



## Pedana di carico per logistiche senza bordi h1026\_06

Pedana in alluminio antiscivolo, senza bordi laterali. Lunghezza: 179,1 cm. Altezza montante: 6,5 cm. Portata: 1000 kg.

La **pedana di carico H1026\_06** è progettata per rispondere alle esigenze operative di aziende attive nei settori **logistico, trasporti, eventi, consegna bevande e traslochi**, offrendo una soluzione pratica, sicura e altamente versatile per le operazioni di **carico e scarico**.

Realizzata interamente in **alluminio con piano antiscivolo**, questa pedana assicura un **elevato grip** e una superficie stabile, anche in presenza di **transpallet manuali, carrelli leggeri o attrezzature con ruote gommate**. L'**assenza dei bordi laterali** garantisce la **massima libertà di manovra** da entrambi i lati, rendendo questa rampa ideale per **contesti dinamici e ad alta frequenza d'uso**.

Il sistema di **ancoraggio con linguetta in alluminio**, incluso nella dotazione, è studiato per **traslare lungo tutta la larghezza** della pedana e **ruotare nella testata**, garantendo un fissaggio sicuro e adattabile a diverse tipologie di superficie. I **tappi di chiusura testata** evitano la fuoriuscita della linguetta, assicurando un utilizzo in totale sicurezza.

La **struttura leggera e removibile**, unita a una **portata di 1000 kg a passo 1000 mm**, rende questa pedana perfetta per le operazioni quotidiane nei magazzini o in qualsiasi altro punto di movimentazione merci.

Semplifica le tue operazioni logistiche! Acquista subito la **pedana H1026\_06**, leggera, sicura e senza bordi, pronta all'uso.

### Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** pedana removibile senza bordi
- **Materiale:** alluminio
- **Piano calpestio:** antiscivolo
- **Lunghezza standard (L):** 1791 mm
- **Larghezza interna (A):** 940 mm
- **Larghezza esterna (B):** 1000 mm
- **Altezza montante (D):** 65 mm
- **Portata:** 1000 kg a passo 1000 mm
- **Peso unitario:** 27 kg
- **Sistema di ancoraggio:** linguetta in alluminio traslabile + tappi di chiusura testata

### Benefici per l'utente:

- **Massima:** libertà di carico e scarico grazie all'assenza di bordi.
- **Superficie:** antiscivolo per operazioni in sicurezza.

- **Fissaggio:** regolabile con linguetta mobile in alluminio.
- **Struttura:** removibile, leggera e facile da posizionare.
- **Ideale:** per logistica, traslochi, eventi e distribuzione.

#### FAQ:

1. **La pedana è adatta per carrelli o transpallet?**

Sì, è perfettamente compatibile con transpallet manuali, carrelli e attrezzature leggere.

2. **Che vantaggi offre l'assenza dei bordi?**

Permette di manovrare da entrambi i lati, rendendo le operazioni più rapide e flessibili.

3. **Come avviene il fissaggio al veicolo o alla banchina?**

Grazie a una linguetta in alluminio regolabile, inclusa, che garantisce un'installazione sicura.

4. **La pedana è dotata di bordi?**

No, la pedana non è dotata di bordi.

5. **Qual è la capacità di carico?**

Supporta fino a 1000 kg distribuiti, ideale per carichi pesanti in ambienti professionali.

#### Mini guida all'acquisto:

Se la tua attività prevede frequenti operazioni di carico e scarico, una **pedana in alluminio senza bordi come la H1026\_06** è la scelta ideale.

L'**assenza di barriere laterali** permette una gestione più fluida dei carichi da entrambi i lati, mentre la **struttura antiscivolo** garantisce sicurezza e stabilità.

Il sistema di **ancoraggio regolabile** ne facilita l'uso in ambienti dinamici come magazzini, fiere o punti di distribuzione.

Leggera, robusta e funzionale, è una **soluzione professionale per ottimizzare i tempi operativi**.

*Pedana carico logistica senza bordi, rampa di carico in alluminio H1026\_06, pedana removibile antiscivolo per carrelli, rampa per transpallet senza bordi, pedana carico scarico magazzino.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## INFORMAZIONI

## Pedana di carico per logistiche senza bordi h1026\_06



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Pedana di carico per logistiche senza bordi h1026\_06

---

Portata: 1000 Kg

Bordi laterali: Senza bordi



HOLITY.COM