

Carrello da trasporto W 171 con coperchio in 3 parti

Carrello multiuso per trasporto con coperchio per la protezione della merce, protezione globale e superficie anodizzata e antiatrito.

Descrizione del prodotto

- Meccanismo di ribaltamento coperchio a 3 elementi e uno sportello sulla parete anteriore.
- Esecuzione anodizzata.
- Ritaglio del contenitore con intelaiatura profilata; giunti completamente saldati.
- Profilato resistente di bordo e fondo perfettamente dimensionato e collegato saldamente con la lamiera di rivestimento e di fondo tramite accoppiamento geometrico.
- Pareti lisce senza nervature.
- Giunzione longitudinale saldata, giunzione del fondo resa completamente stagna.
- Fondo veicolo con sformi e rubinetto di scarico.
- Maniglia sul lato ruote orientabili.
- Telaio di protezione periferico con imbottitura in plastica.
- Carrello: 2 ruote orientabili e 2 ruote d'appoggio in disposizione ad angolo, Ø 200 mm, larghezza 50 mm, scorrevoli, rivestimento in gomma, "senza traccia", cuscinetti a rulli, dischi di protezione.



Caratteristiche del prodotto

Diametro ruote: 200 mm
 Disp.telai: 2 ruote orientabili e 2 d'appoggio in disposizione ad angolo
 Materiale: Lega leggera anodizzata.
 Nervature angolari: no
 Nervature circonferenziali: no

Varianti di prodotto

Numero d'ordine	Capacità	Dimensioni esterne L x P x A	Dimensioni interne L x L x A	Peso
40691	690 l	1.140 mm × 685 mm × 1.490 mm	1.000 mm × 575 mm × 1.200 mm	30 kg
40692	1050 l	1.390 mm × 810 mm × 1.490 mm	1.250 mm × 700 mm × 1.200 mm	35 kg