

**HOLITY.COM**

Carrello portacasse per grandi portate h55_141

Portacasse con spalla dritta, ruote in gomma elastica Ø 200 mm e portata massima di 400 kg. Dimensioni: L 58 x P 37 x H 116 cm.

Il carrello portacasse H55_141 è progettato per trasportare cassette, pacchi e scatole ingombranti, garantendo robustezza, versatilità e comfort durante l'uso. Grazie alla spalla dritta e alla pala di carico da 42 x 17 cm, il carrello è ideale per consegne, traslochi e organizzazione di magazzini, sia in contesti industriali che domestici.

Le 2 ruote in gomma elastica nera Ø 200 mm, con anello vulcanizzato e disco in alluminio iniettato, sono progettate per resistere all'usura e agli urti, offrendo al contempo un movimento fluido e silenzioso grazie ai cuscinetti a sfere. Queste ruote non danneggiano il pavimento, riducono il rumore e assorbono le vibrazioni, rendendo il carrello perfetto per l'uso su superfici come gres, cemento, asfalto e resinato.

La struttura, realizzata con tubolari e piastra elettrosaldati, garantisce una portata massima di 400 kg, assicurando resistenza anche con carichi pesanti. Le alette laterali proteggono le ruote dai materiali trasportati, aumentando la sicurezza e la durabilità del carrello. Le manopole in gomma atossica e l'impugnatura ergonomica migliorano la presa e facilitano la manovrabilità, anche in condizioni di utilizzo intenso.

Rifinito con una verniciatura a polveri acriliche per una maggiore protezione contro usura e corrosione, il carrello è conforme alle normative CE. Disponibile nel colore Blu RAL5015, viene fornito montato e pronto all'uso, per un utilizzo immediato.

Semplifica il trasporto di carichi pesanti con il carrello H55_141! Ordina ora per avere un prodotto affidabile e versatile. Contattaci per preventivi su grandi quantità.

Caratteristiche tecniche:

Struttura: tubolari e piastra elettrosaldati, verniciatura a polveri acriliche

Dimensioni: L 58 x P 37 x H 116 cm

Pala di carico: 42 x 17 cm

Peso: 15 kg

Portata massima: 400 kg

Ruote: 2 ruote in gomma elastica Ø 200 mm

Caratteristiche speciali: Alette laterali per proteggere le ruote

Verniciatura: a polveri acriliche resistente all'usura

Adatto: per gres, asfalto, cemento e resinato

Manopole: ergonomiche in gomma atossica

Normativa: conforme alle normative CE

Colore: Blu RAL5015

Fornito: montato e pronto all'uso

Conforme: alle norme CE

acriliche.

Mini guida all'acquisto: Per scegliere un carrello per carichi pesanti, valuta la portata massima, la qualità delle ruote e la robustezza della struttura. Il H55_141, con una capacità di 400 kg e ruote in gomma elastica Ø 200 mm, è perfetto per carichi impegnativi in ambienti industriali o domestici.

- Portata eccezionale: supporta fino a 400 kg, ideale per carichi pesanti e voluminosi.
- Ruote resistenti e silenziose: movimento fluido su diverse superfici, senza danneggiare i pavimenti.

La sicurezza è garantita dalle alette laterali e dalle ruote in gomma con una maniglia a sicura e un freno a vite. La struttura assicura robustezza e durata. Il carrello è certificato per un trasporto affidabile.

- Praticità immediata: fornito montato e pronto all'uso.

Carrello portacasse H55_141, carrello 400 kg per magazzino e traslochi, carrello professionale con ruote in gomma elastica Ø 200 mm, carrello robusto blu RAL5015, carrello portacasse per ambienti industriali.

FAQ:

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 580.0000
- **Profondità in millimetri** 370.0000
- **Altezza in millimetri** 1160.0000
- **portata** 400 kg
- **tipologia** pala



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Carrello portacasse per grandi portate h55_141

Portata: 400 kg

Tipologia: pala

Larghezza in millimetri: 580 mm

Profondità in millimetri: 370 mm

Altezza in millimetri: 1160 mm



HOLITY.COM