



Fasciatoio a parete per bagni pubblici h218_165

Fasciatoio a muro per bagni pubblici in polietilene. Dimensioni chiuso: H.560 x L.866 x P.110 mm. Colore: bianco e satinato.

Il **fasciatoio a parete h218_165** rappresenta la perfetta sintesi tra robustezza industriale e design moderno per l'arredo di bagni pubblici e privati. Progettato con una struttura in **polietilene ad alta densità**, questo modello si distingue per la raffinata **lamina frontale in acciaio inox**, che non solo ne aumenta la resistenza agli urti ma facilita l'integrazione estetica in contesti dal design contemporaneo. La sicurezza del bambino è garantita da angoli arrotondati, una cintura di sicurezza regolabile e una **protezione antibatterica durevole** integrata nel materiale, fondamentale per gli ambienti ad alta frequentazione. Il fasciatoio è inoltre dotato di un pratico **dispenser interno** capace di ospitare fino a 30 asciugamani o coperture sanitarie, garantendo igiene e praticità in ogni momento del cambio.

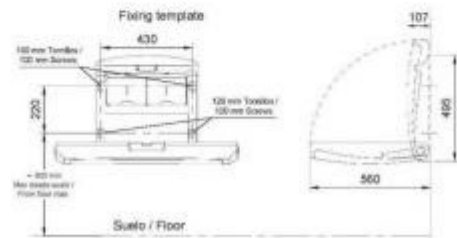
Caratteristiche tecniche

- **Materiale base:** Polietilene ad alta densità (HDPE)
- **Finitura frontale:** Lamina in acciaio inox (estetica e rinforzo)
- **Configurazione:** Orizzontale con montaggio a muro salvaspazio
- **Sicurezza:** Cintura di sicurezza regolabile e angoli arrotondati anti-trauma
- **Igiene:** Protezione antibatterica permanente e dispenser integrato (30 unità)
- **Capacità di carico:** Circa 20 kg
- **Dimensioni chiuso:** 866 (L) x 110 (P) x 560 (H) mm
- **Dimensioni aperto:** 866 (L) x 560 (P) x 495 (H) mm
- **Installazione:** Materiali per fissaggio inclusi nella confezione

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 866.000000
- **Profondità in millimetri** 560.000000
- **Altezza in millimetri** 495.000000
- **Tipologia fasciatoi** Orizzontale
- **Materiale** materiale plastico



Fasciatoio a parete per bagni pubblici h218_165

Tipologia fasciatoio: Orizzontale
Materiale: materiale plastico
Larghezza in millimetri: 866 mm
Profondità in millimetri: 560 mm
Altezza in millimetri: 495 mm