



Lavamani a comando elettronico h462_16

Lavamani professionale in acciaio inossidabile e **comando elettronico**. Vasca 345 x 245 mm, profondità vasca 120 mm.

Lavamani ideale per ottenere una zona di lavaggio e igiene pratica e funzionale, in ambienti ospedalieri, alberghi, ristoranti cucine.

Funzionamento con comando elettronico tramite rubinetto miscelatore ed attivazione con fotocellula ad infrarossi.

Costruzione in acciaio inossidabile e vasca 345 x 245 mm, profondità 120 mm.

Il prodotto è dotato di pre-miscelatore acqua calda/fredda con valvola anti-ritorno e permette la regolazione della temperatura.

Caratteristiche tecniche:

- Lavamani con alzata
- Comando elettronico con fotocellula
- Materiale: acciaio inossidabile
- Vasca 345 x 245 mm, profondità 120 mm
- Pre-miscelatore acqua calda/fredda
- Valvola anti-ritorno
- Regolazione della temperatura
- Sifone
- Flessibile per il collegamento del pre-miscelatore al collo di cigno
- Dimensioni: 440 x 335 x 540 mm

INFORMAZIONI

- Lunghezza in millimetri 440.0000

- **Profondità in millimetri** 335.0000
- **Altezza in millimetri** 540.0000
- **Funzionamento lavamani** con comando elettronico

HOLITY.COM

Lavamani a comando elettronico h462_16

**Lavamani a comando
elettronico h462_16**

: con comando elettronico

Lunghezza in millimetri: 440 mm

Profondità in millimetri: 335 mm

Altezza in millimetri: 540 mm



HOLITY.COM