



## Fermaruote in gomma riciclata h972\_141

Fermaruote in gomma riciclata, visibile e resistente. Dimensioni: L 183 x P 15 x H 10 cm.

Il **fermaruote in gomma riciclata H972\_141** è la soluzione ideale per **delimitare e mettere in sicurezza aree di parcheggio**, corsie di marcia, piazzali industriali, spazi pubblici o privati. Grazie alla sua **lunghezza maggiorata di 1830 mm**, questo modello offre una **copertura completa del veicolo**, agevolando il posizionamento corretto e migliorando la sicurezza dei movimenti.

Realizzato in **gomma riciclata ad alta densità**, è resistente, ecologico e in grado di sopportare carichi elevati. Il rivestimento con **strisce polimeriche**, pigmenti e **microsfere di vetro riflettenti Classe 1** garantisce **alta visibilità notturna**, anche in ambienti poco illuminati. È dotato di **quattro catarifrangenti 12x115 mm**, due **passacavi da Ø 20 mm** integrati e **tappi copriforo** per una finitura precisa e ordinata.

Progettato per resistere a **olio, grassi, acidi** e a temperature comprese tra **-40 °C e +60 °C**, il fermaruota H972\_141 si adatta perfettamente a **contesti industriali, commerciali e residenziali**. L'installazione è semplice e rapida grazie ai **fissaggi per asfalto inclusi**.

Acquista ora il **fermaruota professionale H972\_141** per una gestione sicura e organizzata dei parcheggi oppure richiedi un preventivo per grandi forniture.

### Caratteristiche tecniche:

- **Materiale:** gomma riciclata
- **Colore:** nero con inserti gialli riflettenti
- **Lunghezza:** 1830 mm
- **Larghezza:** 150 mm
- **Altezza:** 100 mm
- **Peso:** 16 kg
- **Catarifrangenti:** 4 (12 x 115 mm, Classe 1)
- **Passacavi:** 2 da Ø 20 mm
- **Tappi copriforo:** inclusi
- **Fori di montaggio:** Ø 12 mm
- **Temperatura operativa:** da -40 °C a +60 °C
- **Resistenza:** grassi, oli, acidi
- **Sistema di fissaggio:** incluso, per asfalto

### Benefici per l'utente:

- **Copertura lunga per veicoli:** perfetto per delimitare un'intera postazione.
- **Visibilità:** ottimale grazie ai catarifrangenti gialli Classe 1.
- **Elevata:** resistenza a urti, agenti chimici e sbalzi termici.
- **Ecologico:** realizzato in gomma riciclata.
- **Inclusi:** passacavi e accessori per un'installazione completa e funzionale.

### FAQ:

1. **Qual è la principale differenza rispetto agli altri modelli?**  
Il modello H972\_141 ha una lunghezza superiore (1830 mm), ideale per delimitare l'intero fronte del veicolo.
2. **È adatto a zone industriali con traffico pesante?**  
Sì, grazie alla struttura in gomma ad alta densità, è indicato anche per veicoli pesanti e uso intensivo.
3. **È visibile anche di notte?**  
Sì, dispone di quattro catarifrangenti Classe 1 e strisce riflettenti ad alta visibilità.

#### 4. I fissaggi sono compresi?

Sì, il prodotto viene fornito con kit di fissaggio per asfalto e tappi copriforo.

#### 5. Può essere usato in ambienti esterni?

Sì, è resistente a temperature da -40 °C a +60 °C e agli agenti atmosferici più comuni.

#### Mini guida all'acquisto:

Quando si installa un fermaruota in un **parcheggio aziendale, condominiale o pubblico**, è fondamentale scegliere un modello che unisca **robustezza, visibilità e funzionalità**.

Il fermaruota H972\_141 è tra i più completi della gamma: la sua **lunghezza di 1830 mm** consente di delimitare perfettamente ogni posto auto, riducendo il rischio di urti o manovre errate.

I **passacavi integrati** aggiungono valore, rendendolo ideale anche per ambienti con cablaggi da proteggere.

Se cerchi un prodotto **ecologico, durevole e completo**, questo modello è la scelta più indicata.

*Fermaruote lungo per parcheggi, ferma parcheggio in gomma riciclata, fermaruota professionale 1830 mm, dissuasore di sosta riflettente, fermaruota con catarifrangenti, accessori per parcheggio industriale.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## INFORMAZIONI

- Lunghezza in millimetri 1830.000000



## Fermaruote in gomma riciclata h972\_141

Lunghezza in millimetri: 1830 mm

