

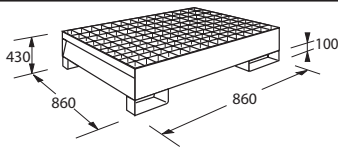
# ATTREZZATURE ECOLOGICHE PER STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE SOSTANZE INQUINANTI E MANUTENZIONE AEREA



# PALLETS ECOLOGICI A VASCA DI RACCOLTA PER FUSTI VERTICALI E ORIZZONTALI



## PALLETS ECOLOGICI A VASCA DI RACCOLTA PER FUSTI VERTICALI

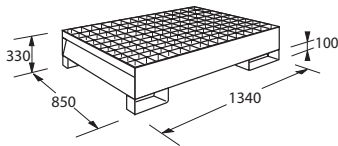


Cod. 1077 0600

Pallet con vasca lt. 220 - 860x860x430 ECO 301



**A**  
Vasca di raccolta Lt. 220

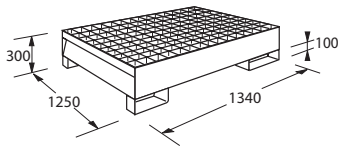


Cod. 1077 0500

Pallet con vasca lt. 225 - 850x1340x330 ECO 302



Vasca di raccolta Lt. 225

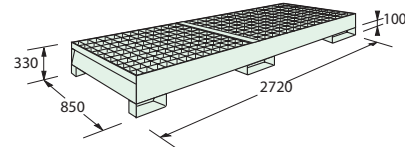


Cod. 1075 0900

Pallet con vasca lt. 280 - 1250x1340x300 ECO 304



Vasca di raccolta Lt. 280

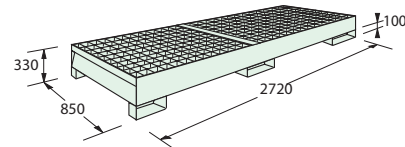


Cod. 1081 8151

Pallet con vasca lt. 460 - 850x2720x330 ECO 304 F



Vasca di raccolta Lt. 460



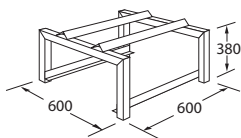
Cod. 1081 9182

Pallet con vasca lt. 575 - 850x2720x330 ECO 308 F



Vasca di raccolta Lt. 575

## SUPPORTI PER FUSTI ORIZZONTALI, PER PALLETS ECOLOGICI A VASCA DI RACCOLTA

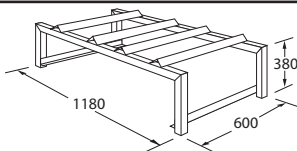


Cod. 1019 0600

Supporto per 1fusto orizzontale 600x600x380 SPF 451



Per n° 1 fusto Lt. 200

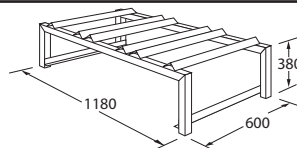


Cod. 1019 0500

Supporto per 2fusti orizzontali 1180x600x380 SPF 452



Per n° 2 fusti Lt. 200



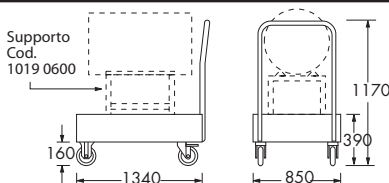
Cod. 1019 0385

Supporto per 3fusti orizzontali 1180x600x380 SPF 453



Per n° 3 fusti Lt. 60

## PALLET ECOLOGICO SU RUOTE A VASCA DI RACCOLTA



Cod. 1077 0535

Pallet su ruote con vasca lt. 225 ECO 310 CR

Cod. 1019 0600

Supporto per 1fusto orizzontale 600x600x380 SPF 451



Vasca di raccolta Lt. 225

# CONTENITORI ECOLOGICI A VASCA DI RACCOLTA PER FUSTI VERTICALI E ORIZZONTALI

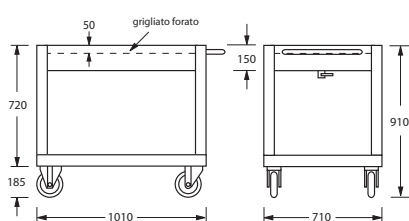


Contenitori ecologici sovrapponibili pratici e robusti adatti a contenere fusti di varie capacità.

