



Carrello da lavoro per officina con maniglione h286_62

Carrello da lavoro in lamiera d'acciaio, con 2 piani rinforzati e maniglione tubolare Ø 28 mm. Ruote in gomma Ø 200 mm. Dimensioni: L 100 x P 60 x H 27/79 cm.

Il **carrello da lavoro per officina H286_62** è progettato per **movimentare utensili, attrezzature e materiali** in officine meccaniche, industrie e magazzini.

Realizzato in **lamiera d'acciaio robusta**, garantisce **stabilità e resistenza ai carichi pesanti**. Il **piano d'appoggio è dotato di canotti di rinforzo**, per una maggiore solidità e durata nel tempo.

Il carrello è dotato di **ruote in gomma Ø 200 mm** con supporto in **lamiera zincata** (2 fisse e 2 girevoli), che assicurano **scorrimento fluido e stabilità** su diverse superfici. Il **maniglione tubolare metallico Ø 28 mm** offre una presa salda e confortevole per un trasporto sicuro e agevole.

La **verniciatura a polveri epossidiche blu RAL 5010** protegge il carrello da **ruggine, usura e agenti chimici**, prolungandone la durata.

Scegli il **carrello per officine H286_62** per un trasporto efficiente e sicuro in officina! Richiedi subito un preventivo personalizzato.

Caratteristiche tecniche:

- **Materiale:** lamiera d'acciaio robusta
- **Dimensioni:** L 100 x P 60 x H 27/79 cm
- **Numero piani:** 2 piani rinforzati con canotti di supporto
- **Ruote:** 4 ruote in gomma Ø 200 mm (2 fisse + 2 girevoli)
- **Maniglione:** tubolare in acciaio Ø 28 mm
- **Struttura:** monoblocco, stabile e resistente
- **Verniciatura:** a polveri epossidiche, colore blu RAL 5010

Benefici per l'utente:

- **Struttura:** rinforzata per carichi pesanti.
- **Piani:** robusti con canotti di supporto per maggiore solidità.
- **Ruote:** di grandi dimensioni per una movimentazione fluida.
- **Maniglione ergonomico:** per una presa sicura e confortevole.
- **Verniciatura:** resistente contro usura e agenti chimici.

FAQ:

1. **Qual è la composizione del carrello?**
Il carrello è composto da 2 piani.
2. **Le ruote sono adatte a superfici irregolari?**
Sì, le ruote in gomma Ø 200 mm offrono un'ottima aderenza anche su superfici irregolari.
3. **Il carrello arriva già montato?**
Sì, ha una struttura monoblocco e viene consegnato pronto all'uso.

4. **È disponibile in altri colori?**

Di serie è fornito in blu RAL 5010.

5. **Può essere usato in ambienti industriali?**

Assolutamente sì, è progettato per resistere a usura, urti e sostanze chimiche.

Mini guida all'acquisto:

Quando si sceglie un **carrello da lavoro per officina**, è fondamentale valutare alcuni aspetti chiave. La **struttura rinforzata** è importante per chi necessita di un carrello resistente ai carichi pesanti.

I **piani d'appoggio** devono essere solidi e sicuri, meglio se con supporti aggiuntivi per una maggiore stabilità.

Anche il **diametro delle ruote** incide sulla manovrabilità: **ruote più grandi**, come quelle da **200 mm**, facilitano lo spostamento su superfici irregolari. Infine, un **maniglione ergonomico** garantisce una presa più comoda e un utilizzo pratico nel quotidiano.

Carrello da lavoro officina, carrello con maniglione e ruote, carrello metallico 2 piani, carrello industriale rinforzato, carrello robusto con ruote grandi, carrello officina acciaio.

**Immagine puramente indicativa.*

INFORMAZIONI

- **Larg.** 100 cm
- **Profondità** 60 cm
- **Altezza** 79 cm

Carrello da lavoro per officina con maniglione h286_62

Carrello da lavoro per officina con maniglione h286_62

Larg.: 100 cm
Profondita: 60 cm
Altezza: 79 cm

