

## Mega 400-50 D Compresor



Referencia: 601537000  
 EAN-13: 4007430244468  
 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 trifásica
- Presión de trabajo regulable, de fácil manejo y calidad mejorada del aire gracias al manorreductor de filtro con manómetro y lubricador 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 trifásica  
 Presión de trabajo regulable, de fácil manejo y calidad mejorada del aire gracias al manorreductor de filtro con manómetro y lubricador 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: 380 - 415 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	380 - 415 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)	66,50
Producto empaquetado: largo (cm)	94,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	42,00
Producto empaquetado: alto (cm)	79,00
Presentación	Cartón

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

### Enlaces

pdf	<a href="#">Hoja Datos 601537000</a>
-----	--------------------------------------