di 2 ganci e regolabili con passo mm. 50;
- vasca di contenimento verniciata a tenuta stagna, con bordo di mm. 100 h, posizionata sul fondo degli armadi e di facile estrazione per lo svuotamento;
- feritoie di aerazione protette con griglie frangifiamma posizionate nei fianchi e sul cielo;
- etichetta di segnaletica adesiva come da disposizioni del D. Lgs. 81/08;
- predisposizione per la messa a terra sulle ante.
- verniciatura a forno con polveri epossidiche anticorrosive



99960-0900



99960-0902



99960-0906



99960-0904

Codice-Articolo	Dimensioni l x p x h(mm)	Descrizione	Capacita' vasca (lt)
99960-0900	530 x 500 x 1000	Con 2 piani	19
99960-0902	1000 x 500 x 1000	Con 2 piani	40
99960-0904	530 x 500 x 2000	Con 4 piani	19
99960-0906	1000 x 500 x 2000	Con 4 piani	40



99960 ARMADI DI SICUREZZA CERTIFICATI PER ACIDI CHIMICI E BASI CON ELETTROASPIRATORE

Rispondenti alle norme DIN 31 001-1 / DIN 4554 / zH 1/428 secondo test TÜV PP 51021:1996

Costruito completamente in acciaio decappato ed elettrozincato con verniciatura a polveri epossidiche antiacido, passaggio in galleria termica a 200° C, spessore della verniciatura da un minimo di 60 micron ad un massimo di 250 micron, come da report di certificazione. tre ripiani a vaschetta in acciaio verniciato antiacido con spessore 10/10 mm montati su staffe regolabili ed estraibili. i ripiani sono a vaschetta per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura accidentale dei contenitori. Vasca di fondo in acciaio verniciato antiacido, spessore 10/10 mm. Filtro a carbone attivo granulare. dotato di CUNCTATOR sistema elettronico per la sostituzione periodica dei filtri.

CARATTERISTICHE

- Elettroaspiratore imQ ipX4 Ce rispondente alle norme en 60335-1 e en 60335-2-80
- Alimentazione: 220/230 volt
- Assorbimento: 65 Watt / 75 Watt
- Chiusura di sicurezza con serratura utilizzata nelle porte tagliafuoco, conforme alle disposizioni CE
- Quattro piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio
- Cartelli di segnalazione di pericolo presenza di prodotti corrosivi, nocivi e tossici, in accordo alle normative italiane ed europee sulla sicurezza
- Zoccolo pallettizzato con frontalino di copertura per rendere agevole lo spostamento dell'armadio
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio



Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni esterne
99960-410 000 571	Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con elettroaspiratore	600 x 500 x h 2010 mm
99960-410 000 572	Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con elettroaspiratore	1200 x 500 x h 2010 mm



99960 ARMADIETTO DI SICUREZZA

Due ripiani estraibili (regolabili in altezza) in acciaio verniciato antiacido, ripiani a vaschetta per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura accidentale dei contenitori fino a 8 litri. portata del ripiano kg. 50.

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni esterne
99960-410 000 579	Armadietto di sicurezza per acidi, chimici e basi	600 x 500 x h 720 mm



99960 ARMADIO PER AUTORESPIRATORE

Armadio in acciaio zincato verniciato con polvere epossidica blu RAL 2015. Configurazione antinfortunistica, dotato di una serratura con 2 chiavi e 1 adesivo di identificazione. Adatto per installazione a muro e in cassetta.

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni esterne
99960-2229	Armadio per autorespiratore	500 x 280 x h 850 mm

**99960 ARMADI PER INFIAMMABILI**

Armadi di sicurezza per prodotti infiammabili liquidi e solidi certificati secondo la norma en 14470-1, completamente in acciaio decappato, con vernici a polveri epossidiche. Test al fuoco effettuato presso laboratori accreditati e secondo i requisiti della EN 1363-1:1999 e UNI EN 1363-1:2001, certificazione TÜV per ogni singolo prodotto. Nuova tecnica di costruzione con doppio involucro composto da due scocche, interna ed esterna, guarnizione termoespandente (DIN 4102), che si gonfia in caso di incendio isolando completamente l'interno dell'armadio dall'esterno e coibentazione ignifuga ecologica composta da materiale ad alta resistenza al fuoco. Scocca interna con pannellatura in materiale resistente ai prodotti corrosivi, chiusura porte a battente con ritorno automatico e dispositivo termico brevettato di chiusura porte a temperatura ambiente di 50°C, non elettrico (opzionale), ripiani in acciaio elettrozincato e verniciato a polveri epossidiche antiacido e i ripiani sono a vaschetta per il contenimento di eventuali spanti e sono regolabili in altezza ed estraibili.

Vasca di fondo in acciaio elettrozincato e verniciato a polveri epossidiche antiacido presente a seconda dei modelli, chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro e sistema di chiusura di sicurezza brevettato che mantiene chiuse le porte in caso di incendio IGNIS LOCK, sistema di apertura porte anti scintilla, dotato di CUNCTATOR.

Sistema elettronico per la sostituzione dei filtri (presente a seconda dei modelli). messa a terra per prevenire cariche elettrostatiche.

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni esterne
99960-410 000 581	Armadio per infiammabili a 2 ante, 3 ripiani • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti	1180 x 650 x h 1985 mm
99960-410 000 584	Armadio per infiammabili a 2 ante, 3 ripiani • Classe di resistenza al fuoco 30 minuti	1180 x 650 x h 1985 mm

Codice-Articolo	Descrizione
99960-410 000 587	Dispositivo termico chiudiporta 50°C
99960-410 000 589	Estintore automatico
99960-410 000 590	Aspiratore anti scintille
99960-410 000 591	Aspiratore ATEX Monofase
99960-410 000 592	Aspiratore ATEX Trifase
99960-410 000 568	Convogliatore fumi verso l'alto
99960-410 002 158	Kit filtro carboni attivi
99960-600 000 001	Cartuccia filtro



99960-410 000 593



99960-410 000 594



99960-410 000 595

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni esterne	Dispositivo termico chiudiporta 50°
99960-410 000 593	Armadio per infiammabili a 2 ante • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti	1100 x 510 x h 600 mm	OPTIONAL
99960-410 000 594	Armadio per infiammabili a 2 cassette • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti	1100 x 510 x h 600 mm	COMPRESO
99960-410 000 595	Armadio per infiammabili a 1 cassetto • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti	1100 x 510 x h 600 mm	COMPRESO



99960 ARMADI PER FITOSANITARI

Armadi ad una o due ante battenti progettati per lo stoccaggio in sicurezza di fitofarmaci e pesticidi o inquinanti per l'ambiente. Realizzati in conformità alle norme attualmente in vigore nell'ambito dell'igiene, della sicurezza sul lavoro, della tutela dell'ambiente e conformi al D.P.R. 290/01. Costruiti in lamiera di acciaio di prima scelta pressopiegata a freddo sp. 7-8/10 con sistema di aerazione naturale.

