

## Mega 580-200 D Compresor



4 007430 253866 >

Referencia: 601588000  
EAN-13: 4007430253866  
Marca: METABO

- Compresor de correa trapezoidal potente, robusto para usos exigentes
- Accionamiento por correa para revoluciones bajas y marcha especialmente suave
- Compresión de dos etapas para una potencia especialmente elevada y larga vida útil
- Para corriente trifásica
- Presión de trabajo regulable de fácil manejo por manorreductor de filtro con manómetro

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Compresor de correa trapezoidal potente, robusto para usos exigentes  
Accionamiento por correa para revoluciones bajas y marcha especialmente suave  
Compresión de dos etapas para una potencia especialmente elevada y larga vida útil  
Para corriente trifásica  
Presión de trabajo regulable de fácil manejo por manorreductor de filtro con manómetro  
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  
Compresor de émbolo de 2 cilindros lubricado con aceite para un alto caudal de aire  
Ruedas revestidas de goma, estables y tirador para el uso móvil  
Caldera con 10 años de garantía contra perforación por oxidación

#### VALORES TÉCNICOS

##### Características

Capacidad de aspiración: 510 l/min  
Capacidad de llenado: 395 l/min  
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %): 360 l/min  
Presión máx.: 11 bar  
Tensión de alimentación: 380 - 415 V  
Potencia nominal absorbida: 3 kW  
Nº revoluciones máx.: 1400 /min  
Tamaño de la caldera: 200 l  
Nivel de intensidad acústica (LpA): 87 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 96 dB(A)  
Dimensiones: 1430 x 550 x 1010 mm  
Peso: 136 kg  
Longitud del cable: 1.5 m

##### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 87 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 96 dB(A)

#### SUMINISTRO ESTÁNDAR

3 acoplamientos universales

#### OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

### Características

Capacidad de aspiración	510 l/min
Capacidad de llenado	395 l/min
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %)	360 l/min
Presión máx.	11 bar
Tensión de alimentación	380 - 415 V
Potencia nominal absorbida	3 kW
Nº revoluciones máx.	1400 /min
Tamaño de la caldera	200 l
Nivel de intensidad acústica (LpA)	87 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	96 dB(A)
Dimensiones	1430 x 550 x 1010 mm
Peso	136 kg
Longitud del cable	1.5 m
Nivel de intensidad acústica	87 dB(A)

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	136,00
Largo artículo (cm)	143
Ancho artículo (cm)	55
Alto artículo (cm)	101

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	111,00
Producto empaquetado: largo (cm)	152,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	44,00
Producto empaquetado: alto (cm)	97,00
Presentación	Cartón

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

### Enlaces

pdf	<a href="#">Hoja Datos 601588000</a>
-----	--------------------------------------