

SKU: 2978054

Ristosubito

Asciugamani elettrico in acciaio porcellanato bianco a Fotocellula MDL Potenza nominale: 2400 W Potenza motore 200 W Giri/m: 5.500 rpm Modello 704150



Descrizione

Asciugamani elettrico automatico con sensore ad infrarossi

Dotato di un potente motore con resistenza, per una potenza totale di 2.400 W, questo asciugamani elettrico garantisce una perfetta asciugatura delle mani in pochissimo tempo. Azionabile a sensore, questo asciugamani è in grado di sprigionare un getto d'aria calda ad una velocità di 101 km/h, minimizzandone però la rumorosità (soli 68 db). Importante è il volume d'aria erogato (91 l/s), che fuoriesce da un pratico bocchettone girevole a 360°.

La speciale scocca antivandalo in acciaio e la presenza di un doppio termostato conferiscono maggiore sicurezza al prodotto, rendendolo la soluzione ideale per qualunque location, in particolare per quelle aree a medio-alta affluenza dove il rischio di manomissioni è particolarmente elevato.

Specifiche Tecniche

- Cover in acciaio porcellanato antivandalo
- Motore a spazzola
- Potenza nominale: 2400 W
- Potenza motore 200 W

- Giri/m: 5.500 rpm
- Potenza resistenza: 2200 W
- Voltaggio: 220-240 V - Frequenza: 50-60 Hz
- Grado di protezione elettrica CLASS I - IPX1
- Velocità dell'aria: 101 Km/h
- Volume d'aria 330 m3/h - 91 l/s
- Rumorosità (da 2 mt): 70 db
- Velocità asciugatura 25-180 sec.
- Bocchettone girevole a 360 gradi
- Marchi di qualità CE, RoHs, WEEE
- Manutenzione: si raccomanda di pulire periodicamente l'apparecchio senza usare detersivi aggressivi. Carboncini da sostituire ogni 1.000 h di funzionamento
- Peso 7 kg
- dim. 278x213x243h mm

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	24.3
Lunghezza (cm)	27.8
Profondità (cm)	21.3
Model Number for EPREL	2978054