Tutti gli articoli sono dotati di:

- una o due ante battenti rinforzate con apertura superiore a 180°, corredate di cerniere in lamiera e dotate di serratura con aste e maniglia;
- due o quattro piani interni verniciati e forati per lo sgocciolamento di eventuali perdite, corredate di 2 ganci e regolabili con passo mm. 50;
- vasca di contenimento verniciata a tenuta stagna, con bordo di mm. 100 h, posizionata sul fondo degli armadi e di facile estrazione per lo svuotamento;
- feritoie di aerazione protette con griglie frangifiamma posizionate nei fianchi e sul cielo;
- etichetta di segnaletica adesiva come da disposizioni del D. Lgs. 81/08;
- predisposizione per la messa a terra sulle ante.
- verniciatura a forno con polveri epossidiche e anticorrosive.



99960-0920



99960-0922



99960-0924



99960-0926

Codice-Articolo	Dimensioni L X P X H(Mm)	Descrizione	Capacita' Vasca (Lt)
99960-0920	530 x 500 x 1000	Con 2 piani	19
99960-0922	1000 x 500 x 1000	Con 2 piani	40
99960-0924	530 x 500 x 2000	Con 4 piani	19
99960-0926	1000 x 500 x 2000	Con 4 piani	40

**SOLUZIONI PER PICCOLI E MEDI STOCCAGGI****VASCHE DI RACCOLTA**

Caratteristiche vasca: realizzata in acciaio al carbonio allestito di 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. Caratteristiche grigliato: realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata, posto su perimetro di profilo ad "I" saldata.

**99960 VASCA PER 1 FUSTO DA 200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 374	verniciata 860 x 860 x h 430 mm	240 L
99960-410 000 375	zincata 860 x 860 x h 430 mm	240 L

**99960 VASCA PER 2 FUSTI DA 200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 382	verniciata 1340 x 850 x h 330 mm	260 L
99960-410 000 383	zincata 1340 x 850 x h 330 mm	260 L

**99960 VASCA PER 4 FUSTI DA 200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 396	verniciata 1340 x 1250 x h 300 mm	330 L
99960-410 000 397	zincata 1340 x 1250 x h 300 mm	330 L

**99960 VASCA CARRELLATA PER 1 FUSTO DA 200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 380	verniciata 860 x 860 x h 1000 mm	240 L
99960-410 000 381	zincata 860 x 860 x h 1000 mm	240 L

**99960 VASCA CARRELLATA PER 2 FUSTI DA 200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 394	verniciata 860 x 1560 x h 1000 mm	260 L
99960-410 000 395	zincata 860 x 1560 x h 1000 mm	260 L

**99960 VASCA CON TELAIO PER 1 FUSTO DA 200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 376	verniciata 860 x 860 x h 1460 mm	240 L
99960-410 000 377	zincata 860 x 860 x h 1460 mm	240 L



99960 VASCA CON TELAIO PER 2 FUSTI DA 200 LT

Modello con apertura sul lato lungo

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 386	verniciata 1350 x 860 x h 1460 mm	260 L
99960-410 000 387	zincata 1350 x 860 x h 1460 mm	260 L



99960 VASCA CON TELAIO PER 4 FUSTI DA 200 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 400	verniciata 1350 x 1260 x h 1430 mm	330 L
99960-410 000 401	zincata 1350 x 1260 x h 1430 mm	330 L



99960 VASCA IN POLIETILENE PER 1 FUSTO DA 200 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 491	25 x 755 x h 555 mm	225 L
99960-410 000 492	VASCA DA 2 FUSTI 1270 x 705 x h 540 mm	270 L



99960 VASCA IN POLIETILENE PER 2 FUSTI DA 200 LT SU GRIGLIA O DIRETTAMENTE SU PALLET

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 492	1310 x 910 x h 380 mm	240 L



99961 VASCA IN POLIETILENE PER 4 FUSTI DA 200 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
999610-410 000 496	1290 x 1290 x h 705 mm	880 L



99960 VASCA IN POLIETILENE PER 4 FUSTI ALLINEATI DA 200 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 497	2410 x 693 x h 330 mm	450 L



99960-412 003 283



99960 - 412 001 753



99960 - 412 001 753

99960 CISTERNETTE IN POLIETILENE OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)

Cisternette in polietilene leggero a stampo soffiato con struttura di rinforzo in acciaio zincato a protezione del trasporto.
Boccaporto superiore filettato Ø 150 mm
pallettizzazione e struttura accatastabile di sicurezza
valvola a sfera di fondo da 2"

Codice-Articolo	Descrizione	Capacità
99960-412 001 052	• 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET IN PLASTICA	1000 L
99960-412 003 283	• 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET IBRIDO	1000 L
99960-412 001 753	• 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET LEGNO	1000 L
99960-412 001 053	Riduzione per cisternette D 61 F - 2" F	Ø 200 x h 800 mm

**99960 VASCA IN POLIETILENE MAXI RITENZIONE 1200 LT**

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 508	1300 x 1300 x h 900 mm	1200 L
99960-410 000 509	Ricettacolo per il recupero di liquidi	50 L

99960 VASCA IN POLIETILENE MAXI RITENZIONE 1200 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta - dimensioni
99960-410 000 510	1830 x 1830 x h 640 mm	1500 L
99960-410 000 512	Rinforzo in polietilene. Portata vasca con rinforzo 3600 kg	H 580 mm
99960-410 000 511	Ricettacolo per il recupero di liquidi (50 lt)	Ø 500 x h 900 mm



