



## Scala a palchetto 8 gradini con 4 ruote piroettanti con freno h808\_25

Scala a palchetto con 8 gradini, struttura in acciaio inox e pianerottolo in alluminio antiscivolo. L. 700 x P. 1780 x h. 3000 mm. Portata: 150 kg. Dotata di 4 ruote piroettanti con freno a leva.

La scala a palchetto h808\_25 è una soluzione robusta e sicura per lavori in quota, offrendo un accesso stabile grazie alla sua struttura in acciaio inox e ai gradini in alluminio antiscivolo. Il pianerottolo ampio e sicuro consente di lavorare con maggiore comodità, mentre i corrimano laterali garantiscono ulteriore protezione all'operatore. La scala presenta n. 8 gradini, incluso pianerottolo.

La scala è dotata di 4 ruote piroettanti con freno a leva, che permettono di spostarla facilmente e di bloccarla saldamente durante l'utilizzo. Per garantire la sicurezza, l'operatore è obbligato ad azionare i freni prima di ogni utilizzo, assicurando così la massima stabilità.

I gradini sono fissati con attacchi pressofusi con piolo e scanso antitorsione, evitando saldature o ribattiture per una maggiore

durata nel tempo. Con una portata massima di 150 kg, questa scala è ideale per l'uso professionale, consentendo di operare con attrezzi in totale sicurezza.

Stilizzata e funzionale, questa scala è adatta per le più svariate applicazioni. È una scala in altezza con la massima sicurezza! Acquista ora la scala h808\_25 per un accesso stabile e maneggevole nelle lavorazioni quotidiane.

Progettata e progettata per i progettanti, il pianerottolo è un elemento caratteristico delle scale a palchetto.

- Caratteristiche tecniche:
- Dimensioni: L. 700 x P. 1780 x h. 3000 mm
  - Numero gradini: 8 (incluso il pianerottolo)
  - Portata massima: 150 kg (persona + attrezzi)
  - Fiancate: acciaio inox (40x20 mm + 60x20 mm + 20x20 mm)
  - Pianerottolo: alluminio antiscivolo 700x340 mm
  - Gradini: alluminio antiscivolo 150x23 mm
  - Larghezza sommità: 700 mm
  - Ruote: 4 ruote piroettanti con freno a leva (Ø 125 mm)
  - Corrimano: incluso
  - Norma di sicurezza: D. Lgs. n° 81/2008

Benefici per l'utente:

- Struttura solida: realizzata in acciaio inox per una lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici.
- Sicurezza garantita: sistema di freno a leva sulle ruote per un utilizzo stabile e protetto.
- Facile spostamento: grazie alle ruote piroettanti, la scala si muove senza sforzo.
- Superficie di lavoro sicura: gradini e pianerottolo in alluminio antiscivolo assicurano un appoggio sicuro.
- Utilizzo versatile: perfetta per lavori di manutenzione, cimiteriali.

Grazie alle 4 ruote piroettanti con freno a leva, questa scala può essere facilmente trasportata e bloccata in sicurezza, offrendo praticità e protezione durante l'uso. Perfetta per contesti industriali, officine e magazzini, garantisce un accesso rialzato stabile e confortevole.

Se cerchi una scala resistente, sicura e maneggevole, il modello h808\_25 è la scelta perfetta per le tue esigenze.

Scala a palchetto con ruote piroettanti, scala professionale con freno a leva, scala in acciaio inox per magazzini, scala con gradini antiscivolo per lavori in altezza, scala certificata D. Lgs. n° 81/2008, scala industriale con pianerottolo sicuro, scala stabile per manutenzione, scala mobile con blocco di sicurezza.

\*Immagine puramente indicativa. La scala viene fornita a 8 gradini (nel numero dei gradini è conteggiato anche il pianerottolo).

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 3000.0000
- **numero scalini** 8
- **Portata** 150 kg
- **Tipologia** a palchetto
- **Struttura** fissa

## Scala a palchetto 8 gradini con 4 ruote piroettanti con freno h808\_25



HOLITY.COM



Gradini*	A	B	E	C	H	Peso
8	2000	3000	1780	3850	700	38 kg

HOLITY.COM

### Scala a palchetto 8 gradini con 4 ruote piroettanti con freno h808\_25

Numero scalini: 8

Portata: 150 kg

Tipologia: a palchetto

Struttura: fissa

Altezza in millimetri: 3000 mm