



Carrello trasporto pacchi per magazzini h1004_02

Carrello portacasse in acciaio, portata 300 kg. Ruote piene Ø 125 mm. Dimensioni complessive: L. 800 x P. 445 x h. 895 mm

Il carrello trasporto pacchi h1004_02 è una soluzione pratica e robusta per la movimentazione manuale di carichi fino a 300 kg in magazzini, officine, depositi e ambienti logistici. Chiamato anche carrello con maniglia a spinta, è pensato per facilitare le operazioni di trasporto interno in modo sicuro, stabile e silenzioso.

La struttura è realizzata in tubolare di acciaio saldato, resistente alle sollecitazioni e progettata per un utilizzo intensivo. La base misura L. 700 x P. 445 mm e la superficie è rifinita con con effetto legno di sequoia, che dona al prodotto un'estetica curata pur mantenendo la sua funzionalità industriale.

Il carrello è dotato di quattro ruote in gomma piena Ø 125 mm, di cui due fisse e due girevoli, che garantiscono stabilità, manovrabilità e assorbimento delle vibrazioni, anche su superfici irregolari. L'impugnatura ergonomica facilita lo spostamento e il controllo del carico, anche a pieno peso.

Con un peso contenuto di 10 kg e una portata fino a 300 kg, questo carrello rappresenta una scelta versatile, leggera e resistente per le operazioni logistiche quotidiane.

Migliora l'efficienza del tuo magazzino! Acquista ora il carrello portapacchi o contattaci per maggiori informazioni.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura: tubolare in acciaio saldato
- Dimensioni complessive: L. 800 x P. 445 x h. 895 mm

- Dimensioni base di carico: L. 700 x P. 445 mm
- Piano di carico: superficie effetto legno di sequoia
- Ruote: 2 fisse + 2 girevoli
- Diametro ruote: Ø 125 mm
- Materiale ruote: gomma piena
- Peso carrello: 10 kg
- Portata massima: 300 kg
- Utilizzo: professionale, interno

Benefici per l'utente:

- Alta portata: supporta fino a 300 kg per trasporti rapidi e sicuri.
- Manovrabilità eccellente: ruote girevoli in gomma piena per movimenti fluidi.
- Design resistente: struttura in acciaio saldato per uso intensivo..
- Leggero e compatto: pesa solo 10 kg, facile da riporre.
- Piattaforma robusta e funzionale: finitura effetto legno di sequoia.

FAQ:

1. Qual è la portata massima del carrello? Il carrello può trasportare fino a 300 kg in totale sicurezza.
2. Quali sono le dimensioni della base di carico? La piattaforma misura 700 x 445 mm, utile per scatole, pacchi e contenitori.
3. Che tipo di ruote monta? È dotato di ruote piene in gomma Ø 125 mm, silenziose e resistenti.
4. È adatto all'uso su pavimenti industriali? Sì, le ruote in gomma piena garantiscono stabilità anche su superfici irregolari.
5. In quali ambienti è consigliato utilizzare questo carrello? È ideale per magazzini, officine, depositi, mense e attività logistiche, grazie alla sua robustezza e manovrabilità.

Mini guida all'acquisto:

Se operi in un magazzino, laboratorio o ambiente logistico, avere a disposizione un carrello portapacchi resistente e maneggevole è essenziale per ottimizzare i tempi di lavoro e ridurre il carico fisico sugli operatori. Il modello h1004_02 è progettato per rispondere a queste esigenze, con una struttura solida in acciaio, una portata di 300 kg e ruote in gomma piena che garantiscono scorrevolezza e durata nel tempo.

L'impugnatura ergonomica consente di spingere il carrello in modo sicuro anche a pieno carico, mentre la base effetto legno garantisce stabilità dei materiali trasportati, evitando slittamenti. Grazie al peso ridotto, il carrello è facile da riporre e trasportare, ideale anche in spazi ridotti.

Quando scegli un carrello per la tua attività, valuta sempre la portata, la qualità delle ruote, i materiali della struttura e l'adattabilità alle tue esigenze. Il modello h1004_02 è disponibile anche in versione personalizzabile, per garantire una soluzione perfettamente su misura per il tuo contesto operativo.

Carrello trasporto pacchi magazzino, carrello con ruote piene acciaio, carrello con maniglia a spinta, carrello portapacchi industriale, carrello professionale 300 kg, carrello base effetto legno, carrello per movimentazione merci

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- Larghezza in millimetri 800.0000

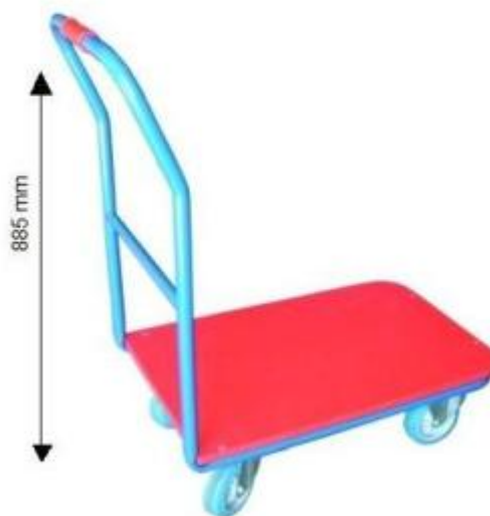
- **Profondità in millimetri** 445.0000
- **Altezza in millimetri** 895.0000
- **portata** 300 Kg
- **ruote** ruote piene
- **tipologia** pianale

HOLITY.COM

Carrello trasporto pacchi per magazzini h1004_02



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Carrello trasporto pacchi per magazzini h1004_02

Portata: 300 Kg

Ruote: ruote piene

Tipologia: pianale

Larghezza in millimetri: 800 mm

Profondità in millimetri: 445 mm

Altezza in millimetri: 895 mm