Costruiti in 3 versioni:

- con 3 lati a fasce
- con 3 lati tamponati in rete
- con 3 lati tamponati in lamiera

	<b>Cod. 1019 0376</b>	<b>Contenitore a fasce laterali con vasca Lt. 220</b> <b>870x870x1460 ECO 401</b>
	<b>Cod. 1019 0375</b>	<b>Contenitore a fasce laterali con vasca Lt. 225</b> <b>860x1350x1460 ECO 402</b>
	<b>Cod. 1019 0380</b>	<b>Contenitore a fasce laterali con vasca Lt. 280</b> <b>1260x1350x1460 ECO 404</b>
	<b>Cod. 1019 0377</b>	<b>Contenitore a reti laterali con vasca Lt. 220</b> <b>870x870x1460 ECO 501</b>
	<b>Cod. 1019 0378</b>	<b>Contenitore a reti laterali con vasca Lt. 225</b> <b>860x1350x1460 ECO 502</b>
	<b>Cod. 1019 0379</b>	<b>Contenitore a reti laterali con vasca Lt. 280</b> <b>1260x1350x1430 ECO 504</b>
	<b>Cod. 1019 0374</b>	<b>Contenitore a lamiere laterali con vasca Lt. 220</b> <b>870x870x1460 ECO 601</b>
	<b>Cod. 1019 0373</b>	<b>Contenitore a lamiere laterali con vasca Lt. 225</b> <b>860x1350x1460 ECO 602</b>
	<b>Cod. 1019 0372</b>	<b>Contenitore a lamiere laterali con vasca Lt. 280</b> <b>1260x1350x1430 ECO 604</b>



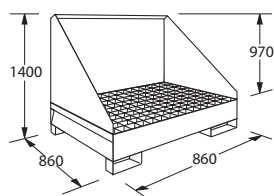
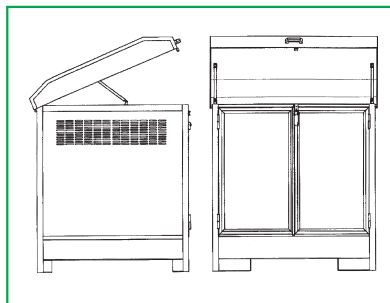
**Cod. 1019 0371**

**Carrello su ruote e vasca di lavaggio con rubinetto ECO 311**

**Carrello su ruote con vasca a tenuta stagna e rubinetto di scarico, ruote in gomma Ø 125 (2 fisse - 2 piroettanti).**

**KG 72**

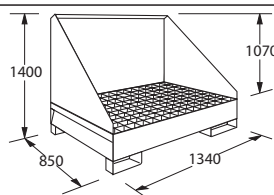
## CONTENITORI ECOLOGICI A VASCA DI RACCOLTA PER FUSTI VERTICALI E ORIZZONTALI



Cod. 1019 0381

Contenitore aperto con vasca lt. 220  
860x860x1400 ECO 801

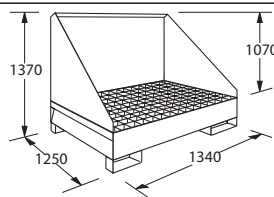
Vasca di raccolta Lt. 220



Cod. 1019 0340

Contenitore aperto con vasca lt. 225  
850x1340x1400 ECO 802

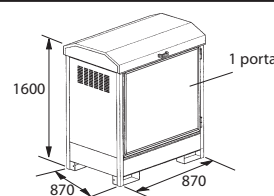
Vasca di raccolta Lt. 225



Cod. 1019 0345

Contenitore aperto con vasca lt. 280  
1250x1340x1370 ECO 804

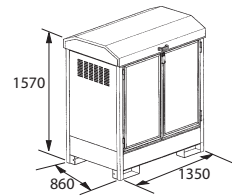
Vasca di raccolta Lt. 280



Cod. 1019 0382

Contenitore 1 anta e coperchio con vasca lt. 220  
870x870x1600 ECO 701

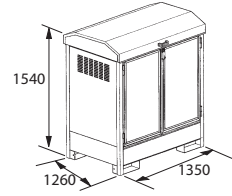
Vasca di raccolta Lt. 220



Cod. 1019 0365

Contenitore 2 ante e coperchio con vasca lt. 225  
860x1350x1570 ECO 702

Vasca di raccolta Lt. 225



Cod. 1019 0370

Contenitore 2 ante e coperchio con vasca lt. 280  
1260x1350x1540 ECO 704

Vasca di raccolta Lt. 280



Cod. 1019 0383

Carrello 2 ruote per fusto lt. 200 ECO 900

Carrello 2 ruote appositamente studiato per posizionare il fusto in orizzontale permettendone un facile svuotamento.

