



Asciugamani elettrico super veloce h167_12

Asciugamani elettrico verticale ad azionamento no touch. Tempo di asciugatura: 5-10 sec. Due potenze selezionabili: 1050 - 1450 W.

Asciugamani elettrico verticale ad aria, ideale per i bagni pubblici di aeroporti, centri sportivi, ristoranti. Con struttura in abs anti batterica fornita di vaschetta raccogli acqua per garantire la massima igiene. Dotato di sensori no touch che consentono l'azionamento automatico al posizionamento delle mani nel vano di asciugatura. Completo di filtro HEPA e filtro ai carboni attivi staccabili e lavabili, che assicurano la filtrazione dei batteri ed evitano che la polvere possa entrare nella macchina, così da mantenere inalterate le prestazioni del motore. Vi è inoltre un selettore d'aria calda e fredda che assicura un notevole risparmio energetico e 2 luci a LED una rossa che si accende nel momento di asciugatura e una blu che si accende quando il dispositivo è in stand by.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L32 x P19 x H59 cm
- Materiale: abs antibatterico
- Due potenze selezionabili: 1050 - 1450 W
- Filtro HEPA
- Spegnimento antivandalico
- Accensione no touch

- Asciugatura rapida
- 8 potenti getti d'aria
- Possibilità di aria calda o fredda
- Rumorosità: 65-78 dp
- Tre velocità dell'aria
- Velocità d'aria: 89-124 m/s
- Tempo di asciugatura: 5-10 sec
- Grado di protezione: IPX4
- Kit di montaggio incluso
- Alimentazione: 220-240 V / 50-60 Hz
- Con luci a LED

INFORMAZIONI

- **azionamento** a fotocellula
- **Punti di forza** i più rapidi
- **tipologia** verticali
- **Materiale** abs
- **Profondità in millimetri** 190.0000
- **Larghezza in millimetri** 320.0000
- **Altezza in millimetri** 590.0000
- **Tempo di asciugatura** 5-10 sec

Asciugamani elettrico super veloce h167_12



Asciugamani elettrico super veloce h167_12

Azionamento: a fotocellula

Materiale: abs

Tempo di asciugatura: 5-10 sec

Potenza in watt:

Profondità in millimetri: 190 mm

Larghezza in millimetri: 320 mm

Altezza in millimetri: 590 mm

Tipologia: verticali