



Pedana di carico con bordi peso 34 kg h1026_09

Pedana in alluminio per transpallet elettrici. Lunghezza: 179,1 cm. Altezza montante: 11,5 cm. Portata: 2000 kg.

La **pedana di carico H1026_09** è una soluzione professionale ad **alta portata** specificamente progettata per ambienti in cui si utilizzano **transpallet elettrici** o attrezzature pesanti. È ideale per settori come **logistica, produzione e manifattura**, dove sono richieste **robustezza, sicurezza e resistenza** durante le operazioni di carico e scarico.

Realizzata in **alluminio ad alta resistenza**, la rampa presenta un **piano di calpestio con grip maggiorato** per garantire aderenza ottimale anche in condizioni operative impegnative. I **bordi laterali da 29 mm** offrono una protezione aggiuntiva, impedendo lo scivolamento accidentale dei mezzi in transito.

La **pedana H1026_09** è dotata di un **sistema di ancoraggio professionale** con linguetta in alluminio, capace di traslare sull'intera larghezza e ruotare nella testata per adattarsi a diversi tipi di piani di carico. I **tappi di chiusura testata** impediscono lo sfilamento della linguetta durante l'utilizzo, garantendo un fissaggio stabile e sicuro.

Con una **portata straordinaria di 2000 kg a passo 1000 mm** e un **peso contenuto di 34 kg**, questa pedana offre il massimo delle prestazioni per ambienti industriali ad alta intensità di lavoro.

Affidati alla potenza e sicurezza della **rampa da carico H1026_09**. Ordina ora la tua pedana ad alta portata!

Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** pedana di carico con bordi
- **Materiale:** alluminio
- **Piano calpestio:** con grip maggiorato antiscivolo
- **Lunghezza standard (L):** 1791 mm
- **Larghezza interna (A):** 940 mm
- **Larghezza esterna (B):** 1000 mm
- **Altezza bordo (C):** 29 mm
- **Altezza montante (D):** 115 mm
- **Portata:** 2000 kg a passo 1000 mm
- **Peso unitario:** 34 kg
- **Sistema di ancoraggio:** linguetta traslabile e ruotabile + tappi testata
- **Utilizzo ideale:** transpallet elettrici, attrezzature industriali

Benefici per l'utente:

- **Portata:** maggiorata fino a 2000 kg per carichi pesanti.

- **Maggiore:** sicurezza grazie ai bordi di contenimento laterali.
- **Piano:** antiscivolo con elevato grip per operazioni sicure.
- **Perfetta:** per transpallet elettrici e ambienti industriali.
- **Sistema:** di ancoraggio stabile e adattabile a diversi veicoli.

FAQ:

1. **Questa pedana è adatta per transpallet elettrici?**

Sì, è ottimizzata per l'uso con transpallet elettrici, anche a pieno carico.

2. **Qual è la portata massima della rampa?**

Supporta fino a 2000 kg distribuiti su un passo di 1000 mm.

3. **Serve un'installazione permanente?**

No, la pedana è removibile e si fissa con il sistema a linguetta in alluminio.

4. **Esiste anche una versione senza bordi?**

Per altri modelli o configurazioni, consulta le versioni della stessa gamma.

5. **Il piano è adatto anche in ambienti umidi o scivolosi?**

Sì, il piano di calpestio con grip maggiorato garantisce aderenza anche in condizioni critiche.

Mini guida all'acquisto:

Se lavori in un contesto **industriale o logistico**, dove si movimentano **carichi pesanti con transpallet elettrici**, è fondamentale utilizzare una pedana sicura, robusta e stabile.

La **H1026_09** è pensata proprio per queste esigenze. Il **piano ad alta aderenza**, i **bordi protettivi** e la **portata fino a 2000 kg** la rendono uno strumento indispensabile per le attività di carico/scarico frequenti e gravose.

Inoltre, il **sistema di ancoraggio regolabile** garantisce compatibilità e rapidità d'uso.

Pedana carico alta portata H1026_09, rampa in alluminio 2000 kg, pedana per transpallet elettrici, pedana con bordi per carrelli, rampa antiscivolo logistica.

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI



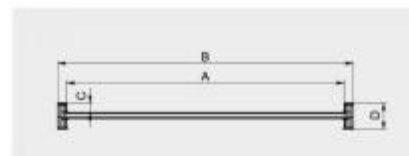
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Pedana di carico con bordi peso 34 kg h1026_09

Portata: 2000 Kg

Bordi laterali: Con bordi