



Contenitore Metallico 2000 Kg

Immagini prodotto



Descrizione

Contenitori metallici in lamiera realizzati con una robusta e durevole struttura in acciaio che li rende ottimali per la movimentazione merci, materie prime e altri materiali o scarti industriali vari oltre che per lo stoccaggio di carichi pesanti

Il design sovrapponibile consente di creare colonne ordinate di contenitori, che, sviluppandosi in altezza, riducono lo spazio magazzino occupato.

Ideali per il trasporto con muletto

Impiegati e apprezzati in tutti i settori industriali per l'elevato livello di sicurezza e comodità nella movimentazione sia manuale che con carrello elevatore di materiali, scarti, prodotti, componenti e semilavorati molto pesanti.

Serie pesante, con slitta sul lato lungo avente portata:2000 Kg
Dimensioni 1000x800x900 mm

L'altezza di 900 mm è così distribuita:

150 mm altezza slitta

650 mm altezza utile cassone

100 mm altezza orecchio

Ambito di impiego : edilizia, industria metalmeccanico, officine, magazzini industriali , trasporto su camion di materiali industriali vari.

Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Manopole	n.a.
Portata kg	2000
Diametro Ruota in mm	n.a.
Paese di Produzione	Italia
Materiale	Acciaio Verniciato
Colore	BLU RAL 5015
Fornito:	Montato - Pronto all'Uso
Garanzia	1 Anno
Consegna	Su Richiesta

Breve Descrizione

Contenitore in lamiera

Dimensioni (LxPxH) mm 1000x800x650+150(Slitta) + 100 (orecchio)

Portata Kg 2000

Peso Kg 84

ARTICOLI SU RICHIESTA.

MINIMO ORDINE 10 PEZZI

PREZZI SOGGETTI A QUOTAZIONE.