



Barriera a fisarmonica h972_03

Barriera estensibile in acciaio con lunghezza massima di 3 metri, ideale per delimitare aree pericolose. Dimensioni: L 300 x P 41 x H 160 cm.

La **barriera a fisarmonica H972_03** è progettata per **delimitare aree a rischio e impedire l'accesso non autorizzato**, riducendo il rischio di incidenti in ambienti industriali, cantieri, magazzini e parcheggi.

Realizzata in **acciaio verniciato con finitura epossidica**, è altamente **resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV**, garantendo **durata e affidabilità** anche per un utilizzo prolungato in esterni. Il **sistema estensibile** consente di raggiungere una lunghezza massima di **3 metri**, adattandosi a diverse esigenze di delimitazione.

Dotata di **4 ruote**, di cui **2 con freno**, assicura **mobilità e stabilità**, permettendo uno spostamento rapido e un posizionamento sicuro. Quando non in uso, si **ripiega in modo compatto**, riducendo l'ingombro e facilitando lo stoccaggio.

Grazie alla **colorazione rosso/bianco ad alta visibilità**, è ben visibile anche a distanza, migliorando il segnalamento delle aree interdette.

Proteggi e delimita le aree con la **barriera estensibile H972_03!** Sicura, stabile e facile da spostare. **Acquista ora o richiedi un preventivo personalizzato.**

Caratteristiche tecniche:

- **Materiale:** Acciaio con verniciatura epossidica resistente ai raggi UV
- **Colore:** Rosso/Bianco ad alta visibilità
- **Lunghezza massima estesa:** 3 metri
- **Dimensioni chiusa:** Compatta per ridurre l'ingombro
- **Ruote:** 4 ruote, di cui 2 con freno
- **Peso:** 26 kg
- **Dimensioni:** L 300 x P 41 x H 160 cm

Benefici per l'utente:

- **Sicurezza immediata:** Ideale per delimitare zone di rischio e prevenire incidenti.
- **Struttura robusta:** Acciaio verniciato con finitura epossidica per resistenza e durata.
- **Alta visibilità:** Colore rosso/bianco per un segnalamento chiaro ed efficace.
- **Facile da spostare:** Ruote integrate per una mobilità ottimale.
- **Stabile e sicura:** 2 ruote con freno per un fissaggio saldo.
- **Salvaspazio:** Si richiude in modo compatto per un ingombro ridotto.

FAQ:

1. **Si può regolare la lunghezza della barriera?**
Sì, la struttura estensibile permette di regolarla fino a 3 metri in base alle necessità.
2. **Le ruote hanno un sistema di bloccaggio?**
Sì, 2 delle 4 ruote sono dotate di freno, garantendo stabilità durante l'uso.
3. **Quanto spazio occupa quando è chiusa?**
La barriera si ripiega in modo compatto, riducendo l'ingombro per facilitarne il trasporto e lo stoccaggio.

4. Può essere utilizzata in cantieri e magazzini?

Sì, è perfetta per delimitare corsie, aree di lavoro, ingressi e zone di pericolo.

Mini guida all'acquisto:

Se hai bisogno di una **barriera resistente, mobile e compatta**, la **H972_03** è la soluzione ideale. Perfetta per **aziende, cantieri, parcheggi e industrie**, grazie alla sua **struttura in acciaio verniciato, ruote con freni e design pieghevole**, offre **massima sicurezza e praticità**.

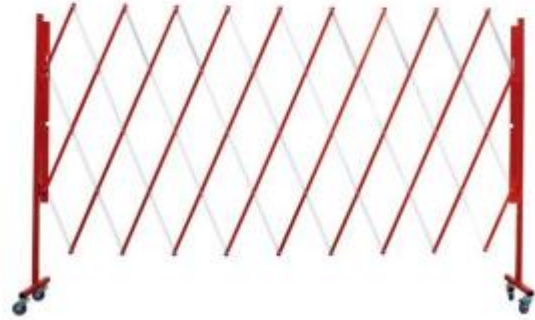
Facile da **trasportare e riporre**, questa barriera a fisarmonica è un'ottima scelta per chi necessita di **una delimitazione temporanea ma stabile e visibile**.

Barriera estensibile, H972_03, barriera a fisarmonica, barriera di sicurezza, barriera per cantieri, barriera con ruote, delimitazione aree di lavoro, barriera in acciaio, barriera segnaletica, barriera pieghevole.

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **materiale transenne** metallo
- **punti di forza transenne** estensibile
- **Lunghezza in millimetri** 3000.0000
- **Altezza in millimetri** 1600.0000



Barriera a fisarmonica h972_03

Materiale_transenne: metallo

Lunghezza in millimetri: 3000 mm

Altezza in millimetri: 1600 mm

Vantaggi_transenne: estensibile