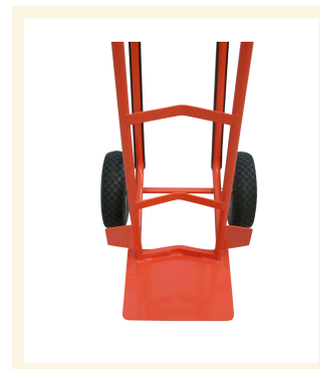


Portacasse con scivolo con ruote antiforatura

Immagini Prodotto





Descrizione

Portacasse con spalla dritta ideale per cassette, pacchi o scatole ingombranti.

Adatto sia per ambiente industriale che casalingo.

Lo "scivolo" posteriore, ricoperto da guide in moplen, agevola il superamento dei gradini o delle scale e protegge carrello e superfici durante il contatto.

2 ruote antiforatura cerchio acciaio Ø260

Nucleo in lamiera verniciata e anello antiforatura in poliuretano nero con battistrada.

Carrello per gres, asfalto, cemento, resinato, grigliato e sterrato.

Dimensioni mm 490x650x1350h.

Pala di carico mm 320x200

Peso Kg. 13,5

Portata Kg. 200

Manopole in gomma 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.	ART007B-02
GTIN/EAN	8053853150196
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Weight kg	13.5000
Dimensioni Piastra in mm	320x250
Portata kg	200
Diametro Ruota in mm	260
Tipo Materiale Ruota	Antiforatura
Colore Variante	ROSSO RAL 3000 #AF2B1E
Manufacturer	Carmeccanica
Prodotto in	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	Pronta Consegna