

Aeroterms EH-ON

AEROTERMOS EH-ON

TST instala pequeños equipos portátiles potentes y muy silenciosos.

Calor limpio y sin olores ideal para restaurantes, colegios, tiendas, oficinas, líneas de producción, talleres, industriales, laboratorios, procesos industriales y químicos, procesos de secado, etc...

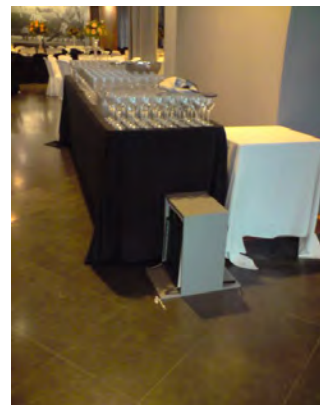
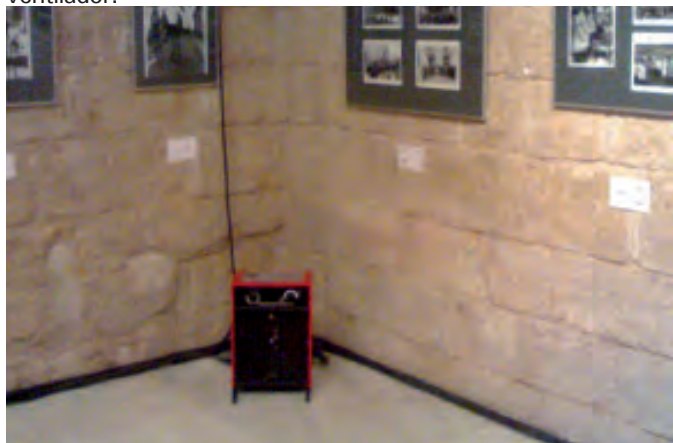
Dispuestos para calentar de inmediato con solo conectándolos a la corriente eléctrica.

No dejes ni un solo rincón sin climatización.

TST te da soluciones para todos los espacios.



Cuadro de mandos con termostato ambiente y regulador de potencia calorífica con posibilidad de uso solo como ventilador.



AEROTERMOS EH-ON

HE - ON 18



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

Potencia eléctrica:	18,11 KW
Rendimiento:	100%
Tensión de servicio:	400 v - 3 F
Toma de corriente:	CETAC 32 A 5 polos

Aerotermos eléctricos portátiles dispuestos para conectar de inmediato con solo conectarlos a la corriente eléctrica. Incorpora un enganche para su instalación fija mural. Ofrece un caudal de aire limpio y caliente apto para calentar cualquier local o para caldear materiales en procesos industriales y de secado. Construidos en su totalidad en estructura de acero pintada al horno con pintura epoxy. Termostato interno de seguridad para la protección de la máquina.

DATOS DEL AIRE

Caudal de aire:	950 m ³ /h	Diferencia de T ^a :	105 ° C
Potencia calorífica:	9 - 18 Kw		
	7.740 -15.480 Kcal/h		
Revoluciones:	1.400 r.p.m		

DATOS ELÉCTRICOS

Intensidad eléctrica:	26 A
Volumen recomendado:	300 - 450m ³
Presión sonora:	54 dB

DIMENSIONES - DIMENSIONS

Largo x Ancho x Alto: 310x430x450 mm
Peso neto: 13, 5 kg

EQUIPAMIENTO OPCIONAL





TST

TORRES Servicios Técnicos

Clima
Ventilación
Ambientación
Secado de humedades
Frío Industrial
Potencia Eléctrica
Bombeo de Agua



Clima

Instalaciones temporales de equipos de climatización a gas, gasóleo, eléctricos y bomba de calor.



Ventilación

Ventilación desde una simple brisa a un tornado: renovaciones de aire, impulsión de aire fresco y extracción de aire viciado, filtración y conductos.



Ambientación

Aromatizadores, generadores de ozono, purificadores y equipos de control de la calidad del aire, la temperatura y la humedad.



Secado de humedades

Extracción de humedades en la construcción, secado de inundaciones, eliminación de condensación y mediciones en materiales.



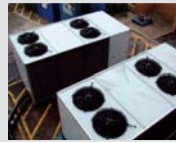
Frío Industrial

Climatizadores, enfriadoras de agua, evaporadores y cualquier accesorio para instalaciones de frío industrial.



Potencia Eléctrica

Grupos electrógenos, estabilizadores de tensión, equipos de suministro de alimentación ininterrumpida (SAIs), cuadros eléctricos...



Bombeo de Agua

Bombas de agua a motor diesel y sumergibles para transvase de gran cantidad de agua y lodos. Hidrolimpiadoras de alta presión para limpieza y decapado.



Clima Ventilación Ambientación Secado de humedades Frío Industrial Potencia Eléctrica Bombeo de Agua

Mil y una soluciones a tu servicio