



Carrello Trasporto Elettrodomestici

Immagini prodotto



Descrizione

L'impugnatura, alloggiata su due supporti posteriori, può essere sfilata e agganciata sotto la piastra di carico ed essere utilizzata da un secondo operatore.

Il trasporto con la doppia impugnatura attivata (c.d. a barella) permette un trasporto facilitato anche nel caso di pesi più ingombranti.

ATTENZIONE

Le ruote stellari, sono standard di mercato. Dimensioni della singola ruota e del supporto sono vincolate all'altezza dei gradini. Se le ruote fossero di diametro maggiore o il supporto di forma diversa, la ruota stellare non funzionerebbe correttamente e la rotazione automatica durante la salita o discesa del gradino non avverebbe. La stella è impiegata in maniera ottimale per il superamento di gradini di altezza 18 cm

Il carrello è idoneo per carichi fino a 250 Kg di peso e con altezza non superiore a 1,3 metri. Oltre tale misura, il carico sporge oltre le impugnature rendendo più difficoltosa la presa e di conseguenza il trasporto.

Dimensioni mm 630x580x1250

Pala di carico mm 420x220

Peso Kg. 21

Portata Kg. 250

VERNICIATURA A POLVERI EPOSSIDICHE GIALLO 1021

CONFORME NORME CE



Informazioni Aggiuntive

EAN13	8053853150851
Trasporto Gratuito	Sì
Manopole	Gomma Nera Atossica
Dimensioni Pala (mm)	420x220
Diametro Ruota in mm	Stella
Paese di Produzione	Italia
Materiale	Acciaio Verniciato
Colore	GIALLO RAL 1028
Fornito:	Montato - Pronto all'Uso
Certificazione	CE
Garanzia	5 Anni IT
Consegna	poche ore

Breve Descrizione

Carrello trasporto elettrodomestici supporto rotante con doppia impugnatura
6 ruote gomma industrale su stella rotante Ø 150
La stella è impiegata in maniera ottimale per il superamento di gradini di altezza 18 cm
Portata Kg. 250

VERNICIATURA A POLVERI EPOSSIDICHE