



Mega 580-200 D Compresor

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	Hoja Datos 601588000
-----	--------------------------------------