

Carrelli per trasporto su scala con doppia impugnatura

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 pesanti.

Ideale per caricare elettrodomestici e carichi ingombranti.

6 ruote gomma industriale su stella rotante Ø150

Supporto a stella in lamiera stampata e zincata con mozzo centrale con cuscinetto a rulli.

Ruote con volenza a rulli.

Carrello per gres, asfalto, cemento e resinato.

Dimensioni mm 630x510x1260h

Pala di carico mm 420x220

Peso Kg. 17

Portata Kg. 250

Manopole in gomme atossica

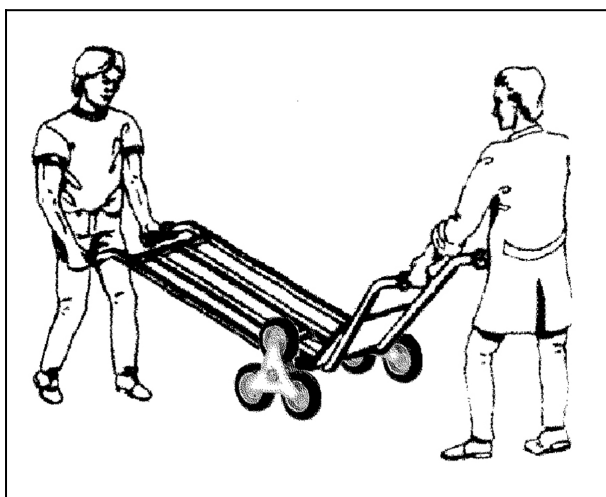
Impugnatura ergonomica

Alette per proteggere le ruote dai carichi trasportati

Tubolari e piastra elettrosaldati.

VERNICIATURA A POLVERI ACRILICHE

CONFORME NORME CE



Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ART021C
GTIN/EAN	8053853150851
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Peso kg	21.0000
Dimensioni Pala in mm	420x220
Portata kg	250
Diametro Ruota in mm	Stella
Ruota del Tipo:	Gomma Industriale
Colore	Giallo RAL1028
Produttore	Carmeccanica
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni