



Recinzione mobile da cantiere con 12 collegamenti h1024_05

Barriera mobile gialla con 12 piastre flessibili, ruote antitraccia, pronta all'uso. Dimensioni: L 278 x P 60 x H 100 cm.

La **recinzione mobile da cantiere H1024_05** è una **barriera flessibile modulare** composta da **12 piastre di collegamento**, progettata per l'**uso interno in ambienti professionali**. Ideale per la **delimitazione temporanea di aree di lavoro, cantieri, manutenzioni o zone pericolose**, questa recinzione consente di creare configurazioni **dritte, curve o circolari**, adattandosi perfettamente agli spazi disponibili.

Grazie al sistema pieghevole, può essere **richiusa rapidamente**, raggiungendo uno spessore di appena **26,6 cm**, per un **facile stoccaggio e trasporto**. Le **ruote antitraccia da 12,5 cm** garantiscono uno spostamento **fluidò, silenzioso ed ergonomico**, evitando danni ai pavimenti.

Realizzata in materiale plastico **ad alta visibilità**, è pensata per segnalare efficacemente le aree interdette. Viene **fornita già assemblata**, pronta per l'utilizzo immediato in ambienti come **ospedali, centri commerciali, aeroporti, industrie o uffici pubblici**.

Delimita in sicurezza le tue aree di lavoro. Ordina ora la **recinzione H1024_05** o contattaci per ricevere un preventivo dedicato per forniture multiple.

Caratteristiche tecniche:

- **Composizione:** 12 moduli flessibili collegati
- **Utilizzo:** Interno
- **Materiale:** Plastica ad alta visibilità
- **Colore:** Giallo
- **Ruote:** 2 ruote antitraccia da Ø 12,5 cm
- **Configurazioni possibili:** Lineari, curve, circolari
- **Sistema pieghevole:** Sì
- **Assemblaggio:** Spedito montato
- **Dimensioni aperta:** L 278 x P 60 x H 100 cm
- **Dimensioni chiusa:** L 26,6 x P 60 x H 100 cm

Benefici per l'utente:

- **Alta visibilità:** per una segnalazione immediata ed efficace.
- **Flessibile e adattabile:** a qualsiasi configurazione ambientale.
- **Ruote ergonomiche:** per uno spostamento rapido e sicuro.
- **Salvaspazio:** si ripiega facilmente e occupa poco spazio da chiusa.
- **Già montata:** pronta all'uso per interventi urgenti o temporanei.

FAQ:

1. **La barriera può essere utilizzata all'aperto?**
No, è progettata esclusivamente per uso interno.
2. **Quanti moduli ha la recinzione?**
È composta da 12 piastre flessibili collegate, per una lunghezza totale di 2,78 metri.
3. **È facile da trasportare?**
Sì, grazie alle ruote antitraccia da 12,5 cm e al design leggero.
4. **Serve montarla?**
No, viene spedita già assemblata, pronta per l'uso immediato.
5. **È possibile collegare più recinzioni tra loro?**
Sì, le unità possono essere affiancate o combinate per coprire aree più estese.

Mini guida all'acquisto:

Per interventi di manutenzione o gestione temporanea della sicurezza in ambienti pubblici, è fondamentale disporre di una **recinzione pieghevole e maneggevole**, come il modello H1024_05.

La presenza di **moduli flessibili, ruote antitraccia** e una struttura **alta 1 metro**, permette una delimitazione **immediata, visibile e professionale**.

Valuta il numero di metri da coprire e scegli modelli **facilmente trasportabili e stoccabili** come questo, soprattutto se l'uso è frequente o variabile nel tempo.

Recinzione mobile da interno, barriera pieghevole per cantieri interni, recinzione flessibile con ruote, barriera 12 moduli per ambienti professionali, recinzione segnaletica gialla per sicurezza temporanea.

**Immagine puramente indicativa.*

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 2780.0000
- **Altezza in millimetri** 1000.0000

Recinzione mobile da cantiere con 12 collegamenti h1024_05

Recinzione mobile da cantiere con 12 collegamenti h1024_05

Altezza in millimetri: 1000 mm

Larghezza in millimetri: 2780 mm

