



## Spazzola industriale dritta a spinta h973\_01

Scopa a spinta industriale con telaio in acciaio e spazzole in polipropilene ad alta densità. Ideale per la pulizia di superfici ampie. Dimensioni: L. 1200 x P. 385 x h. 325 mm.

La spazzola a spinta dritta industriale h973\_01 è progettata per la pulizia efficiente di grandi superfici industriali. Grazie alla sua struttura robusta e ai materiali di alta qualità, è ideale per il settore logistico, magazzini, piazzali e aree produttive.

Il telaio in acciaio al carbonio da 5 mm di spessore, rifinito con verniciatura resistente, assicura durabilità e resistenza alla corrosione. Le spazzole sono dotate di filamenti in polipropilene duro ad altissima densità, garantendo rigidità sufficiente per raccogliere polvere, rifiuti e detriti di varia natura.

Il design a telaio dritto permette alla scopa di spingere efficacemente lo sporco nella direzione di avanzamento del carrello elevatore, rendendo la pulizia più veloce ed efficiente.

Accessori non inclusi nella fornitura.

Migliora l'efficienza della pulizia industriale con la spazzola a spinta dritta h973\_01! Ordina subito per una manutenzione rapida e senza sforzo delle tue superfici.

Caratteristiche tecniche:

- Larghezza di spazzamento: 1200 mm
- Profondità: 385 mm
- Altezza: 325 mm
- Peso: circa 55 kg
- Telaio: acciaio al carbonio 5 mm, verniciato
- Moduli spazzola: piastre con filamenti in polipropilene duro ad altissima densità
- Fissaggio: progettato per essere montato sulle forche dei carrelli elevatori
- Struttura: telaio dritto per una spinta uniforme dello sporco
- Utilizzo: ideale per superfici industriali, magazzini, piazzali e aree logistiche

Quali  
benefici per l'utente:  
pulizia?

- Pulizia efficiente e veloce: ampia larghezza di spazzamento per coprire grandi superfici in poco tempo.
- Resistenza e durata: telaio in acciaio al carbonio e spazzole ad alta densità per prestazioni durature.
- Prestazioni elevate: design robusto e materiali di qualità assicurano un'efficace rimozione di polvere e detriti.
- Minima manutenzione: materiali resistenti alla corrosione e all'usura per una lunga durata.
- Versatilità d'uso: adatta a diversi tipi di rifiuti e detriti industriali, migliorando la gestione della pulizia.

Realizzata  
in acciaio  
per la  
pulizia  
industriale  
e per  
magazzini  
e piazzali.  
Efficace  
e resistente  
per  
pulizia  
industriale  
e per  
magazzini  
e piazzali.  
Efficace  
e resistente  
per  
pulizia  
industriale  
e per  
magazzini  
e piazzali.

Mini guida all'acquisto: La spazzola a spinta dritta industriale h973\_01 è la soluzione ideale per chi necessita di una pulizia efficace e rapida di grandi superfici industriali. Il telaio in acciaio resistente, unito ai filamenti in polipropilene duro, garantisce prestazioni elevate e una lunga durata. Perfetta per essere montata sui carrelli elevatori, permette di ottimizzare i tempi e ridurre la fatica della pulizia manuale. Sceglila per migliorare l'efficienza del tuo ambiente di lavoro!

Spazzola a spinta industriale, scopa per carrello elevatore, spazzola dritta industriale, scopa a spinta per piazzali, spazzola per pulizia magazzini, spazzola in polipropilene industriale, attrezzatura per pulizia industriale, scopa per superfici industriali, spazzola con telaio in acciaio.

\*Immagini puramente indicative.

## INFORMAZIONI