99960 VASCA PER 1 CISTERNETTA DA 1000 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 422	verniciata 1650 x 1340 x h 620 mm	1150 L
99960-410 000 423	zincata 1650 x 1340 x h 620 mm	1150 L



99960 VASCA PER 2 CISTERNETTE DA 1000 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 432	verniciata 2720 x 1300 x h 420 mm	1131 L
99960-410 000 433	zincata 2720 x 1300 x h 420 mm	1131 L



99960 VASCA PER 3 CISTERNETTE DA 1000 LT

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 440	verniciata 3400 x 1340 x h 440 mm	1550 L
99960-410 000 441	zincata 3400 x 1340 x h 440 mm	1550 L

99960 VASCA CARRELLATA IN POLIETILENE PER FUSTI O TANICHE

Codice	Descrizione	Vol. di raccolta
99960-410 000 526	1222 x 815 x h 500 mm	240 L



99960 PIATTAFORME DI CONTENIMENTO MODULARE IN POLIETILENE

Codice-Articolo	Descrizione	Vol. di raccolta	Portata
99960-410 000 527	1240 x 645 x h 115 mm	60 L	600 kg
99960-410 000 528	1240 x 1240 x h 115 mm	120 L	1000 kg
99960-410 000 529	Rampa di salita per piattaforme - 775 x 580 x h 115 mm		
99960-410 000 530	Giunzione in acciaio INOX per piattaforme - 1195 x 40 x h 35 mm		



99960 CONTAINER PER LO STOCCAGGIO

Container per deposito di sostanze pericolose ed inquinanti costituiti da un telaio portante in acciaio al carbonio, ad alta flessibilità e resistenza, e da piastre strutturali appoggiate direttamente al suolo. Dotati di vasca di sicurezza realizzata in acciaio al carbonio piegato e cordonato con sistema fibrante, allestita di rinforzi strutturali per garantirne una perfetta tenuta stagna. Dimensionamenti, tolleranze, bordature, smussature, peso nominale e grado di finitura come da parametri UNI.

In base al modello i container potranno essere forniti con le seguenti specifiche tecniche:



ACCIAIO GRECATO

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



COIBENTATI

Pannello retrotermico sandwich da 40 mm (acciaio - poliuretano - acciaio) compattato anticalore per garantire un ottimale rapporto termico esterno / interno con caratteristiche autoestinguenti (colore RAL 9002).



REI/EI

Pannello in lana minerale (100 mm) certificato rei/ei secondo la normativa di classificazione di resistenza al fuoco di elementi costruttivi. (D.M: 16/02/2007 in attuazione della direttiva CEE 89/106)



99960 CONTAINER PER LO STOCCAGGIO DI FUSTI IN VERTICALE



99960 CONTAINER PER LO STOCCAGGIO DI CISTERNETTE DA 1000L

Modello	Porta Battente	Porta Scorrevole	Telo scorrevole
Acciaio	99960-411 000 636 3130 x 1550 x h 2470 mm	99960-411 000 639 3130 x 1620 x h 2470 mm	99960-411 000 642 3130 x 1620 x h 2470 mm
Coibentato	99960 - 411 000 637 3130 x 1630 x h 2500 mm	99960-411 000 640 3130 x 1660 x h 2550 mm	
Rei/ei		99960-411 000 641 3160 x 1800 x h 2510 mm	

Modello	Porta Battente	Porta Scorrevole	Telo scorrevole
Acciaio	99960-411 000 710 3200 x 1550 x h 3500 mm	99960-411 000 713 3200 x 1620 x h 3500 mm	99960-411 000 716 3200 x 1620 x h 3500 mm
Coibentato		99960-411 000 714 3230 x 1640 x h 3500 mm	
Rei/ei		99960-411 000 715 3360 x 1880 x h 3500 mm	



99960 BENNE RIBALTABILI PORTA ROTTAMI

Contenitori specifici per la raccolta di rifiuti, sfidi e rottami. Inforcabili direttamente con carrello elevatore; facilmente ribaltabili dall'operatore mediante una leva per svuotarne direttamente il contenuto senza scendere dal carrello. Vasca a tenuta stagna



99960 CESTELLO PER MANUTENZIONE AEREA

Cestello per la manutenzione aerea con porta a molla e dispositivo di bloccaggio, dotato di fermo di sicurezza che evita lo sfilamento del contenitore dalle forche e di ganci per l'attacco delle cinture di sicurezza. Completo di tappetino antiscivolo e vaschetta porta-attrezzi. Colore RAL 2004 ad alta visibilità.

Codice-Articolo	Descrizione	Portata
99960-413 001 172	Cestello per manutenzione aerea • 1000 x 1000 x h 1100 mm	500 kg

Codice-Articolo	Misure	Profondità vasca	Volume vasca	Portata
99960-413 001 173	1350 x 820 x h 650 mm	490 mm	285 L	600 Kg.
99960-413 001 174	1350 x 920 x h 910 mm	700 mm	490 L	1000 Kg.
99960-413 001 175	1300 x 1070 x h 1030 mm	825 mm	755 L	1350 Kg.
99960-413 001 176	1550 x 1070 x h 1210 mm	970 mm	1070 L	1700 Kg.
99960-413 001 177	1550 x 1320 x h 1210 mm	970 mm	1320 L	2000 Kg.
99960-413 002 890	1500 x 2000 x h 120 mm	980 mm	2000 L	2000 Kg.



99960 CONTENITORI PER RACCOLTA DI ACCUMULATORI ESAUSTI

Contenitori in HDPE con telaio strutturale in acciaio per raccolta di accumulatori esausti

Costruiti in polietilene antiolio, antiacido e antiurto, trattato uv per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Telaio strutturale di rinforzo realizzato in acciaio al carbonio che permette ai contenitori di essere accatastati, sollevati o agganciati. Dotati di etichettatura identificativa

Contenitori in w con protezione perimetrale in acciaio per raccolta di accumulatori esausti

Costruiti in polietilene antiolio, antiacido e antiurto, trattato uv per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Struttura protettiva di rinforzo realizzata in acciaio al carbonio a tenuta stagna. Dotati di etichettatura identificativa.

