



**PALLET** Cod. 132-316  
Pallet semovente E FSR.  
Verniciato con supporto FB1



**PALLET TC-A** Cod. TC-A  
Stoccaggio di cisterne da 1000 lt.



**SCAFFALATURA**  
Supporti sovrapponibili.  
Con vasca di raccolta.  
Cod. W1 Vasca  
Cod. ARL 1 Supporti.



**BOX mod. 2GST-MC** Cod. 2GST-MC  
Box con coperchio in fibra di vetro.



Certificato:

**DIBt**  
Deutsches Institut  
für Bautechnik  
Berlin

**POLYSAFE EURO** Cod. K22-0220  
PolySafe Euro-W.  
Per stoccare all'interno contenitori di varie misure e capacità.



Certificato:



## **POLYSAFE EURO**

Cod. K22-0260

PolySafe Euro-K.

Per stoccare all'interno contenitori di varie misure e capacità.

## **DEPOSITO**

Cod. K22-0127

Deposito PolySafe PSD 23.

Con grigliato zincato e due ripiani a superficie intera.



## **DEPOSITO**

Cod. K22-0123

Deposito PolySafe PSD 14.

Con grigliato zincato ed un ripiano grigliato a superficie intera.



## **ARMADIO**

Cod. M31-3219

Per sostanze pericolose secondo TRbF 22.

Per sostanze pericolose G-601.

Adatto per lo stoccaggio di liquidi infiammabili ai sensi delle leggi VbF/TRbF.

Con tre ripiani a vaschetta, fermoporta e scomparto chiudibile.

# stoccaggio



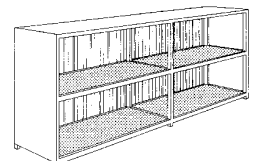
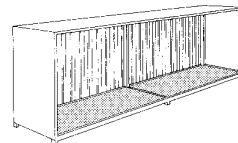
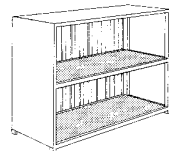
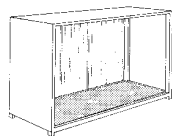
**CONTAINER**

Cod. L 36-3149

Serie K.

Dimensioni studiate appositamente per lo stoccaggio di cisternette da 1000 lt. Capacità minima di stoccaggio di 12 cisternette da 1000 lt. (1000 x 1200 mm). Per prodotti infiammabili griglie di ventilazione pari ad 1/30 della superficie in pianta. Vasca di raccolta pari ad 1/3 del volume totale stoccabile. Con porte scorrevoli.

Disponibile anche in versione coibentata.



Tipo	1K 414.O	2K 414.O	1K 714.O	2K 714.O
Mis. esterne L. x P. x A. (mm)	3500 x 1450 x 2600	3500 x 1450 x 3500	7000 x 1450 x 2600	7000 x 1450 x 3500
Mis. interne L. x P. x A. (mm)	3380 x 1340 x 2150	3380 x 1340 x 1455	3380 x 1340 x 2230	3380 x 1340 x 1500
Volume di raccolta (l)	1000	2000	2000	4000
Capacità fusti da 200 l	3 cisternette	6 cisternette	6 cisternette	12 cisternette
Nr. d'ordine senza porte	L36-3101	L36-3104	L36-3141	L36-3144
Nr. d'ordine con porte e battenti	L36-3102	L36-3105	-	-
Nr. d'ordine con porte scorrevoli	-	-	L36-3142	L36-3145
Nr. d'ordine con telone in PVC	L36-3103	L36-3106	L36-3143	L36-3146



**RIBALTAFASTI**

Cod. K52-3177

Tipo SV - Certificato CE.

E' uno strumento che viene installato su forche ed è utilizzato per il sollevamento, la rotazione, lo svuotamento dosato e il trasporto di fusti.

Portata: 300 kg.

Dimensioni:  
900 x 1000 x 340 h mm.



Cod. K52-3151

**PINZA PRENSILE**

Pinza prensile a griffe FZ 600.

Adatta per il sollevamento verticale di fusti da 200 lt. con tappo a vite oppure con coperchio mobile. Idonea anche per sollevare i fusti in verticale molto vicini tra loro.





## CARRELLO PORTAFUSTI

Cod. K52-3132

### Carrello portafusti tipo FKR.

Trasporto facile per fusti da 200 lt. in metallo e plastica con ruotino di appoggio per agevolare la movimentazione anche su grandi distanze.

Dimensioni: 730 x 560 x 1550 h. mm.



