

EH - ON 100


Aerotermostos eléctricos de generación de aire caliente para grandes volúmenes.

Diseñados para trabajos continuos con una estructura metálica robusta y componentes de máximo rendimiento. Ventiladores de gran potencial ideal para renovar el aire en grandes espacios. Instalación rápida con sólo conectar a la corriente eléctrica.

Muy útil para procesos industriales donde se necesita calor limpio sin combustibles.

calefacción

Equipamiento opcional

- Conducto flexible calefacción (alta temperatura)
- Diámetro 600 mm

Aplicaciones

Características técnicas

Potencia eléctrica:	102,20 KW	Tensión de servicio:	400 v – 3 F+N
Rendimiento:	100 %	Toma de corriente:	conexión a bornes
Potencia Regulable:	50-100 KW	Cable de alimentación min.:	50 mm ²

Datos técnicos

Caudal de aire:	6.000 m ³ /h	Revoluciones:	1.500 r.p.m
Potencia calorífica:	50 – 100 KW 43.000 - 86.000 Kcal/h	Diferencia de Temperatura:	49 °C

Datos eléctricos

Tensión de servicio:	400 V – 3 F+N	Presión sonora:	63 dB
Intensidad eléctrica:	155 A		

Dimensiones

Largo x Ancho x Alto:	700x1.220x711 mm	Peso neto:	100 kg
-----------------------	------------------	------------	--------