Codice-Articolo	Misure	Capacità
99960-413 001 230	920 x 710 x h 840 mm	250 L
99960-413 001 231	1130 x 830 x h 1040 mm	550 L
99960-413 001 232	1350 x 1170 x h 1040 mm	850 L

Codice	Misure	Capacità
99960-413 001 233	920 x 710 x h 840 mm	250 L
99960-413 001 234	1130 x 830 x h 1040 mm	550 L
99960-413 001 235	1350 x 1170 x h 1040 mm	850 L

**99960 KIT PER LA NEUTRALIZZAZIONE ACIDO SOLFORICO****Contenitore per carrello elevatore "TUBETTO"**

Kit di pronto intervento per muletti ed aree di ricarica e stoccaggio batterie. Obbligatorio per stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione di accumulatori. Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al d.m. n 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente

Codice-Articolo	Descrizione	Neutralizzazione
99960- 405 000 201	Kit tubetto per carrello elevatore "SPECIAL" • 200 x h 1000 mm	2 L
Contenuto: 20 panni, 2 salsicciotti, barattolo da 1 kg di polvere neutralizzante, 1 paio di guanti, 1 tuta, 1 paio di occhiali.		

SACCA PORTATILE

Kit di pronto intervento per muletti ed aree di ricarica e stoccaggio batterie. Sacca con apertura totale con chiusura tramite velcro. Cinghie per l'ancoraggio al carrello elevatore. Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al d.m. n 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

Codice-Articolo	Descrizione	Neutralizzazione
99960- 405 002 293	Kit sacca per carrello elevatore "SPECIAL" • 100 x h 900 mm	3 L
Contenuto: 2 barattoli da 1 kg di polvere neutralizzante, 1 tuta, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali.		

**KIT CONTENITORE FUSTO**

Fusto omologato con apertura totale e coperchio asportabile contenente polvere neutralizzante per l'assorbimento di acido solforico contenuto all'interno degli accumulatori. Questi Kit possono essere personalizzati, su richiesta, in funzione della quantità di acido solforico da neutralizzare. Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al d.m. n 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

Codice-Articolo	Misure	Composizione
99960- 405 002 294	Ø 320 x h 520 mm	sacchetto da 5 kg di polvere neutralizzante, barattolo da 1 kg di polvere neutralizzante, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 paletta con scopino, sacco omologato adr, 1 flacone di soluzione lavaocchi. Neutralizzazione 10 L
99960- 405 002 295	Ø 320 x h 520 mm	3 sacchi da 5 kg di polvere neutralizzante, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 paletta con scopino, sacco omologato ADR, 1 flacone di soluzione lavaocchi. Neutralizzazione 25 L

**KIT BORSA PORTATILE**

Kit di pronto intervento per muletti ed aree di ricarica e stoccaggio batterie. Sacca con apertura totale con chiusura tramite velcro. Cinghie per l'ancoraggio al carrello elevatore. Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al d.m. n 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente. Neutralizzazione 2L

Codice-Articolo	Misure	Composizione
99960- 405 002 296	420x 230 x h 370 mm	barattolo da 1 kg di polvere neutralizzante, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 paletta con scopino, sacco omologato adr, 1 flacone di soluzione lavaocchi



99960 SACCHI BIG BAG NON OMOLOGATI

Big Bag per rifiuti pericolosi trattato anti UV
Liner interno in polietilene
dotati di 4 cinghie di sollevamento
apertura superiore a caramella
Fattore di sicurezza 5

Codice-Articolo	Descrizione	Capacità	Portata
99960-413 001 208	Big bag con liner in polietilene 900 x 900 x h 700 mm • Fondo con valvola di scarico	500 L	1000 Kg.
99960-413 001 209	Big bag con liner in polietilene 900 x 900 x h 700 mm • Fondo chiuso	1000 L	1000 Kg.
99960-413 001 210	Big bag con liner in polietilene 900 x 900 x h 700 mm • Fondo chiuso	1500 L	1250 Kg.
99960 – 413 001 761	Big bag senza liner• 900 x 900 x h 700 mm • Fondo chiuso	1000 L	1000 Kg.

99960 SACCHI BIG BAG OMOLOGATI

Big Bag omologati UN 13H3/Y/...
Completati di liner interno, con fondo chiuso
dotati di cartellino identificativo, numero di omologazione ed "R" gialla
Fattore di sicurezza 6/1

Codice-Articolo	Misure	Capacità	Portata
99960-413 001 211	800 x 800 x h 900 mm	500 L	500 Kg.
99960-413 001 212	800 x 800 x h 1200 mm	1000 L	1000 Kg.
99960-413 001 213	800 x 800 x h 1800 mm	1400 L	1000 Kg.

00712 STRUTTURA PORTA BIG BAG SMONTABILE

Struttura smontabile porta Big Bag in acciaio al carbonio zincato.
Dotata su ogni piantone di un gancio

di sicurezza per le maniglie dei sacchi Big Bag.

Codice-Articolo	Dimensioni struttura
99960-413 001 203	1070 x 1070 x h 1350 mm



**99960 CONTENITORI CARRELLATI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA**

Contenitori per la raccolta differenziata in polietilene ad alta densità (PE-HD), resistenti agli agenti chimici, non attaccabili dai parassiti, non assorbono liquidi, sono lavabili e sterilizzabili. Completati di coperchio, ruote e maniglie per il trasporto. Disponibili nelle versioni da 80 L, 120 L, 240 L e 360 L.

