

## VENTILADOR DE TECHO MW VT2400 - Ø2400 MM

El **Ventilador de techo MW VT2400 - Ø2400 mm** de **Metalworks**, código **722313240**, es la solución perfecta cuando se trata de crear un ambiente de trabajo cómodo. Con un diseño elegante y a la vez práctico, este ventilador tiene un **motor síncrono de imán** que, además de **ahorrar energía**, tiene un funcionamiento con **bajo nivel de ruido**, combinando así un tamaño pequeño y una estructura compacta, con un bajo peso y una forma que mejora la visual del lugar donde sea instalado.

Este nuevo tipo de ventilador de **alta resistencia** es ideal para la **ventilación** de supermercados, restaurantes, gimnasios, plantas industriales, almacenes logísticos, salas de espera, salas de exposiciones y gimnasios. Perteneciente a la **Serie industrial**, el **Ventilador de techo MW VT2400** puede producir una gran cantidad de aire desplazado gracias a su potente capacidad de aire, formando un sistema de brisa natural ideal para proporcionar una buena sensación de confort.

### Aplicaciones:

- **Verano:**Enfriamiento sin aire acondicionado: Crea una brisa natural en la habitación. El sistema de control vario le permite controlar constantemente una sensación natural de viento, lo que acelera la evaporación de la transpiración. El efecto refrescante sobre la piel alcanza un efecto de 5 a 8 °C.
- **Invierno:**





# ASLAK

MACHINES & TOOLS

Recuperación del calor de las capas superiores bajo techos, esto se traduce en un ahorro sustancial en los costes de calefacción.

- **Todo el año:** Circulación de aire: Diluye el humo, los gases, los olores, la humedad u otro aire contaminado. En lugares donde las personas trabajan, este ventilador proporciona una solución para la circulación rápida del aire en las horas pico.

#### **Beneficios:**

- **Económico:** El modo de refrigeración más barato con el menor consumo de energía. Gracias al eficiente motor de corriente continua, el consumo es hasta un 95% inferior al de los aires acondicionados.
- **Silencioso:** Solo 38 dB a máxima velocidad. Con este ventilador de techo, los sopladores ruidosos son ahora cosa del pasado.
- **Cobertura de 360°:** La longitud de la pala de 2,4 metros garantiza un enorme desplazamiento del aire, permitiéndole cubrir áreas muy grandes con un mínimo de dispositivos.
- **Ahorro de espacio:** 1 ventilador de techo sustituye a 5 ventiladores móviles, que a menudo ocupan demasiado espacio o abarrotan el pasillo.

#### **Características destacadas del Ventilador de techo MW VT2400 de Metalworks:**

- Motor sin escobillas, de bajo consumo energético.
- Velocidad variable con inversión de giro.
- Aspas de aleación aluminio y magnesio.
- Pintura tipo T5+ para protección IP55.

## VENTILADOR DE TECHO MW VT2400 - Ø2400 MM

**MW METALWORKS**

Código	722313240
Peso neto	44 Kg
Nº de revoluciones	160 r.p.m.
Nivel de ruido	38 dB
Diámetro	2.400 mm
Potencia	300 W
Voltaje	230 V
Caudal de aire	2600 m³/min