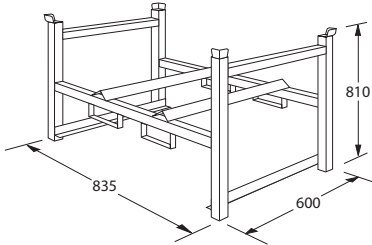
Per n° 1 fusto Lt. 200



# SUPPORTI SOVRAPPONIBILI PER FUSTI ORIZZONTALI PER VASCHE DI RACCOLTA



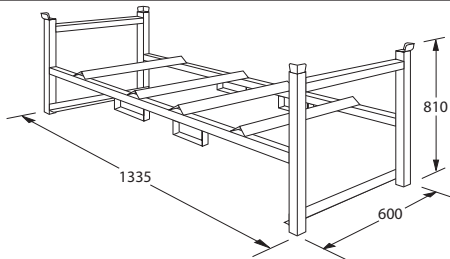
Supporti sovrapponibili per stoccaggio fusti orizzontali da collocare sulle apposite vasche di raccolta.



Cod. 1019 0305

Supporto sovrapponibile per 1 fusto orizzontale  
835x600x810 SPF 351

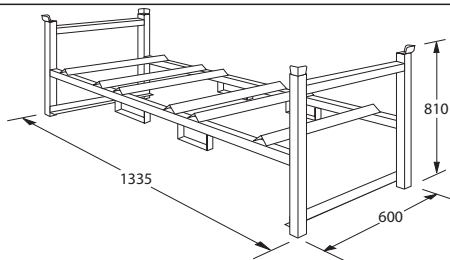
Per n° 1 fusto Lt. 200



Cod. 1019 0648

Supporto sovrapponibile per 2 fusti orizzontale  
1335x600x810 SPF 352

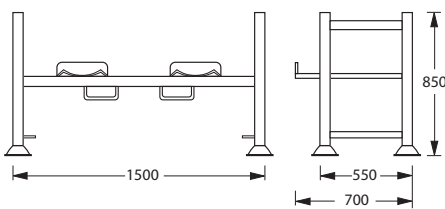
Per n° 2 fusti Lt. 200



Cod. 1019 0618

Supporto sovrapponibile per 3 fusti Lt. 60 orizzontale  
1335x600x810 SPF 353

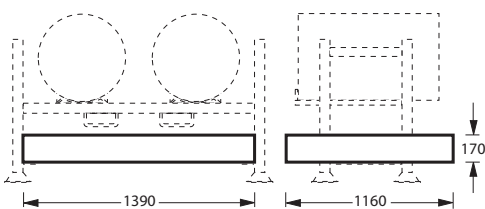
Per n° 3 fusti Lt. 60



Cod. 1076 5150

Supporto sovrapponibile per 2 fusti orizzontale  
1500x700x850 SPF 362

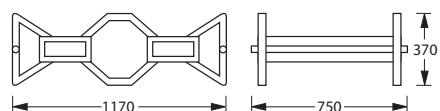
Per n° 2 fusti Lt. 200



Cod. 1019 0621

Vasca di raccolta Lt. 240 per supporto sovrapponibile  
SPF 362 - 1390x1160x170 ECO 363

Vasca di raccolta Lt. 240



Cod. 1019 0620

Supporto per 2 fusti lt. 60 orizzontale  
1170x750x37 SPF 048

Per n° 2 fusti Lt. 60



# CONTENITORI E PALLETS ECOLOGICI A VASCA DI RACCOLTA

## PALLETS CON VASCA DI RACCOLTA E SUPPORTO INCLINATO



La vasca di raccolta ECO310 ha il grigliato diviso per consentire la collocazione all'interno di piccoli contenitori per le operazioni di travaso.

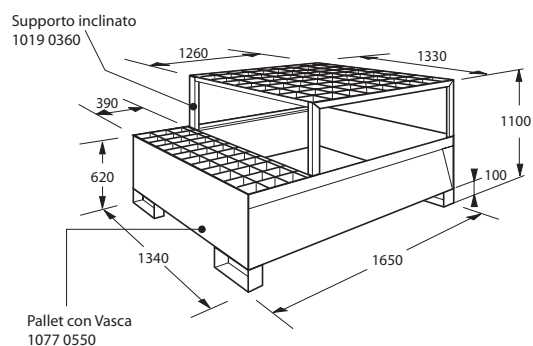
A richiesta può essere fornito il supporto inclinato per facilitare le operazioni di travaso e per permettere il prelievo di tutto il contenuto.

