



## Carrello per corrieri h55\_138

Carrello con piastra larga e struttura zincata, portata massima 300 kg, ruote in gomma piena Ø 200 mm. Dimensioni: L 50 x P 40 x H 110 cm.

Il carrello per corrieri H55\_138 è la soluzione ideale per il trasporto di carichi pesanti in ambienti esterni, grazie alla sua struttura zincata galvanicamente, che lo protegge dalla corrosione e dagli agenti atmosferici. La spalla dritta e la piastra larga lo rendono perfetto per cassette, pacchi e scatole ingombranti, garantendo resistenza e funzionalità sia in contesti industriali che domestici.

Con una portata massima di 300 kg, il carrello è dotato di 2 ruote in gomma piena Ø 200 mm, progettate con anello in gomma nera e una durezza di 82±4 Sh.A, per assicurare stabilità e fluidità su pavimentazioni come gres, asfalto, cemento e resinato. I mozzi in lamiera d'acciaio stampata zincocromata, rivettati per una maggiore durata, garantiscono un funzionamento affidabile anche con carichi pesanti.

La pala di carico da 40 x 16 cm offre una base stabile per caricare e trasportare oggetti voluminosi, mentre le manopole in gomma atossica e l'impugnatura ergonomica assicurano una presa sicura e confortevole durante l'utilizzo.

La struttura, realizzata con tubolari e piastra elettrosaldati, è robusta e progettata per un uso intensivo. Conforme alle normative CE, il carrello viene fornito montato e pronto all'uso, garantendo una soluzione immediata per i tuoi trasporti.

Affronta i trasporti pesanti con il carrello per corrieri H55\_138! Ordina ora e approfitta di un prodotto resistente, versatile e pronto all'uso. Contattaci per offerte su quantità multiple.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura: zincatura galvanica per resistenza agli agenti atmosferici
- Dimensioni: L 50 x P 40 x H 110 cm
- Pala di carico: 40 x 16 cm
- Peso: 12 kg
- Portata massima: 300 kg
- Ruote: 2 ruote in gomma piena Ø 200 mm
- Manopole: in gomma atossica, ergonomiche
- Caratteristiche speciali: Tubolari e piastra elettrosaldati
- Adatto: per gres, asfalto, cemento e resinato
- Conforme: alle normative CE
- Colore: zincato
- Fornito: montato e pronto all'uso

Stabilità  
Ideale  
per iustez  
egroti

Benefici per l'utente:  
Mini guida all'acquisto: Quando scegli un carrello per corrieri, valuta la portata, la resistenza ai fattori ambientali e la qualità delle ruote. Il modello H55\_138, con una portata di 300 kg e una struttura zincata galvanicamente, è ideale per trasporti pesanti e in ambienti esterni industriali.

- Resistenza agli agenti atmosferici: la zincatura galvanica protegge la struttura dalla corrosione.
- Elevata portata: supporta carichi fino a 300 kg.
- Facilità d'uso: manopole ergonomiche e ruote in gomma piena per una movimentazione sicura e stabile.
- Versatilità: ideale per ambienti industriali, domestici e soprattutto esterni.
- Pronto all'uso: fornito già montato per un utilizzo immediato.

Le ruote in gomma piena Ø 200 mm, combinate con un'impugnatura ergonomica, garantiscono stabilità e comfort anche durante l'uso intensivo. Scegli un carrello conforme alle normative CE, come l'H55\_138, per una soluzione pronta all'uso e sicura.

Carrello per corrieri H55\_138, carrello zincato per trasporti pesanti, carrello con ruote in gomma piena Ø 200 mm, carrello portacasse da 300 kg, carrello per esterni resistente alla corrosione.

\*Immagini puramente indicative.

## INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 500.0000
- **Profondità in millimetri** 400.0000
- **Altezza in millimetri** 1100.0000
- **portata** 300 Kg
- **ruote** ruote piene
- **tipologia** pala



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Carrello per corrieri h55\_138

Portata: 300 Kg

Ruote: ruote piene

Tipologia: pala

Larghezza in millimetri: 500 mm

Profondità in millimetri: 400 mm

Altezza in millimetri: 1100 mm