

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/caon-calefactor-de-gasoil-20-kw-19-l-p-618.html>



Cañón calefactor de gasoil 20 kW 19 L

precio **320.00 Euro**

Disponibilidad **disponible**

Tiempo de envío **4 días**

Número de catálogo **MP10060849**

Código del fabricante **10060849**

Descripción del producto

Cañón calefactor de gasoil 20 kW 38 L

Información del producto "Calentador de gasoil - 20 kW - 600 m³ / h"

Calentador de gasoil MSW

El calentador de gasoil funcionará bien en habitaciones con ventilación eficiente como fuente de calor. Se puede utilizar en sótanos, invernaderos, garajes, almacenes, pasillos y fábricas. No libera humo ni sustancias peligrosas. El dispositivo genera 20 kW de potencia de calentamiento y 600 m³ / h de flujo de aire. El producto es móvil gracias a su bajo peso (aprox. 15 kg), también tiene un mango sólido.

Soplador de gasoil - características

El panel para el ajuste inteligente de temperatura (PC) le permite iniciar el equipo en 3 segundos. La protección de corte de energía interrumpe la fuente de alimentación cuando no hay suficiente combustible. El MSW-TB-DH-20000 no funcionará hasta que se haya llenado el tanque. La gran capacidad del tanque (38 litros) significa un trabajo más largo. Se pueden utilizar petróleo, diesel y queroseno (combustibles limpios). La cámara de combustión de acero inoxidable es resistente a la corrosión, más duradera que otros plásticos y se enfría con un ventilador.

El calentador de aceite MSW-TB-DH-20000 tiene un medidor de presión, medidor de combustible e indicador de temperatura. Muestra la configuración inicial a la izquierda y el valor actual a la derecha. El pie en la base del equipo garantiza la estabilidad.

Potencia de calentamiento de 20 kW

Flujo de aire 600 m³ / h

movilidad

Panel para configurar la temperatura y su indicador

Apagado automático

La posibilidad de utilizar tres tipos de combustibles.

Tanque de combustible de gran capacidad

Bajo peso (aprox. 15 kg)

Detalles técnicos:

Estado del artículo:Nuevo

Potencia:20 kW

Voltaje / Frecuencia:230 V / 50 Hz

Capacidad del depósito de combustible:38 L

Consumo de diésel:1,7 kg/h

Flujo de aire máximo:600 m³/h

Clase de protección IP:IP24

Dimensiones (LxAxA):79 x 38 x 43,5 cm

Peso:15,35 kg

Dimensiones del envío (LxAxA):83 x 40 x 49,5 cm

Peso del envío:17,7 kg