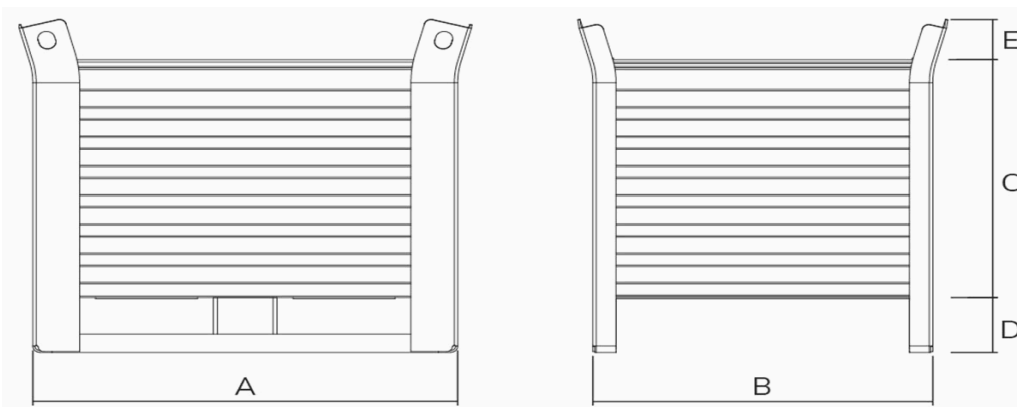


Scheda tecnica PACKM-H105A

Contenitori Metallici in Lamiera

Cassone in ferro con slitte sul lato lungo, Mis. 1200 L x 800 P x 900 H mm, portata 2000 Kg per lo stoccaggio e trasporto di componenti industriali, con slitte che permettono la movimentazione con transpallet o carrelli elevatori. I contenitori in lamiera hanno la possibilità di sovrapporre più elementi per aumentare le possibilità di sfruttamento dello spazio verticale presente in magazzino e permettere un ordinato e sicuro stoccaggio dei materiali, riducendo la possibilità di infortuni derivanti da materiali sparsi. I nostri contenitori metallici garantiscono la massima facilità di utilizzo ed aumentano la produttività all'interno dell'impresa. Cassoni in metallo slitte sul lato lungo con pareti e fondo realizzati con una lamiera particolarmente pesante che assicura una perfetta funzionalità e resa del contenitore stesso anche nelle condizioni di utilizzo più critiche. Sovrapponibilità 1+3 esclusivamente su superfici piane e di adeguata consistenza, con carico a diminuire dal basso verso l'alto. Carico massimo consentito del singolo contenitore 2000 Kg uniformemente distribuito. Colore arancione RAL 2004.



A	B	C	D	E	PESO NETTO [KG]
1200	800	650	150	100	100,00

DATI TECNICI	PORTATA [kg]	2000
	CAPACITA' [L]	0
	SOVRAPPONIBILITA'	1+3
PROPRIETA'	CODICE COLORE	ARANCIONE RAL 2004
	VERNICIATURA	POLVERE

I dati tecnici e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il fabbricante.