

EH - ON 75



Aerotermos 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:	77,20 KW	Tensión de servicio:	400 v – 3 F+N
Rendimiento:	100 %	Toma de corriente:	Cetac CEE 125A 5 polos
Potencia Regulable:	50-75 KW	Cable de alimentación min.:	35 mm ²

Datos técnicos

Caudal de aire:	6.000 m ³ /h	Revoluciones:	1.500 r.p.m
Potencia calorífica:	50 – 75 KW 43.000 -64.500 Kcal/h	Diferencia de Temperatura:	37 °C

Datos eléctricos

Tensión de servicio:	400 V – 3 F+N	Presión sonora:	63 dB
Intensidad eléctrica:	120 A		

Dimensiones

Largo x Ancho x Alto:	700x1.220x711 mm	Peso neto:	97 kg
-----------------------	------------------	------------	-------