



Asciugamani elettrico antivandalo h21876

Asciugamani antivandalo in acciaio e disponibile in diverse finiture. Potenza: 2450 W. Funzionamento: sensore elettronico. Rumorosità: 70 dbA. Peso: 5,5 Kg.

Asciugamani elettrico pratico e funzionale progettato per bagni pubblici affollati di centri commerciali, palestre, scuole e uffici. Struttura antivandalo realizzata interamente in acciaio; materiale estremamente resistente e duraturo nel tempo.

L'asciugamani elettrico h21876 è disponibile nelle seguenti varianti:

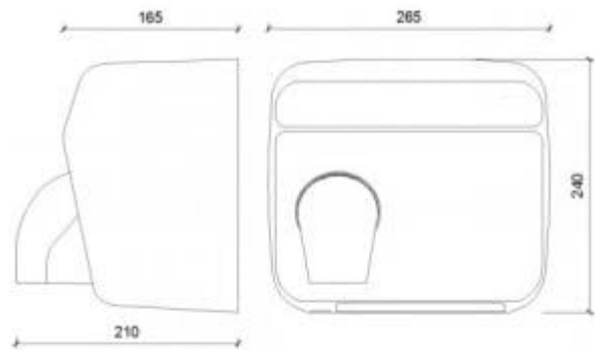
- Acciaio con finitura bianca
- Acciaio inox AISI 304 satinato
- Acciaio inox AISI 304 lucido

Caratteristiche tecniche:

- Corpo esterno: in acciaio
- Funzionamento: sensore elettronico
- Voltaggio: 220-240 V
- Frequenza: 50-60 Hz
- Consumo elettronico: 10,6 A
- Isolamento elettrico: Classe I
- Grado di protezione: IPX1
- Dimensioni: h.240 x L.265 x P.210 mm
- Peso: 5,5 Kg
- Potenza totale: 2450 W
- Potenza motore: 250 W
- Potenza resistenza: 2200 W
- Velocità motore: 6500 rpm
- Temperatura aria: 53°C a 10 cm
- Flusso effettivo: 5500 l/min
- Velocità dell'aria: 117 Km/h
- Tempo di asciugatura: 28 secondi
- Livello sonoro: 70 dbA

Prodotto conforme alle direttive Europee.

- **azionamento** a fotocellula
- **Punti di forza** i meno rumorosi
- **tipologia** antivandalo, tradizionali
- **Materiale** acciaio
- **Garanzia** 2 anni
- **Potenza** 2450 W
- **Potenza in watt** 2450.0000
- **Altezza** 24 cm
- **Profondità in millimetri** 210.0000
- **Larghezza in millimetri** 265.0000
- **Altezza in millimetri** 240.0000
- **Profondita** 21 cm
- **Larg.** 26,5 cm
- **Tempo di asciugatura** 28 sec
- **Colore** più colori



Asciugamani elettrico antivandalo h21876

Azionamento: a fotocellula

Materiale: acciaio

Garanzia: 2 anni

Potenza: 2450 W

Tempo di asciugatura: 28 sec

Potenza in watt: 2450

Profondità in millimetri: 210 mm

Larghezza in millimetri: 265 mm

Altezza in millimetri: 240 mm

Punti di forza: i meno rumorosi

Tipologia: antivandalo / tradizionali