

## **HOTWIND PREMIUM**

HOTWIND PREMIUM, 230V/3100W, 800°C, enchufe UE Artículo 142.608





## A la posición del producto

## Datos técnicos

Datos tecnicos		
Fases	1x	
Voltaje	230 V	
Corriente	14 A	
Potencia	3100 W	
Frecuencia	50/60 Hz	
Temperatura máx. de salida del aire	800 °C	1472 °F
Flujo de aire (20°C)	200-900 l/min	7.06-31.78 cfm
Temperatura máx. de entrada de aire	60 °C	140 °F
Temperatura ambiente máx.	60 °C	140 °F
Protección contra el sobrecalentamiento	Sí	
Presión estática	1000 Pa	0.14 psi
Conexión de boquilla ø	62 mm / 2.45 in	
Nivel de emisión de ruido	< 70 dB(A)	
Pantalla	No	
Longitud	357 mm	14.05 in
Ancho	106 mm	4.17 in
Altura	179 mm	7.04 in
Peso	2.3 kg	5.07 lb
Enchufe	UE, 2 polos, 16A	
La longitud del cable de alimentación	3 m	9.84 ft
Aprobaciones	CE; EAC; S+; UKCA	
Clase de protección	II	