



Asciugamani elettrico a lama ad aria calda h3391

Asciugamani ad aria per bagni pubblici superveloce e ad elevata efficienza energetica ideale per elevata affluenza. Totale potenza: 1100 W. Made in Italy.

Asciugamani di design ideale per arredare i bagni di centri commerciali, palestre, uffici e ristoranti. Asciugamani a lama d'aria estremamente silenzioso dotato di resistenza elettrica per una perfetta asciugatura in 15 secondi.

Un Perfetto equilibrio tra velocità di asciugatura, risparmio energetico e rumorosità. Il comfort dell'aria calda fin dal primo utilizzo, con un risparmio energetico eccezionale

L'asciugamani a lama d'aria h3391 è disponibile nelle seguenti varianti:

- ABS bianco
- Alluminio pressofuso satinato
- Alluminio pressofuso cromato

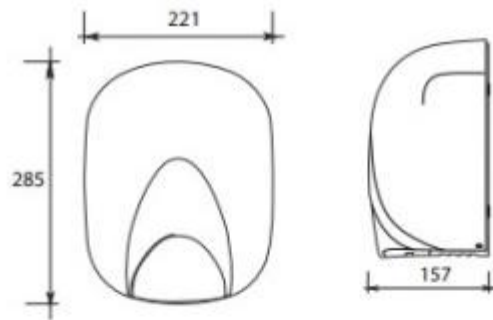
Caratteristiche tecniche:

- Funzionamento a fotocellula intelligente
- Tensione: 220V-240V
- Frequenza: 50-60 Hz
- Potenza: motore 550 W + resistenza 550 W
- Giri al minuto: 26000
- Portata d'aria: 126 mc/h
- Volume aria: 300 km/h
- Rumorosità: 75 dB
- Grado di protezione: IP23-Classe II
- Dimensioni: L.221 x P.157 x h.285 mm
- Made in Italy
- Marchio di qualità: CE

Optional:

INFORMAZIONI

- **azionamento** a fotocellula
- **Punti di forza** gli ecologici
- **tipologia** di nuova generazione
- **Materiale** alluminio
- **Garanzia** 5 anni
- **Potenza** 1100 W
- **Potenza in watt** 1100.0000
- **Altezza** 28,5 cm
- **Profondità in millimetri** 157.0000
- **Larghezza in millimetri** 221.0000
- **Altezza in millimetri** 285.0000
- **Profondita** 15,7 cm
- **Larg.** 22,1 cm
- **Tempo di asciugatura** 10-15 sec



Asciugamani elettrico a lama ad aria calda h3391

Azionamento: a fotocellula

Materiale: alluminio

Garanzia: 5 anni

Potenza: 1100 W

Tempo di asciugatura: 10-15 sec

Potenza in watt: 1100

Profondità in millimetri: 157 mm

Larghezza in millimetri: 221 mm

Altezza in millimetri: 285 mm

Punti di forza: gli ecologici