



# 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 antiattrito.

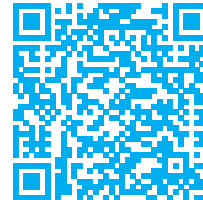
## Descrizione del prodotto

- Carrello multiuso per trasporto con coperchio per la protezione della merce.
- Pareti lisce senza nervature.
- Profilato resistente di bordo e fondo perfettamente dimensionato e collegato saldamente con la lamiera di rivestimento e di fondo tramite accoppiamento geometrico.
- Fondo veicolo con sforni e rubinetto di scarico.
- Meccanismo di ribaltamento coperchio a 3 elementi e uno sportello sulla parete anteriore.
- Telaio di protezione periferico con imbottitura in plastica.
- Maniglia sul lato ruote orientabili.
- Esecuzione anodizzata.
- Ritaglio del contenitore con intelaiatura profilata; giunti completamente saldati.
- Giunzione longitudinale saldata, giunzione del fondo resa completamente stagna.
- 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	Disp.telai	Materiale	Nervature angolari	Nervature circolari
<b>200 mm</b>	<b>2 ruote orientabili e 2 d'appoggio in disposizione ad</b>	<b>Lega leggera anodizzata.</b>	<b>no</b>	<b>no</b>



angolo

## Varianti di prodotto

Codice articolo <b>40691</b>	Codice articolo <b>40692</b>
Capacità <b>690 l</b>	Capacità <b>1050 l</b>
Dimensioni esterne max. L x P x A <b>1.140 mm x 685 mm x 1.490 mm</b>	Dimensioni esterne max. L x P x A <b>1.390 mm x 810 mm x 1.490 mm</b>
Dimensioni interne L x L x A <b>1.000 mm x 575 mm x 1.200 mm</b>	Dimensioni interne L x L x A <b>1.250 mm x 700 mm x 1.200 mm</b>
Peso <b>30 kg</b>	Peso <b>35 kg</b>