Cod. 1077 0550

Pallet con vasca Lt. 1080  
1650x1340x620 ECO 310

Cod. 1019 0360

Supporto inclinato 1260x1330 ECO 310

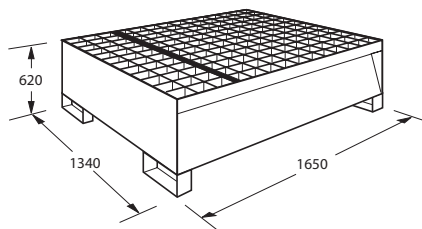


Vasca di raccolta Lt. 1080



Cod. 1077 0550

Pallet con vasca Lt. 1080  
1650x1340x620 ECO 310



Vasca di raccolta Lt. 1080

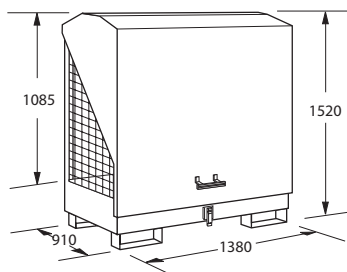


## CONTENITORE CHIUSO CON COPERCHIO APRIBILE

Cod. 1019 0520

Contenitore chiuso con pareti grigliate  
ECO 710

### VERSIONE PARETI LATERALI IN GRIGLIATO



Vasca di raccolta Lt. 225

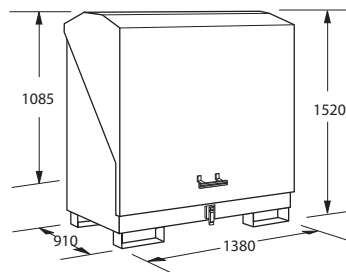


Sistema pratico per trasportare fusti da 200 Lt senza danneggiare il fusto. Sicurezza di tenuta anche su superfici non perfettamente piane. Le operazioni di aggancio e sgancio si effettuano automaticamente dal posto di guida.

Cod. 1019 0522

Contenitore chiuso con pareti laminate  
ECO 710 LAM

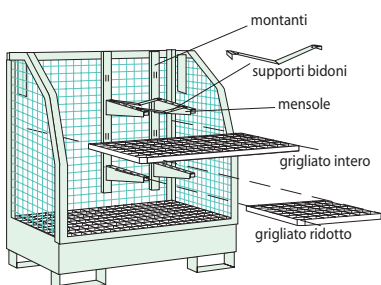
### VERSIONE PARETI LATERALI IN LAMIERA CON GRIGLIE DI AERAZIONE



Vasca di raccolta Lt. 225



Sistema pratico per trasportare fusti da 200 Lt senza danneggiare il fusto. Sicurezza di tenuta anche su superfici non perfettamente piane. Le operazioni di aggancio e sgancio si effettuano automaticamente dal posto di guida.



A richiesta:

montanti (2 pezzi) \_\_\_\_\_ cod. 1019 0054

supporti fusti (2 pezzi) \_\_\_\_\_ cod. 1019 5488

mensole (2 pezzi) \_\_\_\_\_ cod. 1090 6550

grigliato intero (1 pezzo) \_\_\_\_\_ cod. 1090 3158

grigliato ridotto (1 pezzo) cod. 1090 6315

# CONTENITORI PORTA BIG BAG, STAZIONI DI STOCCAGGIO OLI ESAUSTI, VASCHE, DEPOSITI

**Cod. 1019 1030** | **Pallet stoccaggio cisternette ECO 310 LP - 1345x1655x730h mm**



**Sistema ecologico in acciaio e polietilene per movimentare, depositare, travasare e immagazzinare sostanze dannose per le falde acquifere in totale sicurezza, senza compromettere l'equilibrio del sistema ambientale.**

**Per lo stoccaggio di cisternette da 1000 lt.**

**Cod. 1019 1031** | **Deposito stoccaggio cisternette ECO 321 - 2720x165x1160h mm**



**Sistema ecologico in acciaio e polietilene per movimentare, depositare, travasare e immagazzinare sostanze dannose per le falde acquifere in totale sicurezza, senza compromettere l'equilibrio del sistema ambientale.**

**Cod. 1019 1029** | **Deposito stoccaggio filtri ECO 782 1350x560x1900h mm**



**Deposito per lo stoccaggio munito di piano di appoggio per consentire lo sgocciamento dei filtri direttamente nei fusti. Il piano è appoggiato, modellato a doppio imbuto e ispezionabile sollevando le 2 griglie.**

**Vasca in lamiera zincata.**

**Volume di raccolta: 205 lt.**

**Cod. 1019 1021** | **Stazione di stoccaggio oli esausti - 300 l.**



**Questa stazione di stoccaggio è pratica e sicura nella gestione temporanea di oli esausti, dispone di un bacino in acciaio palletizzato e oltre con boccaporto filettato, scolafiltri asportabile, indicatore di livello ad orologio. La rete rompifiamma in acciaio inox caricata a carboni attivi per la respirazione del serbatoio evita pericolose zaffate all'apertura. L'otre a stam-paggio unico, rinforzato in polietilene antiolio, antiacido, antiurto è trattato anti UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici in base alle norme OSHNER, DIN e AFNOR. Bacino costruito in acciaio al carbonio da 3 mm.**

