



Transpallet manuale in acciaio inox per ambienti corrosivi h881_01

Transpallet manuale in acciaio inox, perfetto per ambienti umidi e corrosivi. Dimensioni: L 1.500 x P 520 x H 1.215 mm.

Il transpallet manuale in acciaio inossidabile AISI 304, modello h881_01, è progettato per l'uso in ambienti corrosivi e ad alta esigenza igienica, come quelli dell'industria alimentare, chimica e farmaceutica. Realizzato interamente in acciaio inox AISI 304, incluso il sistema idraulico, questo transpallet offre una resistenza straordinaria contro la corrosione, anche in presenza di acidi, soluzioni saline e ambienti umidi. Queste caratteristiche lo rendono ideale per l'uso in settori dove l'igiene è fondamentale, garantendo la massima sicurezza durante la movimentazione di carichi pesanti.

Grazie alla sua struttura robusta e al design ergonomico, il transpallet è facile da manovrare e consente un sollevamento rapido e sicuro dei materiali. Le forche hanno una lunghezza di 1.150 mm, sufficientemente ampie per carichi standard, mentre la larghezza complessiva è di 520 mm, dimensioni che offrono stabilità durante il trasporto. Il timone ergonomico è progettato per ridurre lo sforzo dell'operatore, facilitando le operazioni quotidiane e prevenendo l'affaticamento.

Un altro aspetto fondamentale è la sua capacità di essere pulito facilmente, anche con idropulitrici ad alta pressione, garantendo così il rispetto dei più rigidi standard igienici. Questo lo rende perfetto per i settori in cui la pulizia e la prevenzione della contaminazione microbiologica sono critiche, come nelle lavorazioni alimentari o nei laboratori farmaceutici. Inoltre, i cuscinetti impermeabili e le boccole in poliammide aumentano la durata del transpallet, proteggendo i meccanismi interni da polvere, acqua e altre impurità, assicurando così una lunga vita operativa anche in ambienti difficili.

Con una portata massima di 2 tonnellate, il transpallet può gestire una vasta gamma di carichi, da pallet pesanti a materiali sensibili che richiedono attenzione nella movimentazione. La sua costruzione in acciaio inossidabile è pensata per resistere agli stress meccanici e agli agenti corrosivi, rendendolo un alleato affidabile per ogni tipo di azienda che operi in condizioni difficili.

Scegli il transpallet manuale in acciaio inox h881_01 per le tue operazioni in ambienti difficili e corrosivi. Acquista subito o richiedi un preventivo personalizzato per quantità maggiori!

Caratteristiche tecniche:

- Portata: 2.0 tonnellate
- Lunghezza forche: 1.150 mm

- Larghezza totale: 520 mm
- Altezza sollevamento: 1.215 mm
- Materiale: Acciaio inox AISI 304
- Peso: 76-80 kg
- Rullo forche: singolo
- Timone: ergonomico per ridurre la fatica
- Cuscinetti impermeabili: per maggiore resistenza all'acqua e ai liquidi corrosivi
- Resistenza ai lavaggi ad alta pressione

Benefici per l'utente:

- Facilità di pulizia e massima igiene per ambienti critici
- Resistenza alla corrosione anche in ambienti aggressivi o umidi
- Durabilità grazie a cuscinetti impermeabili e componenti resistenti
- Facile manovrabilità e sollevamento veloce, ideale per carichi pesanti
- Design ergonomico che riduce lo sforzo dell'operatore, migliorando la produttività
- Lavabile ad alta pressione, per garantire una manutenzione igienica

PAQ:
 Resistenza
 alla
 contaminazione
 chimica.
 quelli
 all'ambiente
 chimici
 € 215
 farmaceutici.

Mini guida all'acquisto: Se la tua azienda opera in ambienti che richiedono elevati standard igienici e resistenza alla corrosione, come quelli dell'industria agroalimentare, chimica o farmaceutica, il transpallet manuale in acciaio inox AISI 304 è la soluzione ideale. Questo transpallet è progettato per resistere agli agenti corrosivi come acidi e soluzioni saline, ed è facile da pulire, anche con lavaggi ad alta pressione. La sua robustezza e la facilità di manovra lo rendono uno strumento indispensabile per la movimentazione di carichi pesanti, senza compromettere l'igiene. Investire in un transpallet inox significa ridurre i costi di manutenzione nel lungo termine, grazie alla sua durabilità e resistenza agli ambienti aggressivi. Se lavori in ambienti umidi o corrosivi, non rinunciare alla qualità e scegli un transpallet progettato per affrontare le sfide più difficili.

Transpallet manuale in acciaio inox, transpallet ambienti corrosivi, transpallet per industria alimentare, transpallet acciaio inox, transpallet chimico farmaceutico

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

Transpallet manuale in acciaio inox per ambienti corrosivi h881_01



HOLITY.COM



HOLITY.COM

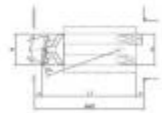


HOLITY.COM

Transpallet manuale in acciaio inox per ambienti corrosivi h881_01



HOLITY.COM



HOLITY.COM