

Mega 350-50 W Compresor



Referencia: 601589000
 EAN-13: 4007430272041
 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 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 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: 50 l
 Nivel de intensidad acústica (LpA): 86 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 93 dB(A)
 Dimensiones: 880 x 490 x 780 mm
 Peso: 52 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

2 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 | 50 l |
| Nivel de intensidad acústica (LpA) | 86 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 93 dB(A) |
| Dimensiones | 880 x 490 x 780 mm |
| Peso | 52 kg |
| Longitud del cable | 1.5 m |
| Nivel de intensidad acústica | 86 dB(A) |

Dimensiones

| | |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 52,00 |
| Largo artículo (cm) | 88 |
| Ancho artículo (cm) | 49 |
| Alto artículo (cm) | 78 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 50,60 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 87,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 37,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 77,00 |
| Presentación | Cartón |

Estado del producto

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

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 601589000 |
|-----|--------------------------------------|