

## Mega 400-50 W Compresor



4 007430 244451 >

Referencia: 601536000  
EAN-13: 4007430244451  
Marca: METABO

- Compresor de correa trapezoidal potente, robusto para usos exigentes
- Accionamiento por correa para revoluciones bajas y marcha especialmente suave
- Compresor de émbolo lubricado con aceite
- Para corriente alterna monofásica
- Presión de trabajo regulable, de fácil manejo y calidad mejorada del aire gracias al manorreductor de filtro con manómetro y lubrificador por niebla aceitosa

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Compresor de correa trapezoidal potente, robusto para usos exigentes  
Accionamiento por correa para revoluciones bajas y marcha especialmente suave  
Compresor de émbolo lubricado con aceite  
Para corriente alterna monofásica  
Presión de trabajo regulable, de fácil manejo y calidad mejorada del aire gracias al manorreductor de filtro con manómetro y lubrificador por niebla aceitosa  
Buen arranque en frío gracias al manóstato con válvula de descarga  
Manómetro adicional: indicación de presión de la caldera  
Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento  
Panel de instrumentos con manómetros de fácil lectura para la presión de la caldera y de servicio  
Ruedas grandes, revestidas de goma para un transporte cómodo  
Rodillos-guía con freno para una gran maniobrabilidad  
Posibilidad de enrollamiento para el cable  
Tirador largo, ergonómico con enrollador de cable  
Caldera con 10 años de garantía contra perforación por oxidación

#### VALORES TÉCNICOS

##### Características

Capacidad de aspiración: 400 l/min  
Capacidad de llenado: 300 l/min  
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %): 260 l/min  
Presión máx.: 10 bar  
Tensión de alimentación: 220 - 240 V  
Potencia nominal absorbida: 2.2 kW  
Nº revoluciones máx.: 1050 /min  
Tamaño de la caldera: 50 l  
Nivel de intensidad acústica (LpA): 86 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 93 dB(A)  
Dimensiones: 1050 x 410 x 817 mm  
Peso: 73 kg  
Longitud del cable: 1.5 m

##### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 86 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 93 dB(A)

**SUMINISTRO ESTÁNDAR**

3 acoplamientos universales

**OTROS DATOS**

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

**Características**

|   |                     |
|---|---------------------|
| Capacidad de aspiración                             | 400 l/min           |
| Capacidad de llenado                                | 300 l/min           |
| Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %) | 260 l/min           |
| Presión máx.  | 10 bar              |
| Tensión de alimentación                             | 220 - 240 V         |
| Potencia nominal absorbida                          | 2.2 kW              |
| Nº revoluciones máx.                                | 1050 /min           |
| Tamaño de la caldera                                | 50 l                |
| Nivel de intensidad acústica (LpA)                  | 86 dB(A)            |
| Nivel de potencia acústica (LwA)                    | 93 dB(A)            |
| Dimensiones   | 1050 x 410 x 817 mm |
| Peso  | 73 kg               |
| Longitud del cable                                  | 1.5 m               |
| Nivel de intensidad acústica                        | 86 dB(A)            |

**Dimensiones**

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg)  | 73,00 |
| Largo artículo (cm) | 105   |
| Ancho artículo (cm) | 41    |
| Alto artículo (cm)  | 81.7  |

**Datos packaging**

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido              | Pieza  |
| Cantidad de contenido            | 1.00   |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 65,50  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 94,50  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 41,50  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 78,50  |
| Presentación                     | Cartón |

**Estado del producto**

|        |                  |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto         |
| Fecha  | desde 01/01/2025 |

**Enlaces**

|     |                                      |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | <a href="#">Hoja Datos 601536000</a> |
|-----|--------------------------------------|