

DANTHERM GROUP

MASTER[®]
CLIMATE SOLUTIONS

Master B 150 – calentadores de combustión directa a gasóleo

Calentadores de combustión directa a gasóleo - baja presión

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 ventiladas, como fábricas, almacenes o zonas de construcción. Los calentadores directos Master son conocidos por su eficiencia, resistencia, facilidad de uso y seguridad operativa.



Master B 150 CED – calentadores de combustión directa a gasóleo



Master B 150 calentadores de combustión directa a gasóleo



Aplicaciones de los calentadores directos Master

Aplicación de Master B 150 en obras de renovación

Características principales

- ✓ Gran flujo de aire
- ✓ Dos filtros de aceite - filtro del depósito de aceite y filtro de aspiración
- ✓ Motor con protección térmica
- ✓ Control de llama electrónico con fotocélula
- ✓ Cámara de combustión de acero inoxidable
- ✓ Carro incluido
- ✓ Depósito de aceite con indicador de nivel
- ✓ Diseñado para facilitar la manipulación y transporte
- ✓ Fácil mantenimiento

Especificaciones del producto

Especificaciones	Unidades	B 150
Potencia calorífica	kW	44
Potencia calorífica	Btu/h	150.500
Potencia calorífica	kcal/h	37.900
Caudal del aire	m ³ /h	900
Autonomía de gasóleo	h	10
Termostato ambiente		Analógico o digital
Consumo de combustible	l/h	4,2
Alimentación eléctrica	V/Hz	220/240/50-60
Potencia absorbida	kW	0,28
Corriente nominal	A	1,2

Especificaciones	Unidades	B 150
Protección		IP41
Capacidad del depósito	l	44
Dimensiones del producto (L x An x Al)	mm	1075 x 600 x 480
Dimensiones con embalaje (L x An x Al)	mm	1110 x 400 x 450
Peso neto/bruto	kg	25/28
Pallet	pza	10
Doble voltaje		Disponible