

Carrello in alluminio con ruote pneumatiche

Immagini Prodotto



Descrizione

I carrelli in alluminio sono una valida alternativa leggera ai più pesanti carrelli in ferro. Sono resistenti a macchie, graffi e corrosione, sono riciclabili.

Porta sacchi con spalla curva ideale per accogliere sacchi, fusti o materiali morbidi.

Adatto sia per ambiente industriale che casalingo.

2 Ruota Pneumatiche con camera d'aria Ø 260

Pneumatico a 4 tele, corpo in nylon, volenza su gabbia a rulli, pressione massima 2,0 Bar (30 Psi)

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

Dimensioni mm 490x560x1250h.

Pala di carico mm 320x200

Peso Kg. 7

Portata Kg. 100

Manopole in gomma atossica

Impugnatura ergonomica

Tubolari e piastra elettrosaldati.

ALLUMINIO ANODIZZATO

CONFORME NORME CE

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ART007AL
GTIN/EAN	8053853150172
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Weight kg	7.0000
Dimensioni Piastra in mm	320x200
Portata kg	100
Diametro Ruota in mm	260
Tipo Materiale Ruota	Pneumatica Ny
Colore Variante	ALLUMINIO RAL9006
Manufacturer	Carmeccanica
Prodotto in	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni