



Fasciatoio orizzontale per bagni pubblici h20_109

Fasciatoio a muro orizzontale per bagni di centri commerciali e autogrill dotato di cinturino di sicurezza in nylon. Colore: bianco.

Il **fasciatoio orizzontale h20_109** rappresenta una soluzione dal design essenziale e funzionale, ideale per l'allestimento di bagni pubblici in contesti ad alta frequentazione come ristoranti, centri commerciali, aeroporti e autogrill. La struttura è realizzata in **polietilene ad alta densità (HDPE)** di colore bianco, un materiale scelto per la sua robustezza e facilità di igienizzazione. Per garantire la massima sicurezza e fluidità nel movimento, il fasciatoio è dotato di una **cerniera d'apertura in acciaio con pistone ammortizzato** e piastre posteriori di montaggio in acciaio che assicurano una stabilità totale sulla parete. Il ripiano di appoggio è ampio e confortevole, completato da bordi laterali anti-caduta e da un cinturino di sicurezza regolabile in nylon impermeabile, offrendo ai genitori un'area cambio pratica e protetta.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** Polietilene ad alta densità (HDPE)
- **Configurazione:** Orizzontale con montaggio a muro
- **Colore:** Bianco
- **Capacità testata:** Circa 50 kg
- **Meccanismo:** Pistone ammortizzato per apertura controllata
- **Struttura interna:** Piastre di montaggio e cerniera in acciaio
- **Sicurezza:** Cinturino in nylon impermeabile e regolabile, bordi anti-caduta
- **Dimensioni:** L. 895 x P. 489 x H. 480 mm
- **Standard di sicurezza:** Conforme EN 12221:2008 e Direttiva CE 93/42/ECC (allegato V)
- **Certificazioni:** Certificato TUV

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 895.000000
- **Profondità in millimetri** 489.000000
- **Altezza in millimetri** 480.000000
- **Tipologia fasciatoi** Orizzontale
- **Materiale** materiale plastico

Fasciatoio orizzontale per bagni pubblici h20_109

Tipologia fasciatoi: Orizzontale

Materiale: materiale plastico

Larghezza in millimetri: 895 mm

Profondità in millimetri: 489 mm

Altezza in millimetri: 480 mm