**Conforme D.L. 22 - D.L. 626/94 - D.L. 915/82**

**Cod. 1019 1027** | **Contenitore porta Big Bag smontabile zincato - 1070x1070x1350h mm**



**Pallet porta Big Bag sovrapponibile. Fondo in rete con montanti sfilabili. Costruzione in acciaio al carbonio zincato a caldo. Idoneo al contenimento di Big Bag (o saccone flessibile) da 1000 litri. Come optional è disponibile il saccone Big Bag da 1000 lt.**

**Dimensioni: 1070x1070x1350 mm**

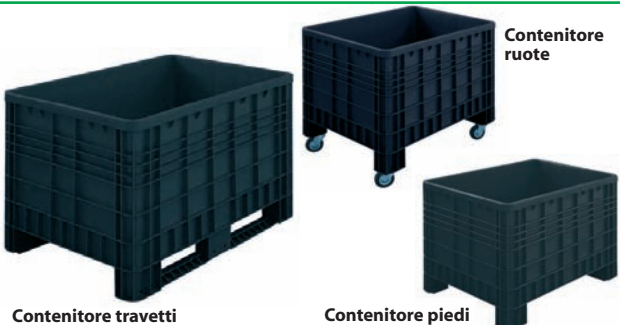
**Cod. 1019 1028** | **Contenitore porta Big Bag apribile 1100x1100x1360h mm**



**Per lo stoccaggio temporaneo di scarti, proponiamo il contenitore di sicurezza porta Big Bag. Realizzato con piana quadrangolare, carenatura portante in acciaio al carbonio, portellone anti-pioggia. Il portellone superiore incernierato è servoassistito da 2 pistoni a gas. Optional: sono disponibili su richiesta l'etichettatura e la simbologia di sicurezza per l'identificazione del prodotto.**

# CONTENITORI ECOLOGICI, CARRELLI MOVIMENTAZIONE FUSTI, FUSTI METALLICI, CARRELLI

Cod. 1019 1022	Contenitore polipropilene piedi - 1200x800x850h mm - 600 l.
Cod. 1019 1023	Contenitore polipropilene ruote - 1200x800x850h mm - 600 l.
Cod. 1019 1024	Contenitore polipropilene travetti - 1200x800x850h mm - 600 l.



Contenitore travetti

Contenitore ruote


Contenitore piedi

Contenitori per batterie esauste di colore grigio, stampato ad iniezione in polipropilene opportunamente formulato ed additivato. Resistente a temperature tra -10 °C e +100 °C, le pareti interne lisce e gli angoli arrotondati per facilitarne la pulizia.

Disponibile in 3 versioni:

- 1) Base normale con piedini di appoggio, movimentabile con transpallet, con carrello transpallet e con carrello elevatore;
- 2) Con travette, movimentabile con transpallet e con carrello elevatore anche a forche rotanti per lo scarico del contenuto a rovesciamento;
- 3) Con ruote movimentabile a mano o con carrello elevatore,

Cod. 1019 1013	Fusto in ferro cravatta - 434h mm - 30 l. - ø 305 mm
Cod. 1019 1014	Fusto in ferro cravatta - 590h mm - 60 l. - ø 400 mm
Cod. 1019 1015	Fusto in ferro cravat. - 750h mm - 110 l. - ø 450 mm
Cod. 1019 1016	Fusto in ferro cravat. - 890h mm - 220 l. - ø 595 mm
Cod. 1019 1017	Fusto ferro cravatta - 590h mm - 60 l. - ø 400 mm + tappi
Cod. 1019 1018	Fusto ferro cravatta - 750h mm - 110 l. - ø 450 mm + tappi
Cod. 1019 1019	Fusto ferro cravatta - 890h mm - 220 l. - ø 595 mm + tappi



Fusti in ferro per il trasporto di merci pericolose. Coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, interno grezzo. I prodotti usati per la fabbricazione sono conformi alle direttive CEE 9462.

Omologati ONU

Cod. 1019 1020	Imbuto per fusti - ø 550x190 h mm
----------------	-----------------------------------



Imbuto per fusti.

Omologati ONU

Cod. 10191039	Carrello portafusto 2 ruote ECO 900R2
---------------	---------------------------------------



Appositamente studiato per posizionare il fusto in orizzontale permettendone un facile svuotamento. Facile presa per fusti da 200 lt. con dispositivo di bloccaggio. Versione con due ruote di appoggio.

Dimensioni LxPxH:  
640x560x1400 mm

Cod. 1019 0383	Carrello 2 ruote per fusto 200 lt.
----------------	------------------------------------



Carrello per fusti. Idoneo anche come stazione di travaso.