Secondo la norma EN 840-1:2012, EN 840-5:2012, EN 840-6:2012

Codice-Articolo	Misure e colore	Capacità
99960-413 003 287	500 x 460 x h 920 mm GIALLO	80 L
99960-413 003 288	500 x 460 x h 920 mm BLU	80 L
99960-413 003 289	500 x 460 x h 920 mm ROSSO	80 L
99960-413 003 290	500 x 460 x h 920 mm MARRONE	80 L
99960-413 003 291	500 x 460 x h 920 mm ANTRACITE	80 L
99960-413 003 292	500 x 460 x h 920 mm BIANCO	80 L
99960-413 003 293	500 x 460 x h 920 mm VERDE	80 L
99960-413 001 263	550 x 500 x h 940 mm GIALLO	120 L
99960-413 001 264	550 x 500 x h 940 mm BLU	120 L
99960-413 001 265	550 x 500 x h 940 mm ROSSO	120 L
99960-413 001 266	550 x 500 x h 940 mm MARRONE	120 L

Codice-Articolo	Misure e colore	Capacità
99960-413 001 267	550 x 500 x h 940 mm ANTRACITE	120 L
99960-413 001 268	550 x 500 x h 940 mm BIANCO	120 L
99960-413 001 270	550 x 500 x h 940 mm VERDE	120 L
99960-413 001 271	720 x 580 x h 1060 mm GIALLO	240 L
99960-413 001 272	720 x 580 x h 1060 mm BLU	240 L
99960-413 001 273	720 x 580 x h 1060 mm ROSSO	240 L
99960-413 001 274	720 x 580 x h 1060 mm MARRONE	240 L
99960-413 001 275	720 x 580 x h 1060 mm ANTRACITE	240 L
99960-413 001 276	720 x 580 x h 1060 mm BIANCO	240 L
99960-413 001 278	720 x 580 x h 1060 mm VERDE	240 L
99960-413 001 283	865 x 620 x h 1110 mm GIALLO	360 L
99960-413 002 441	865 x 620 x h 1110 mm VERDE	360 L
99960-413 002 442	865 x 620 x h 1110 mm BLU	360 L



99960 DIGHE DI SBARRAMENTO FLESSIBILI

Diga flessibile a sezione triangolare per arginare o deviare gli sversamenti accidentali senza assorbirli, aderisce perfettamente al pavimento anche quando presenta delle imperfezioni. Costruita in tecnopolimero gommoso, è resistente agli oli, agli idrocarburi e alla maggior parte dei prodotti chimici, inoltre dopo l'utilizzo è sufficiente lavarla per renderla nuovamente riutilizzabile. Colorazione verde cangiante gli conferisce un'ottima visibilità e grazie al taglio a 45° non necessita di ulteriori giunti.

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni
99960-407 000 297	Diga di sbarramento flessibile aperta	50 x 2000 x h 45 mm
99960-407 000 298	Diga di sbarramento flessibile aperta	100 x 3000 x h 70 mm
99960-407 000 299	Diga di sbarramento flessibile ad anello	50 x Ø 400 x h 45 mm

99961 DIGHE DI SBARRAMENTO CARRABILI

Le dighe di sbarramento carrabili sono realizzate per proteggere le aree pericolose in modo permanente o temporaneo. Sono adatte per circoscrivere aree sia interne che esterne e sono carrabili al passaggio di carrelli elevatori, auto o camion perché hanno una elevata resistenza all'usura meccanica ed alle sostanze pericolose (oli, idrocarburi e la maggior parte delle sostanze chimiche). Dopo l'utilizzo è sufficiente lavarle per renderle nuovamente riutilizzabili. Il materiale utilizzato per la fabbricazione è poliuretano e la colorazione è arancione ad alta visibilità.

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni
99960-407 003 052	Diga di sbarramento carrabile standard	100 x 1500 x h 60 mm
99960-407 003 053	Diga di sbarramento carrabile con rinforzo in TNT e gomma adesiva	100 x 1500 x h 60 mm
99960-407 003 054	Giunzione per diga	120 x 100 x h 60 mm
99960-407 003 055	Angolo per diga carrabile standard	100 x 370 x h 60 mm
99960-407 003 114	Angolo per diga carrabile con rinforzo in TNT e gomma adesiva	100 x 370 x h 60 mm



99960 CASSETTE E SACCHE PORTA TAPPETO

CASSETTA PORTA TAPPETO
Cassetta in metallo porta copri tombino dotata di vetro di sicurezza "safety crash" costruito in resina antinfortunistica (sfondabile a pressione) e di serratura di sicurezza posta sul portello. La cassetta di sicurezza è appendibile al muro.

SACCA PORTA TAPPETO
Sacca costruita in nylon pesante di colore giallo ad alta visibilità su cui è stampata una scritta identificativa. Chiusura a coulisse che permette di appendere la sacca nelle aree a rischio di sversamento.

Codice-Articolo	Descrizione	Dimensioni
99960-407 003 291	Cassetta porta tappeto	320 x 245 x h 600 mm
99960-407 003 292	Cassetta porta tappeto	320 x 245 x h 810 mm
99960-407 003 293	Sacca porta tappeto	Ø 200 x h 600 mm
99960-407 003 294	Sacca porta tappeto	Ø 200 x h 800 mm
99960-407 003 295	Sacca porta tappeto	Ø 250 x h 1100 mm
99960-407 003 296	Sacca porta tappeto	Ø 250 x h 1300 mm

99960 TAPPETI COPRITOMBINO ALTA VISIBILITÀ

Utilizzati per prevenire infiltrazioni, sono resistenti all'acqua, agli idrocarburi ed ai più aggressivi componenti chimici. Facili da usare: in situazioni di emergenza è sufficiente appoggiarli sul tombino e aderiscono perfettamente al suolo anche quando si presenta imperfetto, granuloso o con screpolature. Realizzati in polimeri pregiati che li rendono molto resistenti e flessibili. Dopo l'uso è sufficiente lavarli per renderli immediatamente riutilizzabili.

Codice-Articolo	Misure	Spessore
99961-407 003 048	46 x 46 cm	0,8 cm
99961-407 003 049	61 x 61 cm	0,8 cm
99961-407 003 050	91 x 91 cm	0,8 cm
99961-407 003 051	120 x 120 cm	0,8 cm

**99960 PRODOTTI PER L'ASSORBIMENTO**

Assorbenti applicabili in tutti i casi dove si presentino perdite di olio, idrocarburi, vernici e solventi sia su suolo che in acqua. Realizzati al 100% in fibra di polipropilene, sono facili da usare e riutilizzabili fino a totale saturazione.

