

ELECTRIC HEAT - ONT

Aeroterms eléctricos industriales



HEAT - ONT 3

HEAT - ONT 9

HEAT - ONT 15 -18

Calefacción eléctrica sólo hay una: limpia y cálida

Aeroterms eléctricos portátiles dispuestos para **calentar de inmediato con solo conectarlos a la corriente eléctrica.**

Ofrecen un caudal de aire limpio y caliente apto para calentar cualquier local o para caldear materiales en procesos industriales y de secado.

Estructura metálica pintada con pintura epoxy.

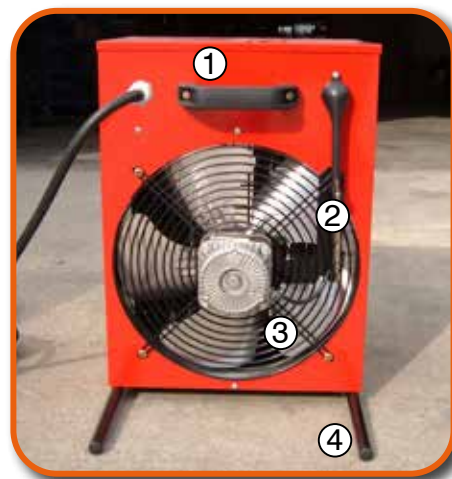
Selector que permite el uso del aparato en dos modalidades de calentamiento y con posibilidad de tener solo la función ventilador.

Termostato ambiente para la regulación de la temperatura.

Termostato de seguridad para la protección de la máquina.

Motor con protección térmica.

Cable de alimentación con enchufe para todos los modelos.



- ① Maneta de transporte
- ② Sonda de termostato
- ③ Rejilla metálica de protección
- ④ Pies de apoyo



Rendimiento al 100% durante 24 horas

Modelo especial para empresas de alquiler

Modelo especial para empresas de alquiler

CARACTERÍSTICAS	EH-ONT 3	EH-ONT 9	EH-ONT 15	EH-ONT 18
Código	7700030	7700090	7700150	7700180
Potencia eléctrica	3,05 kW	9,08 kW	15,11 kW	18,11 kW
Potencia calorífica	2-3 kW	6-9 kW	9-15 kW	9-18 kW
Rendimiento	1.720-2.580 kcal/h	5.160-7.740 kcal/h	8.600-12.900 kcal/h	10.320-15.480 kcal/h
Caudal de aire	100 %	100 %	100 %	100 %
Tensión de servicio	300 m³/h	650 m³/h	950 m³/h	1.500 m³/h
Intensidad eléctrica	230V - 50Hz	400V - 50Hz	400V - 50Hz	400V - 50Hz
Revoluciones	13 A	13 A	22,5 A	28 A
Diferencia de Temperatura	1.400 r.p.m.	1.400 r.p.m.	1.400 r.p.m.	1.400 r.p.m.
Volumen recomendado	37 °C	39 °C	48 °C	52 °C
Presión Sonora	50-80 m³	150-200 m³	250-380 m³	300-450 m³
Cable eléctrico	45 dB	50 dB	52 dB	54 dB
Dimensiones (LxAnxAl)	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Peso	350x220x360 mm	320x460x450 mm	320x460x450 mm	320x460x450 mm
	6,7 Kg	13,8 Kg	18,3 Kg	18,4 Kg



2 ANOS MUY EFECTIVA



PLAZO DE ENTREGA AHORA MISMO



40 AÑOS DE EXPERIENCIA



SERVICIO TÉCNICO RÁPIDO Y EFICAZ



ENCUENTRA TU DISTRIBUIDOR



MANTENIMIENTO ANUAL PREVENTIVO



CASOS DE ÉXITO



DEMOSTRACIONES Y PUESTA EN MARCHA



TRANSPORTE A DOMICILIO