# PEDANE E SCAFFALATURE CON VASCHE DI RACCOLTA

Cod. 1019 1001	Vasche protezione sup. piane FS 7401 1000x1000x55 mm	Cod. 1019 1004	Vasche protez. sup. piane FS 7404 1000x1000x110 mm
Cod. 1019 1002	Vasche protezione sup. piane FS 7402 1500x1000x55 mm	Cod. 1019 1005	Vasche protez. sup. piane FS 7405 1500x1000x110 mm
Cod. 1019 1003	Vasche protezione sup. piane FS 7403 2000x1000x55 mm	Cod. 1019 1006	Vasche protez. sup. piane FS 7406 2000x1000x110 mm



**Vasca di protezione per superfici piane realizzata in acciaio. Garantisce condizioni di sicurezza durante la movimentazione di materiale a rischio d'inondazione ed infiammabili, appartenenti alle classi dalla A I fino alla A III e B. Sono singoli elementi concepiti in modo da essere reciprocamente modulati. Possono rivestire superfici piane di qualsiasi dimensione.**

**A scelta vengono fornite verniciate o zincate e con griglie zincate a caldo.**

**Dim. da cm 1000x1000x55h a 2000x1000x110h**

Cod. 1019 1007	Piattaforma di contenimento in polietilene - Dim. 1230x620x115 mm
Cod. 1019 1008	Piattaforma di contenimento in polietilene - Dim. 1230x1230x115 mm



**E' la soluzione ideale per raccogliere le perdite o le acque di lavaggio.**

**Consente di creare un pianale di lavoro di grandi dimensioni con un facile caricamento dei fusti vista l'altezza ridotta.**

Cod. 1019 1035	Scaffale per cisternette ECO 290 2C 1500x1430x3000h mm
----------------	--



**Scaffalature per lo stoccaggio di cisternette da 1000 lt. Ideale per sostanze pericolose, tossiche, nocive o infiammabili. Grazie alla modularità ed alla gamma di accessori, il sistema è modificabile, ampliabile e assemblabile in varie soluzioni. Fornite con pareti in lamiera paraspruzzi. Struttura ad incastro di elevata stabilità e di facile montaggio. Ripiani per lo stoccaggio regolabili in altezza. Vasca di raccolta alla base con grigliato zincato. Vasta gamma di accessori per lo stoccaggio.**

**Vengono fornite smontate.**

Cod. 1019 1034	Scaffale per cisternette ECO 290 4C 2700x1430x3000h mm
----------------	--



**Consente di creare scaffalature per ogni esigenza, di grande flessibilità per lo stoccaggio di cisternette da 1000 lt. Ideale per sostanze pericolose, tossiche, nocive o infiammabili. Grazie alla modularità ed alla gamma di accessori il sistema è modificabile, ampliabile e assemblabile in varie soluzioni. Fornite con pareti in lamiera paraspruzzi. Struttura ad incastro di elevata stabilità e di facile montaggio. Vengono fornite smontate. I ripiani per lo stoccaggio sono regolabili in altezza. Vasca di raccolta alla base con grigliato zincato. Vasta gamma di accessori per lo stoccaggio.**

# DEPOSITI, CONTAINER, CONTENITORI PER MANUTENZIONE AEREA

Cod. 1019 1032

Deposito esterno ECO 732 LIT - 2790x1845x2345h mm



Dotato di isolamento termico al di sopra della vasca di raccolta, nel tetto e nella porta.

Predisposto per l'applicazione di un ripiano rialzato ed inclinato che consente il travaso e lo stoccaggio.

Ganci di sicurezza per il blocco delle porte.

Vasca di raccolta da 1000 Lt.

Piano d'appoggio in grigliato zincato amovibile per la pulizia della vasca. Porta con chiusura a chiave.

Griglie di ventilazione opzionali.

Possibilità di rivestimento opzionale antiacido della vasca di raccolta o realizzata in acciaio inossidabile per sostanze corrosive.

Disponibile anche senza isolamento termico.

Cod. 1019 1033

Container per infiammabili MCO 912 Z - 2350x1150x2350h mm



Ideali per lo stoccaggio di sostanze inquinanti ed infiammabili, che necessitano di contenitori di diverse grandezze.

Vengono forniti montati. E' la soluzione più compatta (2 mq).

Scaffalature opzionali. Volume di raccolta: 300 lt.

Griglie di ventilazione pari ad 1/30 della superficie in pianta.

Tetto isolante opzionale in sandwich poliuretano di 40 mm fra lamiera zincate.

I container contrassegnati AD sono ideali per lo stoccaggio di liquidi infiammabili, dotati di impianto di ventilazione anti-deflagrante e di messa a terra.

Gli impianti di ventilazione sono muniti di interruttore principale in custodia IP 55, montati e cablati alla parete esterna del container.

