

Mega 350-100 W Compresor



4 007430 244734 >

Referencia: 601538000
EAN-13: 4007430244734
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 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
Compresor de émbolo lubricado con aceite
Para corriente alterna monofásica
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
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: 320 l/min
Capacidad de llenado: 250 l/min
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %): 220 l/min
Presión máx.: 10 bar
Tensión de alimentación: 220 - 240 V
Potencia nominal absorbida: 2.2 kW
Nº revoluciones máx.: 1350 /min
Tamaño de la caldera: 90 l
Nivel de intensidad acústica (LpA): 86 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA): 93 dB(A)
Dimensiones: 1000 x 410 x 900 mm
Peso: 69 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 | 320 l/min |
| Capacidad de llenado | 250 l/min |
| Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %) | 220 l/min |
| Presión máx. | 10 bar |
| Tensión de alimentación | 220 - 240 V |
| Potencia nominal absorbida | 2.2 kW |
| Nº revoluciones máx. | 1350 /min |
| Tamaño de la caldera | 90 l |
| Nivel de intensidad acústica (LpA) | 86 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 93 dB(A) |
| Dimensiones | 1000 x 410 x 900 mm |
| Peso | 69 kg |
| Longitud del cable | 1.5 m |
| Nivel de intensidad acústica | 86 dB(A) |

Dimensiones

| | |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 69,00 |
| Largo artículo (cm) | 100 |
| Ancho artículo (cm) | 41 |
| Alto artículo (cm) | 90 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 67,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 101,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 42,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 88,50 |
| Presentación | Cartón |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 601538000 |
|-----|--------------------------------------|