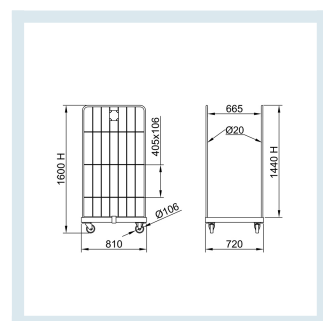




Roll Container Basso con 2 sponde - Altezza solo 160 cm

Immagini prodotto



Descrizione

CARATTERISTICHE TECNICHE

4 ruote (2 fisse - 2 girevoli) in polipropilene Ø106

Volvenza su foro passante

Dimensione mm 715x805x1600h

Maglia Sponde mm 106x405h

Maglia Base mm 45x180h

Peso Kg. 20

Portata Kg. 500Struttura Tubolari Portanti con Filo Saldato Centro Tubo

ZINCATURA ELETTROLITICA BRILLANTE

CONFORME NORME CE

OPTIONAL

- TERZA SPONDA POSTERIORE

- QUARTA SPONDA APRIBILE

- RIPIANO (MAX 3 PER ROLL)

I roll container e loro accessori sono conformi a:

- D. Lgs 81 del 9 aprile 2008 e smi e art.23 - obblighi dei fabbricanti e dei fornitori
- Direttiva Europea 2001/95/CE sulla sicurezza generale dei prodotti
- Direttive Europee eventualmente applicabili
- Norma UNI ISO 2081 sulla zincatura elettrolitica
- Norma UNI EN 12674-2 sui contenitori montati su ruote
- Norme armonizzate di buona tecnica

La zincatura viene testata secondo la norma UNI EN ISO 9227:2017 (Prove in nebbia salina)

Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Diametro Ruota in mm	125
Paese di Produzione	Italia
Colore	ZINCATO
Garanzia	2 Anni IT
Consegna	poche ore

Opzioni aggiuntive

Sponde Aggiuntive	Sponda Posteriore
	Sponda Anteriore Apribile
Ripiani Interni	1 Ripiano
	2 Ripiani
	3 Ripiani
Base con copertura in plastica	Copertura plastica (+ 20 gg consegna)

Breve Descrizione

Roll Container con altezza di solo 1,6 mt

Soluzione ideale per movimentare le merci dai magazzini centrali ai punti vendita o per la raccolta cartoni all'interno dei supermercati e negozi. La ridotta altezza permette di stivare il carrello sotto i soppalchi o scaffalature.

Il carrello rollcontainer ROLL02 è composto da:

- n°1 BASE FILO a 4 ruote
- n°2 SPONDE LATERALI
- n°2 CINGHIE