



Generador de aire caliente portátil 2 kW h958_24

Generador eléctrico de 2 kW con IPX4, termostato regulable. Dimensiones: 23,5 x 22,5 x 33 cm.

El generador de aire caliente portátil H958_24 es un aerotermo eléctrico compacto y versátil, diseñado para ofrecer calefacción efectiva en pequeños ambientes industriales hasta 20 m². Con una potencia máxima de 2 kW y tres niveles de calentamiento regulables (25 W, 1000 W y 2000 W), este dispositivo se adapta fácilmente a diferentes necesidades de calefacción, garantizando confort y practicidad.

Con un diseño moderno y robusto en color amarillo, es resistente y visible en contextos de trabajo. Cuenta con un grado de protección IPX4, que lo hace resistente a salpicaduras de agua, ideal para ambientes con humedad o exposición limitada al agua, como talleres, pequeños almacenes, oficinas y obras.

El termostato regulable permite configurar la temperatura hasta 85°C, con temperatura ambiente recomendada entre 15°C y 25°C. Con un caudal de aire de 260 m³/h y un ventilador de 170 mm de diámetro, el aerotermo garantiza distribución uniforme de calor. Además, su peso reducido de 3,5 kg y dimensiones compactas (23,5 x 22,5 x 33 cm) lo hacen fácil de transportar y posicionar en diferentes ambientes de trabajo.

¡Garantiza un ambiente de trabajo siempre cálido y confortable con el generador de aire caliente H958_24! Compacto, resistente y fácil de usar, es la solución ideal para pequeños ambientes industriales. ¡Ordena ahora y aprovecha nuestras ofertas especiales para hacer tu espacio de trabajo más eficiente y productivo! Contáctanos para un presupuesto personalizado para compras múltiples.

Características técnicas:

- Potencia: 2 kW
- Alimentación: Monofásica
- Niveles de calor: 25 / 1000 / 2000 W

- Caudal de aire: 260 m³/h
- Área calefactada: 20 m²
- Termostato regulable: Hasta 85°C
- Temperatura ambiente recomendada: 15 - 25°C
- Diámetro del ventilador: 170 mm
- Grado de protección: IPX4
- Color: Amarillo
- Dimensiones: 23,5 x 22,5 x 33 cm
- Peso: 3,5 kg

Beneficios para el usuario:

- Calefacción regulable con tres niveles de potencia
- Resistencia a salpicaduras de agua (IPX4)
- Termostato ajustable hasta 85°C
- Portabilidad óptima
- Cobertura hasta 20 m²
- Fácil uso con alimentación monofásica
- Distribución uniforme del calor

Preguntas frecuentes:

1. ¿Cuál es la potencia del generador?

Potencia máxima de 2 kW, con tres niveles: 25 W, 1000 W y 2000 W.

2. ¿Qué área puede calentar?

Eficaz para espacios hasta 20 m², como pequeñas oficinas, talleres o almacenes.

3. ¿Es resistente al agua?

Sí, grado de protección IPX4, resistente a salpicaduras.

4. ¿Cómo se regula la temperatura?

Termostato ajustable hasta 85°C.

5. ¿Cuánto pesa?

Solo 3,5 kg, fácil de transportar.

6. ¿Cuál es el caudal de aire?

260 m³/h, con distribución uniforme de calor.

7. ¿Dónde es ideal su uso?

Perfecto para pequeños ambientes industriales, talleres, almacenes, oficinas y obras.

Guía breve de compra:

Al elegir un generador de aire caliente para espacios pequeños, considera potencia, tamaño y seguridad. Con 2 kW, este

modelo calienta hasta 20 m². Ofrece tres niveles de calefacción para adaptarse a diferentes necesidades.

El grado de protección IPX4 es útil en ambientes húmedos. Su estructura compacta y ligero peso (3,5 kg) facilitan su transporte. El termostato regulable hasta 85°C permite mantener temperatura óptima sin desperdicio energético.

Invertir en este generador de aire caliente compacto garantiza confort y productividad en los meses más fríos.

Generador de aire caliente eléctrico portátil, 2 kW, calefactor eléctrico compacto para pequeños almacenes, termoventilador IPX4, generador de aire caliente para oficinas, calefactor regulable para talleres.

*Imagen meramente ilustrativa.

INFORMACIÓN