"oil only plus" è una linea di assorbenti di altissima qualità con un altissimo potere assorbente (fino a 20 volte il loro peso).



autorizzato dal



u.prot dpn -2010-0008058

del 21/04/2010

Secondo il d.d. 23 dic. 2002

Codice-Articolo	Descrizione	Assorbimento medio box
99960-401 000 007	Panno assorbente Oil Only Plus • 30 x 30 cm • 200 pezzi box	71 L
99960-401 000 008	Panno assorbente Oil Only Plus • 41 x 51 cm • 100 pezzi box	114 L
99960-401 000 009	Panno assorbente Oil Only Plus • 41 x 51 cm • 200 pezzi box	166 L
99960-401 000 010	Panno assorbente Oil Only Plus • 84 x 100 cm • 50 pezzi box	230 L
99960-401 000 011	Cuscino assorbente Oil Only Plus • 22 x 24 cm • 32 pezzi box	53 L
99960-401 000 012	Cuscino assorbente Oil Only Plus • 43 x 48 cm • 16 pezzi box	105 L
99960-401 000 013	Salame assorbente Oil Only Plus • Ø 13 x 45 cm • 10 pezzi	46 L
99960-401 000 014	Salame assorbente Oil Only Plus in sacco di nylon con asola di aggancio Ø 36 x 64 cm • 10 pezzi	197 L
99960-401 000 015	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 7.6 x 122 cm • 12 pezzi box	43 L
99960-401 000 016	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 7.6 x 122 cm • 30 pezzi box	106 L
99960-401 000 017	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 7.6 x 244 cm • 6 pezzi box	43 L
99960-401 000 018	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 7.6 x 366 cm • 4 pezzi box	43 L
99960-401 000 019*	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 13 x 300 cm • 4 pezzi box	119 L
99960-401 000 020*	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 13 x 500 cm • 2 pezzi box	98 L
99960-401 000 021*	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 20 x 300 cm • 4 pezzi box	316 L
99960-401 000 022*	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 20 x 1000 cm • 1 pezzo box	274 L
99960-401 000 023*	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 20 x 500 cm • 2 pezzi box	274 L
99960-401 000 024	Salsiccio assorbente Oil Only Plus • Ø 7.6 x 1700 cm • 1 pezzo box	59 L
	*Completi di moschettoni per il prolungamento	
99960-401 000 025	Fiocchi in polipropilene morbido Oil Only Plus per imballaggi di sostanze liquide • Sacco da 12.3 kg	177 L
99960-401 000 026	Rotolo assorbente Oil Only Plus • 96 cm x 44 m • 1 pezzo box	231 L
99960-401 000 027	Rotolo assorbente Oil Only Plus • 48 cm x 44 m • 2 pezzi box	231 L
99960-401 000 028	Rotolo assorbente Oil Only Plus • 38 cm x 46 m • 1 pezzo box	94 L
99960-401 000 029	Rotolo assorbente Oil Only Plus (pretagliato ogni 23 cm e al centro) • 38 cm x 46 m • 1 pezzo box	94 L
99960-401 000 030	Rotolo assorbente Oil Only Plus • 76 cm x 46 m • 1 pezzo box	187 L
99960-401 000 031	Rotolo assorbente Oil Only Plus (pretagliato ogni 38 cm e al centro) • 76 cm x 46 m • 1 pezzo box	187 L
99960-401 000 032	Coprifusti prefustellati Oil Only Plus • Ø 56 cm • 25 pezzi box	26 L
99960-401 000 033	Vaschetta antigocciolo Oil Only Plus 5 vaschette + 40 cuscini 23 x 23 cm (dim. vaschetta 37 x 31 cm)	65 L



coprifusti



cuscini



fiocchi



panni



rotoli



salami



salsiccio



vaschette



99960-405.000.174



99960-405.000.176



99960-0405.000.175

99960 KIT ARMADIO

Armadi in polietilene con una o due ante dotati di ripiani interni regolabili.

Codice-Articolo	Misure	Assorbimento Medio Kit	Composizione
99960-405 000174	350 x 440 x h 980 mm	75 L	100 panni, 8 cuscini, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta
99960 -405 000175	350 x 440 x h 1820 mm	164 L	100 panni, 20 cuscini, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta
99960 -405 000176	700 x 440 x h 1820 mm	342 L	150 panni, 16 cuscini, 12 salsicciotti, polvere assorbente OKO-PUR PLUS (6,8 kg), 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta



99960 KIT BORSA OIL

Kit di emergenza per autotrasportatori e interventi di assistenza.

Codice-Articolo	Caratteristiche	Composizione
99960-405 000 182	420 x 230 x h 370 mm Assorbimento medio Kit 24 L	10 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento
99960-405 000 173	840 x 350 x h 330 mm Assorbimento Medio Kit 87 L	50 panni, 8 cuscini, 3 salsicciotti, polvere assorbente OKO-PUR PLUS (0,5 kg), granuli assorbenti OKO-PUR, KOMPACT (1,5 kg), prodotto assorbente FIRESORB (0,5 kg), 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento.



99960 KIT CONTENITORE CARRELLATO

Contenitore in polietilene da 120 / 240 / 360 l. modello carrellato.

Codice-Articolo	Descrizione	Composizione
99960-405 000163	Kit contenitore carrellato 120 L "OIL ONLY" 550 x 500 x h 940 mm Assorbimento Medio Kit 135 L	50 panni, 4 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.
99960-405 000164	Kit contenitore carrellato 240 L "OIL ONLY" 580 x 720 x h 1060 mm Assorbimento Medio Kit 259 L	150 panni, 8 cuscini, 6 salsicciotti, 1 paio di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.
99960-405 000165	Kit contenitore carrellato 360 L "OIL ONLY" 620 x 865 x h 1100 mm Assorbimento Medio Kit 366 L	200 panni, 12 cuscini, 16 salsicciotti, 2 paia di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.



Contenitori adibiti al contenimento di liquidi, realizzati in materiale plastico o in metallo, dotati di tappo o coperchio sono ideali per lo stoccaggio e il trasporto dei liquidi di qualsiasi tipologia. Qualora vengano utilizzate per il trasporto di merci pericolose (ai sensi della direttiva 67/548/Ce), devono essere omologate secondo ADR, o secondo la normativa per il trasporto.

99960 TANICHE IN POLIETILENE PER LIQUIDI INFIAMMABILI OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)

- Taniche in polietilene di colore rosso ad alta visibilità
- Omologata "ADR" secondo le direttive europee
- Dotato di beccuccio flessibile per il travaso
- Robuste e resistenti agli urti

Codice-Articolo	Misure	Capacità
99960-412 000 785	260 x 240 x h 140 mm	5 L
99960-412 000 786	300 x 260 x h 170 mm	10 L
99960-412 000 787	350 x 380 x h 190 mm	20 L



99960 TANICHE IN METALLO PER LIQUIDI INFIAMMABILI OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)

- Taniche in metallo per il contenimento ed il trasporto di liquidi infiammabili.
- Tutti i formati sono provvisti di omologazione ADR.
- Ogni tanica può essere utilizzata con accessorio per la miscela dei liquidi.

Codice-Articolo	Misure	Capacità
99960-412 000 793	230 x 120 x h 330 mm	5 L
99960-412 000 794	350 x 160 x h 300 mm	10 L
99960-412 000 795	350 x 160 x h 470 mm	20 L



99960 TANICHE DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PER LIQUIDI INFIAMMABILI

Taniche di sicurezza per stoccaggio, travaso e dosaggio di liquidi infiammabili, ad alta resistenza

chimica, realizzate in acciaio inox alta qualità (spessore 0,8 mm) maniglia in solido acciaio inox

Guarnizioni in teflon dotati di rete rompifiamma rimovibile valvola controllo pressione (0,3 bar) nel

beccuccio a chiusura automatica o nel tappo a vite a seconda dei modelli.w

Codice-Articolo	Descrizione	Capacità
99960-412 000 806	Tanica di sicurezza in acciaio INOX con dosatore e valvola di controllo pressione - 200 x 130 x h 310 mm	5 L
99960-412 000 807	Tanica di sicurezza in acciaio INOX con dosatore e valvola di controllo pressione - 280 x 130 x h 380 mm	10 L
99960-412 000 808	Tanica di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo pressione - 200 x 130 x h 310 mm	5 L
99960-412 000 809	Tanica di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo pressione - 200 x 130 x h 310 mm	10 L
99960-412 000 810	Tanica di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo pressione - 200 x 130 x h 310 mm	20 L
99960-412 002 369	Tanica in acciaio INOX con beccuccio a chiusura automatica e ventilazione separata. Utilizzo in posizione orizzontale- 200 x 130 x h 310 mm	10 L
99960-412 002 368	Imbuto con inclinazione (diam. 34 mm)	





08050 VALIGETTA PS

Valigetta di pronto soccorso

- Fino a 2 lavoratori
- ABS colore arancione
- Supporto per attacco a parete

- Maniglia per trasporto
- Chiusura con due clip rotanti
- Dim. 32 x 23 x 9 cm.
- Cod. 6602

 D.M. 388 All.2




08058 VALIGETTA PS

Valigetta di pronto soccorso

- Oltre i 2 lavoratori
- ABS colore arancione
- Supporto per attacco a parete
- Maniglia per trasporto

- Chiusura con due clip rotanti
- Dim. 41 x 31 x 10 cm.
- Cod. 6603

 D.M. 388 All.1



08120 PACCO REINTEGRO ALL.1

Per cassetta di pronto soccorso oltre a 2 lavoratori
Senza sfigmomanometro

 D.M. 388 All.1



08128 PACCO REINTEGRO ALL.2

Per cassetta di pronto soccorso fino a 2 lavoratori

 D.M. 388 All.2



08062 ARMADIO PS

Armadietto di pronto soccorso fino a 2 lavoratori, metallo colore bianco, 2 vani, 1 ripiano interno, serratura con chiave, contenuto maggiorato.

- Dim. 40 x 30 x 12 cm.

08064 ARMADIO PS

Armadietto di pronto soccorso oltre i 2 lavoratori, metallo colore bianco, 2 vani, 1 ripiano interno, serratura con chiave.

- Dim. 40 x 30 x 12 cm.

CE D.M. 388 All.2

CE D.M. 388 All.1



08095 MASCHERA ORNASALE

Maschera flessibile trasparente per la rianimazione bocca a bocca. Dotata di valvola unidirezionale e attacco per connessione ossigeno.



08102 SOLUZIONE FISIOLGICA



08106 FLACONE VUOTO

Per lavaggio oculare da 500 ml



08113 GHIACCIO ISTANTANEO

Monouso, istantaneo in busta



99960 VALIGETTE E ARMADIETTI VUOTI

Modello	Materiale	Dimensioni (cm)	Colori disponibili
Valigetta Adriamed	ABS	32 x 23 x 9	Arancio - Bianco - Verde
Valigetta Sicurmed	ABS	41 x 31 x 10	Arancio - Bianco - Verde
Armadietto Metalmed2	Metallo	40 x 30 x 12	Bianco

99960 ARMADIETTO DI LAVAGGIO OCULARE

- Armadietto di lavaggio oculare a parete, con specchio
- Contiene 2 flaconi da 500 ml
- Tempo di lavaggio circa 10 min



99960 KIT ADR

- Protezione trasporti pericolosi
- Sistemato in robusta borsa con maniglioni e due scomparti con parte inferiore rigida a scarpiera
 - Dim. 50 x 45 x 70 cm.



14520 CASSETTA PORTACHIAVI

- Materiale: lamiera verniciata rossa lastra infrangibile con sigillo di sicurezza e lastra infrangibile
- Dim. 12x4x12h



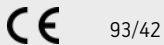


99960 BARELLA BASIC RICHIUDIBILE

- Struttura in alluminio
- Telo in nylon arancio rivestito in vinile
- Piedini in alluminio protetti da gomma antiscivolo
- Pieghevole in 4 parti
- Portata kg. 159
- Peso 5 kg

ACCESSORI A RICHIESTA

- Custodia in PVC
- Set 3 cinghie di bloccaggio con custodia



93/42



99960 BARELLA ATRAUMATICA

- Barella per il sollevamento e il trasporto della maggior parte dei pazienti
- Grazie all'azione "cucchiaio" è possibile sistemare la barella sotto al paziente senza doverlo muovere.
- Fornita di 3 cinture di fissaggio con attacco rapido
- Portata kg. 159
- Dimensioni cm 214x42x9,5 – peso kg. 8



99960 BARELLA SPINALE RX

- Sistema di raccolta, trasporto e immobilizzazione, permette di mantenere la posizione neutrale fisiologica della colonna vertebrale.
- Leggera, resistente agli urti e alla corrosione, impermeabile
- Completamente radiotraspirante
- Portata kg. 159
- Dimensioni cm 184x45x5
- Peso 7 kg



99960 BARELLA BASKET

- Ideale per il soccorso in miniera, in quota, in acqua
- Guscio in polietilene ad alta intensità solidarizzato ad un telaio in alluminio che ne consolida la robustezza
- All'interno del guscio è fissato un materasso in poliuretano espanso impermeabile
- Fornita di 3 cinture, gancio in plastica, 2 pezzi di cima di nylon intorno al bordo esterno, fermi a sgancio, poggipièdi in polietilene regolabile.

