

GENERADORES DE AIRE CALIENTE A GASÓLEO A ALTA PRESIÓN

B 180/230/360

MASTER

DESCRIPCIÓN:

Los calentadores de gasóleo directos son dispositivos altamente eficientes que proporcionan grandes volúmenes de calor instantáneo donde se necesita. Son ideales para zonas abiertas o bien ventiladas, como fábricas, almacenes o zonas de construcción. Los calentadores directos Master son conocidos por ser muy eficientes y robustos, además de seguros y fáciles de usar.

APLICACIONES:

- Agricultura
- Automóviles
- Edificios y espacios comerciales
- Construcción
- Industria y producción
- Militar y aeroespacial
- Empresas de alquiler

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato de sobrecalentamiento
- Post-ventilación
- Motor con protección térmica
- Filtro de aspiración externo transparente
- Tres filtros de aceite: filtro de la bomba de aceite, filtro de aspiración y filtro de entrada
- Control de llama electrónico con fotocélula
- Cámara de combustión de acero inoxidable
- Depósito de aceite con indicador de nivel
- Carro incluido
- Tubo
- Fácil mantenimiento con bomba externa
- LED de diagnóstico


Código: GA40015

Código: GA40016

Código: GA40017

Modelo	Unidades	Master B 180	Master B 230	Master B 360
Código		GA40015	GA40016	GA40017
Potencia calorífica	kW	48	65	111
Potencia calorífica	Btu/h	165.000	222.000	379.000
Potencia calorífica	kcal/h	41.200	56.000	95.460
Caudal del aire	m³/h	1.550	3.000	3.300
Autonomía de gasóleo	h	8	10	10
Termostato ambiente		Analógico o digital	Analógico o digital	Analógico o digital
Consumo de combustible	l/h	4,5	6,2	10,6
Alimentación eléctrica	V/Hz	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50-60
Potencia absorbida	kW	0,3	0,8	1,06
Corriente nominal	A	1,5	3,5	4,6
Protección		IP44	IP44	IP44
Capacidad del depósito	l	36	65	105
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	1165 x 380 x 550	1235 x 575 x 790	1600 x 700 x 940
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	1200 x 400 x 530	1200 x 650 x 1000	1600 x 750 x 1180
Peso neto/bruto	kg	30/34	57/72	84/105
Pallet		8	1	1