## POSTAZIONE DI LAVORO

Cod. M31-3408

### Postazione di lavoro GE 1801.

Il sistema di postazione di lavoro per sostanze pericolose garantisce la sicurezza nelle manipolazioni di prodotti chimici.

L'elevata sicurezza è garantita dal flusso d'aria depurata.

I vapori pericolosi vengono spinti in direzione della parete posteriore, dove vengono opportunamente aspirati.

Gli impianti di aspirazione rispondono, con ottimi risultati già con una quantità d'aria di ca. 200 m<sup>3</sup>/ora/metro, alle Norme DIN 12924.



## POMPA

Cod. M51-0144

### Per fusti in polipropilene.

Per l'estrazione di molti prodotti chimici, soluzioni saline, acidi, detergenti, alimenti, ecc...

- Tubo di immersione in polipropilene di elevato spessore.
- Asta dello stantuffo in metallo rivestita in polipropilene.
- Ottimo svuotamento del fusto grazie alla girante che appoggia sul fondo.
- Fornitura comprensiva di arco d'uscita, di tubatura d'uscita flessibile (1,2 m.) e di sistema di fissaggio al fusto in polipropilene (M2").



## POMPA

Cod. M51-0122

### Per fusti per olii.

Pressofusa in zinco.

- Per olii lubrificanti fino a SAE 50.
- Sistema di fissaggio al fusto regolabile.
- Per imbocco fusto R 2"
- Becco di uscita anticaduta (antigocciolamento).
- Profondità di immersione 840 mm.
- Portata 0,25 lt. circa per ogni corsa.

# Stoccaggio



**SPOGLIATOIO** Cod. SP 500

Armadi spogliatoio 1 posto.  
Con suddivisione sporco/pulito.  
Verniciato in grigio liscio e forniti di portaombrelli e di serratura.  
Dimensioni: 50x40x176 h. cm.  
Caratteristiche: Tetto piano.

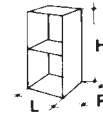
Cod. SP 1000 Spogliatoio 2 posti.



**SPOGLIATOIO** Cod. SP 500 TS

Armadi spogliatoio 1 posto.  
**Tetto a scivolo.**  
Con suddivisione sporco/pulito.  
Caratteristiche: Tetto a scivolo.  
Dimensioni: 50x40x187 h. cm.

Cod. SP 1000 TS Spogliatoio 2 posti.  
**Tetto a scivolo.**



**MONOPORTA**

Armadio monoporta.

Adattabile a porta bombole. 1 piano.

Cod. Mini 400 Dim. 40x40x80 h. cm.

Cod. Mini 500 Dim. 50x40x80 h. cm.



**SPAZIOCOLORE**

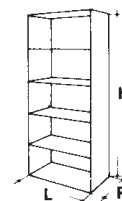
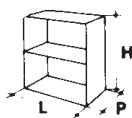
Armadio mini.

Mobili verniciati a polvere epossidica, serrandina in plastica e colorata. 1 piano.

Colore disponibile: grigio, azzurro, verde, rosso, nero.

Cod. Mini 600 60x40x92 h. cm.

Cod. Mini 800 80x40x92 h. cm.



**SPAZIOCOLORE**

Armadio.

Mobili verniciati a polvere epossidica, serrandina in plastica e colorata.

Colore disponibile: grigio, azzurro, verde, rosso, nero.

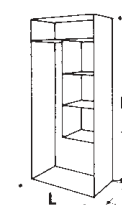
Cod. 600 PS 60x40x183 h. cm.

Cod. 800 PS 80x40x183 h. cm.

**Con 4 piani:**

Cod. 600 TP 60x40x183 h. cm.

Cod. 800 TP 80x40x183 h. cm.





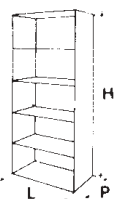
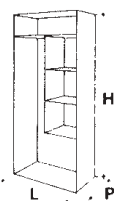
## ARMADIO

Armadio monoporta.

- Cod. 400 PS Dim. 40x40x176 h. cm
- Cod. 500 PS Dim. 50x40x176 h. cm
- Cod. 600 PS Dim. 60x40x176 h. cm

Monoporta con 4 piani:

- Cod. 400 TP Dim. 40x40x176 h. cm
- Cod. 500 TP Dim. 50x40x176 h. cm
- Cod. 600 TP Dim. 60x40x176 h. cm



## MULTI

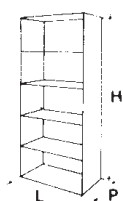
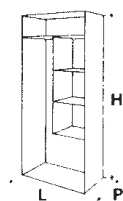
Cod. SCONF

Stagiere.