## CONTENITORE A RETE OMOLOGATO PER MANUTENZIONE AEREA

Cod. 1019 0392

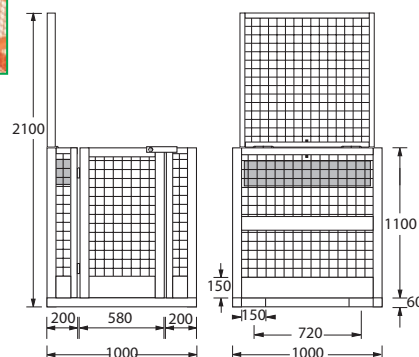
Contenitore a rete omologato per manutenzione aerea SR-163 - Dim. 1000x1000x1160/2100



PORTATA Kg. 250



PORTATA Kg. 250



KG 110

# SISTEMI PER LA MOVIMENTAZIONE DI FUSTI

## ADATTATORE PER SOLLEVAMENTI

## PINZE PER MOVIMENTAZIONE FUSTI

Cod. 8000 0258	<b>Adattatore per carrello elevatore + gancio fisso PC3 170</b>
	<p>Adattatore per carrelli elevatori. Trasforma le forche del carrello in un mezzo di sollevamento temporaneo per carichi baricentrici. Dotato di gancio fisso. Velocità di sollevamento di 6 m/min.</p> <p>Preso: 670 mm Peso: 23 kg Certificato CE</p>

Cod. 8000 0271	<b>Transpallet TPE PIONEER</b>
	<p>Rulli doppi.</p> <p>Forche 550x1150 mm.</p> <p>Ruote in poliuretano.</p> <p>Rulli di invito inferiori</p> <p>Peso 74 kg Portata 2500 kg</p>

Cod. 8000 0264	<b>Pinza per il sollevamento verticale di fusti con bordo TOPAL VLF05</b>
	<p>Pinza semiautomatica per il sollevamento verticale, di fusti con bordo, dotate di maniglie.</p> <p>Velocità di sollevamento 6 m/min.</p> <p>Preso: 600 mm Peso 6,6 kg Portata 500 kg</p>

Cod. 8000 0263	<b>Pinza semiautomatica sollevamento orizzontale di fusti TOPAL HF</b>
	<p>Pinza semiautomatica per il sollevamento orizzontale, di fusti.</p> <p>Velocità di sollevamento 6 m/min.</p> <p>Preso: 440-920 mm Peso 5,6 kg Portata 500 kg</p>

Cod. 8000 0266	<b>Pinza senza impronta per sollevamento di fusti TOPAL VFB025S</b>
	<p>Pinza senza impronta per il sollevamento di fusti.</p> <p>Velocità di sollevamento 6 m/min.</p> <p>Ø fusto: 600 mm Peso 53 kg Portata 300 kg Zona contatto: 425 mm</p>

Cod. 8000 0265	<b>Pinza per sollevamento orizzontale / verticale di fusti metallici TOPAL VDL1</b>
	<p>Pinza per il sollevamento orizzontale e verticale, di fusti metallici standard. Velocità di sollevamento 6 m/min.</p> <p>Tiranti: 516 / Ø 6 mm Dim. anello ancoraggio 93x66 Ø 13 mm Peso 3,5 kg Portata 1000 kg</p>

# PINZA PER FUSTI SINGOLI

Cod. 1019 0384

Pinza movimentazione fusto lt. 200 in orizzontale e verticale ECO 910



Di facile manovrabilità permette di posizionare in orizzontale fusti da 200 Lt, affiancandoli l'uno all'altro.

Su superfici piane è adatto anche al trasporto in verticale.



# PINZA PER FUSTI SINGOLI E ACCOPPIATI

Cod. 1019 0386

Pinza singola per trasporto fusto 200 l. ECO 901



Pinza adatta per trasportare n° 1 fusto da Lt. 200 in verticale con aggancio al bordo superiore del fusto.



Cod. 1019 0387

Pinza doppia per trasporto 2 fusti 200 l. ECO 902



Pinza adatta per trasportare n° 2 fusti da Lt. 200 in verticale con aggancio al bordo superiore del fusto.



Sistema pratico per trasportare fusti da 200 Lt senza danneggiare il fusto. Sicurezza di tenuta anche su superfici non perfettamente piane.

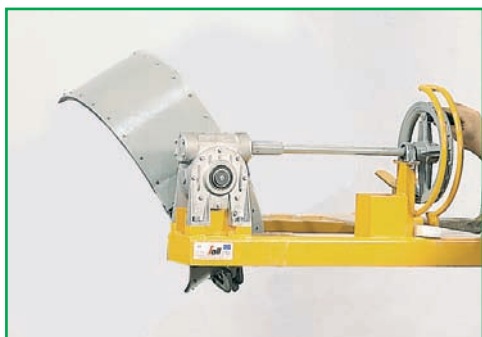
Le operazioni di aggancio e sgancio si effettuano automaticamente dal posto di guida.

