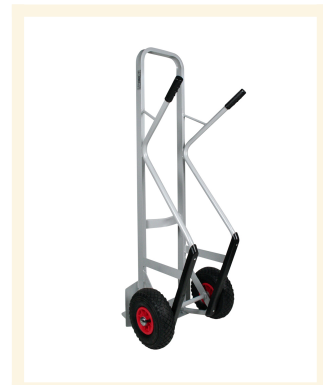
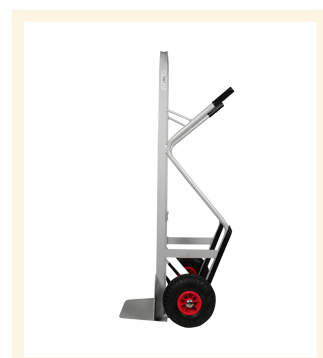


Carrello in alluminio con scivolo spalla tubolare

Immagini Prodotto



Descrizione

Lo "scivolo" posteriore -ricoperto da guide in moplen - agevola il superamento dei gradini o delle scale
2 ruote pneumatiche cerchio nylon Ø 260

Dimensioni mm 490x1340

Pala di carico mm 300x200

Peso Kg. 7,5

Portata Kg. 200

Manopola in gomma atossica

Impugnatura doppia ergonomica

Alette per protezione ruote

ALLUMINIO ANODIZZATO

CONFORME NORME CE

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ART017BAL
GTIN/EAN	8053853150691
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Weight kg	7.5000
Dimensioni Piastra in mm	300x200
Portata kg	200
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