Adattabile a tutti gli ambienti. Sistema facile da montare per qualsiasi soluzione.

Composta da: 5 piani, 8 piantoni da 100 cm, 40 bulloni, 4 piedi.

Dimensioni: 100x40x200 h. cm.



## ARMADIO

Armadio scorriporta.

- Cod. 800 PS Dim. 80x40x176 h. cm
- Cod. 1000 PS Dim. 100x40x176 h. cm

Con 4 piani:

- Cod. 800 TP Dim. 80x40x176 h. cm
- Cod. 1000 TP Dim. 100x40x176 h. cm







### **UNIBUILD 300**

#### **Scaffalature metallica.**

Portata spalla: 30.000 kg.  
 Portata piano: 3.000 kg.  
 Unità di carico: 1.000 kg.  
 Altezza primo livello: 1 mt.  
 N° livelli: 10

La versatilità degli impianti consente innumerevoli utilizzi anche diversi da quelli qui illustrati. Prodotto studiato per ottimizzare la velocità di montaggio, la stabilità, la portata e il costo.

Le forme e le caratteristiche dei vari componenti sono frutto di prove e di verifiche tecniche collaudate nell'arco di anni di esperienza nella lavorazione dell'acciaio. I componenti strutturali sono realizzati in acciaio alto resistente certificati 3.1B secondo le EN 10204.

I componenti vengono assoggettati periodicamente ad accurate verifiche tecniche ed a collaudi di portata.

#### **I componenti principali:**

Base metallica, distanziali a muro, distanziali doppi per scaffalatura bifronte, protezione al piede semplice, protezione al piede della spalla, piani ribordati, correnti per piani e portapallets, antigancio per correnti.

#### **I componenti accessori:**

Guida a terra per carrello (monofronte e bifronte), ripartitore di carico, corrente ferma-pallets, rompitratta, rompitratta portacontenitori, rompitratta e cuneo portafusti, rompitratta d'alzata, rompitratta combinati (portapallets).

#### **I vantaggi del sistema di aggancio:**

- 5 punti di connessione dei quali tre a trazione e due a compressione,
- L'incastro tra corrente e montante avviene tramite pareti coniche perciò a maggior carico si ottiene maggior connessione,
- La particolarità dell'aggancio aumenta il grado d'incastro tra corrente e montante, permettendo di contenere la freccia in campata.

*Per maggiore informazione,  
consultarci.*







## **UNIRACK**

### **Scaffalatura con passerella USM-USR**

Le scaffalature con passerelle permettono di ottimizzare l'utilizzo degli spazi.

Disfatto è possibile arrivare fino ad 8000 mm in altezza utilizzando a vari livelli passerelle di collegamento fra le scaffalature.

*Per maggiore informazione,  
consultarci.*

# stoccaggio







### **SUPER 6**

#### **Soppalchi modulari.**

La soluzione più economica per aumentare la Vostra superficie di magazzino. Completamente componibili ad incastro, i soppalchi con la loro modularità consentono di adattarsi alle più svariate esigenze.



Il montante SUPER6 dispone di 8 punti di ancoraggio su 4 lati, permettendo la costruzione di maglie strutturali in quattro direzioni.

I montanti accoppiati mediante piastre ad incastro permettono la costruzione di una colonna di grande portata.

Un'elevata gamma di accessori ad incastro risolve tutte le necessità funzionali.

I sistemi a mensola e a ripiano permettono di sfruttare le zone soppalcate, risolvendo le esigenze di tutti i settori di distribuzione e immagazzinamento.



Il soppalco non è più una semplice superficie aggiuntiva ma un sistema modulare attrezzabile secondo le proprie necessità.

I componenti vengono assoggettati periodicamente ad accurate verifiche tecniche ed a collaudi di portata, regolarmente verificati nel settore delle certificazioni di qualità e sicurezza.

Tutte le applicazioni in cui sono necessarie strutture metalliche smontabili con particolari esigenze di stabilità e resistenza possono essere risolte.

La pavimentazione viene normalmente prevista con grigliati brevettati che, unitamente ai controventi ed ai sistemi di ancoraggio rendono solidale la pavimentazione con la struttura portante, permettendo così il trasferimento delle forze orizzontali a terra.

Disponibili in tre varianti di superficie: bugnato, forato o liscio.

Altri tipi di pavimentazioni possono essere previsti quali legno, mdf, ecc...

I soppalchi vengono completati da scale, parapetti e cancelli scorrevoli ove richiesto, tutto nel pieno rispetto delle norme di sicurezza e protezione previste.

*Per maggiore informazione, contattarci.*