99960 CINTURA A RAGNO

Per l'immobilizzazione sulle barelle spinali, fissaggio sicuro e di facile e rapido utilizzo.



99960 IMBRACATURA PER SOLLEVAMENTO

In nylon, usata per il sollevamento sia verticale che orizzontale della barella basket.





99960 INFERMERIA

Arredamento completo per infermeria aziendale. Contattare i nostri uffici per richiedere un preventivo



99960 DEFIBRILLATORE

L'AED Lifeline coniuga soluzioni tecnologiche avanzate ad una grande immediatezza e semplicità d'uso, al fine di rendere sicuro ed efficace l'intervento di emergenza, anche da parte di personale non medico. La qualità diagnostica del ritmo cardiaco è sicura ed affidabile al punto da superare ampiamente i requisiti richiesti dai più severi standard americani ed europei. Testato per resistere ad umidità, polvere, acqua, urti, vibrazioni e disturbi elettromagnetici, risulta il defibrillatore semi-automatico più adatto ad essere mantenuto ed utilizzato in ogni condizione ambientale.



99960 ARMADIETTO PER DEFIBRILLATORE

Armadietto per defibrillatore da parete, dotato di finestra d'ispezione, chiusura rapida chiudibile con lucchetto in acciaio zincato.



NOTE I prodotti contraddistinti dal codice 99960 sono disponibili su ordinazione specificandone l'articolo o le caratteristiche richieste.

ESTRATTO DELLA GAZZETTA UFFICIALE

Serie generale n. 27 del 3 febbraio 2004

MINISTERO DELLA SALUTE

Regolamento recante disposizione sul pronto soccorso aziendale, in attuazione dell'articolo 15, comma 3, del decreto legislativo 19 settembre 1944, n. 626, e successive modifiche.

Decreto 15 luglio 2003 n. 388

Art. 1 Classificazione delle aziende

1. Le aziende ovvero le unità produttive sono classificate, tenendo conto della tipologia di attività svolta, del numero dei lavoratori occupati e dei fattori di rischio in tre gruppi:
 - a) I) Aziende o unità produttive con attività industriale..., aziende estrattive ecc.
II) Aziende o unità produttive con oltre 5 lavoratori.....riconducibili ai gruppi tariffari
III) Aziende o unità produttive con oltre 5 lavoratori
 - b) Aziende o unità produttive con tre o più lavoratori che non rientrano nel gruppo A
 - c) Aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A

Art. 2 Organizzazione di pronto soccorso

1. Nelle aziende o unità produttive di gruppo A e gruppo B il datore di lavoro deve garantire le seguenti attrezzature:
 - a) cassetta di pronto soccorso, tenuta presso ciascun posto di lavoro, ...contenente la dotazione minima indicata nell'allegato 1, che fa parte del presente Decreto, ...e della quale sia costantemente assicurata la completezza ed il corretto stoto d'uso dei presidi ivi contenuti
2. Nelle aziende o più unità produttive di gruppo C il datore di lavoro deve garantire le seguenti attrezzature:
 - a) pacchetto di medicazione, tenuto presso ciascun luogo di lavoro, ...contenente la dotazione minima indicata nell'allegato 2, che fa parte del presente Decreto, ...e della quale sia costantemente assicurata la completezza ed il corretto stoto d'uso dei presidi ivi contenuti..
5. Nelle aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dal sede aziendale o unità produttiva, il datore di lavoro è tenuto a fornire loro il pacchetto di medicazione di cui l'allegato 2...

Art. 5 Abrogazioni

Il decreto ministeriale del 2 luglio 1958 è abrogato

Art. 6 Entrata in vigore

Il presente Decreto entra in vigore sei mesi dopo la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana, Roma, 15 luglio 2003

Il Ministro della salute

Il Ministro del lavoro
e delle politiche sociali

Il Ministro per
la funzione pubblica

Il Ministro delle
attività produttive

SIRCHIA

MARONI

MAZZELLA

MARZANO

SANZIONI

Art. 89 comma 2 lettera a) Dlgs 19.09.94 n. 626

Il datore di lavoro ed il dirigente sono puniti da tre a sei mesi o con l'ammenda da euro 1549,37 a euro 4131,66 per la violazione degli articoli...n.15 comma 1 (provvedimenti necessari in materia di pronto soccorso ed emergenza nell'azienda ovvero nell'unità produttiva)

ALLEGATO 1

CONTENUTO MINIMO DELLA CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO

Guanti sterili monouso (5 paia)
 Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio)(1 litro)
 Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500 ml (3)
 Compresse di garza sterile 10x10 in buste singole (10)
 Compresse di garza sterile 18x40 in buste singole (2)
 Pinzette da medicazione sterili monouso (2)
 Confezione di cotone idrofilo (1)
 Confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (2)
 Rotoli di cerotto alto 2,5 cm (2)
 Visiera paraschizzi
 Un paio di forbici
 Lacci emostatici (3)
 Ghiaccio pronto uso (2)
 Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2)
 Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi
 Teli sterili monouso (2)
 Confezione di rete elastica di misura media (1)
 Termometro (1)
 Apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa

ALLEGATO 2

CONTENUTO MINIMO DEL PACCHETTO DI MEDICAZIONE

Guanti sterili monouso (5 paia)
 Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio)(125 ml)(1)
 Flacone di soluzione fisiologica (cloruro di sodio 0,9%) da 250 ml (1)
 Compresse di garza sterile 10x10 in buste singole (3)
 Compresse di garza sterile 18x40 in buste singole (1)
 Pinzette da medicazione sterili monouso (1)
 Confezione di cotone idrofilo (1)
 Confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (1)
 Rotoli di cerotto alto 2,5 cm (1)
 Rotolo di benda orlata alta 10 cm (1)
 Un paio di forbici
 Laccio emostatico (1)
 Ghiaccio pronto uso (1)
 Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1)
 Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi