



**HOLITY.COM**

## Generador industrial de aire caliente h932\_22

Generador a gasóleo de 30,6 kW con depósito de 39 L y termostato. Dimensiones: L. 109 x P. 57,5 x Altura. 67,5 cm.

El generador industrial de aire caliente h932\_22 es una solución compacta, fiable y eficiente para calentar ambientes profesionales como talleres, laboratorios, almacenes y pequeñas obras de construcción. Con una potencia calorífica de 30,6 kW y un caudal de aire de 1300 m<sup>3</sup>/h, garantiza un flujo constante de aire caliente de forma controlada y segura.

Funciona con gasóleo o queroseno e incorpora un depósito de 39 litros, que asegura hasta 14 horas de funcionamiento con un consumo de 2,8 l/h. La boquilla de 0,60 GPH y la presión del combustible de 11 bar garantizan una atomización precisa, promoviendo una combustión eficiente y estable.

El generador funciona con 230 V/50 Hz, con un consumo de 420 W y fusible de protección de 3,15 A, que protege el sistema de sobrecargas. Está equipado con un termostato ambiente integrado para una gestión óptima de la temperatura interna y sistema de detección de fallos, que garantiza un funcionamiento seguro y continuo.

Gracias a su asa de transporte y a su bajo peso de 32 kg, puede trasladarse fácilmente entre diferentes lugares de funcionamiento. Su diseño compacto, aunque robusto, lo hace perfecto incluso para entornos en los que el espacio es limitado, sin renunciar a la potencia.

¡No renuncie a la comodidad en su entorno de trabajo! Pide ya el generador h932\_22 o solicita una oferta personalizada para suministros de empresa.

Características técnicas:

- Peso neto: 32 kg
- Potencia térmica: 30,6 kW
- Caudal de aire: 1300 m³/h
- Consumo de combustible: gasóleo o queroseno
- Consumo de combustible: 2,8 l/h
- Capacidad del depósito: 39 litros
- Autonomía de funcionamiento: ~14 horas
- Voltaje: 230V - 50Hz
- Consumo eléctrico: 420 W
- Corriente nominal: 1,8 A
- Presión del combustible: 11 bar
- Pistola: 0,60 GPH
- Fusible: T3,15 A
- Dimensiones: 1090 x 575 x h 675 mm
- Accesorios de serie: indicador de nivel de combustible, asa, termostato ambiente, detección de averías

Guía de compra: A la hora de elegir un generador para entornos profesionales, es fundamental equilibrar potencia calorífica, consumo, autonomía y movilidad.

- Beneficios para el usuario:
- Calefacción: eficiente y continua para espacios industriales de tamaño medio
  - El modelo h932\_22 es una elección óptima para necesidades medias: 30,6 kW de potencia, 14 horas de autonomía y bajo consumo. Depósito: Depósito de 39 L con hasta 14 horas de autonomía.
  - Seguridad: operativa gracias al sistema de detección de averías.
  - Fácil: de transportar y colocar con asa integrada.
  - Bajo consumo de combustible y excelente eficiencia energética
- La presencia de un termostato integrado, sistema de seguridad y detección de averías y un diseño compacto lo hacen ideal para un uso intensivo pero versátil.

Invertir en un generador como éste garantiza fiabilidad, continuidad operativa y confort climático constante.

Preguntas frecuentes:

Generador industrial de aire caliente 30,6 kW, Generador diésel de aire caliente h932\_22, calefactor profesional para talleres y almacenes, generador de aire caliente con depósito de 39 litros, generador diésel compacto y portátil, generador de aire caliente con termostato integrado.

\*Imagen meramente indicativa.

## INFORMACIÓN