# SISTEMI PER MOVIMENTAZIONE FUSTI E PER MANUTENZIONE AEREA

## PINZA PER FUSTI SINGOLI

Cod. 1019 0388

Pinza con sistema di rotazione fusto lt.200 ECO 920



Sistema sicuro con unzionamento semplice tramite volantino e catena per ruotare gradualmente fusti da 200 lt. fino a 360° mediante riduttore manuale.



Per dosare la quantità voluta all'altezza desiderata. L'operazione viene eseguita da terra tramite catena.



## PINZA PER FUSTI SINGOLI E ACCOPPIATI

Cod. 1019 0389

Pinza singola aggancio centrale per fusto lt. 200 ECO 1001



Sistema pratico per trasportare 1 fusto da Lt. 200 senza danneggiare il fusto.

Sicurezza di tenuta anche su superfici non perfettamente piane.

Le operazioni di aggancio e sgancio si effettuano automaticamente dal posto di guida.



Cod. 1019 0391

Pinza doppia aggancio centrale per 2 fusti lt. 200 ECO 1002



Sistema pratico per trasportare 2 fusti da Lt. 200 senza danneggiare il fusto.

Sicurezza di tenuta anche su superfici non perfettamente piane.

Le operazioni di aggancio e sgancio si effettuano automaticamente dal posto di guida.



# PINZE DI SOLLEVAMENTO PER LAMIERE, MANUFATTI IN CEMENTO

Cod. 8000 0261	Pinza sollevamento multip. 0-15 / 750 kg TOPAL KS
Cod. 8000 0262	Pinza sollevamento multip. 0-20 / 1000 kg TOPAL KS



**Pinza a sollevamento multiplo, verticale / orizzontale, di lamiera e carpenteria senza saldature portanti.**

**Velocità di sollevamento 6 m/min.**

**Presca:**  
da 0-15 e da 0-20 mm

**Peso 1,7 e 3,8 kg**

**Portata 750 e 1000 kg**

Pinza a presa liscia MRP			
Cod. 8000 0252	MRP08	Cod. 8000 0253	MRP10
Cod. 8000 0254	MRP12	Cod. 8000 0255	MRP17



**Pinza a presa liscia per il sollevamento di manufatti in cemento ed altri materiali.**

**Presca:** da 30 a 170 mm

**Peso:** da 6 a 17,5 kg

**Dimensioni:**  
60x264x288 mm MRP08  
105x300x288 mm MRP10  
120x410x288 mm MRP12  
170x463x338 mm MRP17

**Portata 600 kg**

Cod. 8000 0256	Pinza a presa dentata RB05
----------------	----------------------------



**Pinza a presa dentata per il sollevamento di manufatti in cemento ed altri materiali.**

**Presca:** 30-110 mm

**Peso:** 9 kg

**Dimensioni:**  
39x376x340 mm

**Portata 500 kg**

Cod. 8000 0257	Pinza per cordoli presa laterale BX02
Cod. 8000 0296	Tirante catena per BX02



**Pinza a presa laterale per il sollevamento di cordoli.**

**Presca:** 120-300 mm

**Peso:** 10,5 kg

**Dimensioni:**  
944x686x120 mm

**Portata 200 kg**

Sollevatore magnetico per superfici piane e cilindriche			
Cod. 8000 0267	MAG 100	Cod. 8000 0268	MAG 300
Cod. 8000 0269	MAG 500	Cod. 8000 0270	MAG 1.000



**Sollevatori magnetici ad azionamento manuale in neodimio-ferro-boro. Leva di azionamento ad alta resistenza. Statore a monoblocco e rotore montato su cuscinetti a sfera stagni. Coefficiente sicurezza sup. a 3. Portata sup. piane kg: 100-300-500-1000 Spessore min. sup. piane mm: 15-25-30-40 Portata sup. cilindr. kg: 50-125-215-450 Spessore min. sup. cilindr. mm: 10-20-25-40**

Cod. 8000 0259	Pinza sollevamento vert. 0-15 / 750 kg TOPAL KSA
Cod. 8000 0260	Pinza sollevamento vert. 0-20 / 1000 kg TOPAL KSA



**Pinza a sollevamento verticale di lamiera e carpenteria senza saldature portanti.**

**Velocità di sollevamento 6 m/min.**

**Presca:**  
da 0-15 e da 0-20 mm

**Peso 1,6 e 3,4 kg**

**Portata 750 e 1000 kg**