



## Carrello portafusti in tubolare di acciaio h62\_11

Carrello portafusti in acciaio verniciato con ruote, ideale per la movimentazione di fusti fino a 200 kg. Ingombro: 120 x 52 x h. 100 cm.

Il carrello portafusti h62\_11 è progettato con una solida struttura in tubolare di acciaio verniciato, che ne garantisce resistenza e durabilità anche negli ambienti più impegnativi.

L'accuratezza nella tecnica di costruzione si riflette nella stabilità e nella robustezza del carrello, rendendolo uno strumento affidabile per la movimentazione di fusti in diversi settori merceologici. Le ruote in gomma di alta qualità, due fisse di diametro 180 mm e due girevoli di 100 mm con parafili, assicurano una manovrabilità eccellente, anche a pieno carico, facilitando gli spostamenti in spazi ristretti o su superfici irregolari.

L'ingombro compatto di 120 x 52 x h. 100 cm permette un utilizzo versatile e pratico in diversi ambienti di lavoro. Il carrello supporta una portata massima di 200 kg, permettendo di trasportare fusti con semplicità e sicurezza.

Acquista subito questo carrello portafusti per migliorare la movimentazione in azienda!

### Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio verniciato
- Ruote: 2 fisse Ø180 mm, 2 girevoli Ø100 mm con parafili
- Ingombro: 120 x 52 x h. 100 cm
- Portata massima: 200 kg

### Benefici per l'utente:

Quali  
carrelli  
compongono  
il tuo  
parere?  
Le  
superfici  
carrelli?  
Singolo  
carrello  
doppio  
acciaio  
resistente  
200  
kg.  
Facilitano  
il  
movimento  
girevoli  
da  
superfici  
non  
permette  
parami:

- Robustezza: struttura solida in acciaio per lunga durata.
- Maneggevolezza: ruote di alta qualità per facile movimentazione.
- Stabilità: design studiato per sicurezza anche a pieno carico.
- Versatilità: adatto a diversi settori merceologici.
- Praticità: dimensioni compatte per spostamenti agevoli.

Mini guida all'acquisto: Scegli un carrello portafusti con struttura in acciaio verniciato per garantire resistenza e robustezza. Verifica la portata massima per assicurarti che soddisfi le tue esigenze. Le ruote in gomma devono offrire una buona manovrabilità e stabilità, soprattutto su superfici diverse. Considera le dimensioni per adattare il carrello allo spazio di lavoro.

Carrello portafusti, carrello acciaio, carrello portata 200 kg, carrello ruote gomma, movimentazione fusti, carrello industriale.

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

Carrello portafusti in tubolare di acciaio h62\_11



Carrello portafusti in  
tubolare di acciaio  
h62\_11

---