



Serie **HD100**

Asciugamani CLASSICO



## CARATTERISTICHE

- Carcasa in un unico pezzo, in ABS spessore 3 mm di colore bianco anti UV.
- La parte superiore arrotondata del coperchio impedisce di depositarvi bicchieri, sigarette, ect.
- Griglia metallica di uscita dell'aria.
- Azionamento manuale (ciclo di funzionamento di 40 secondi) o automatico.
- Flusso d'aria calda (52°C) ad alta velocità (65 Km/h) per un'asciugatura veloce.
- Base e ventola, in termoplastica tecnica ABS UL 94-V0.
- Resistenza, a filo ondulato, in NiCr, dotata di termostato di sicurezza riarmo automatico.
- Motore in classe F con protezione termica, provvisto di cuscinetti a sfera sigillati e autolubrificanti.
- Dima di foratura fornita di serie per velocizzare i tempi di installazione.
- Conforme alle norme EN 60335-1: 2002, EN 60335-2-23, EN 50366, EMC 2014/30/UE e LVD 2014/35/UE.

CODICE	DESCRIZIONE
4HD0002	HD100P Manuale
4HD0005	HD100A Automatico

SPECIFICHE	
Portata (m <sup>3</sup> /h)	240
RPM (giri al minuto)	2.800
Velocità aria (Km/h)	65
Temperatura aria	52°C
Potenza motore (W)	140
Resistenza (W)	1500
Consumo (A)	7
Livello sonoro (dBA)	58
Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50/60
Isolamento elettrico	Classe II -
Tempo di asciugatura stimato	35 sec
Peso	3 Kg
Protezione	IP21



- Forme armoniose
- Compatto
- Versioni manuale o automatica
- Aree a traffico medio

## DIMENSIONI (mm)

