

## Mega 700-90 D Compresor



Referencia: 601542000  
 EAN-13: 4007430244833  
 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 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  
 Compresión de dos etapas para una potencia especialmente elevada y larga vida útil  
 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  
 Compresor de émbolo de 2 cilindros lubricado con aceite para un alto caudal de aire  
 Panel de instrumentos con manómetros de fácil lectura para la presión de la caldera y de servicio  
 Refrigerador secundario para reducir la condensación de agua  
 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: 650 l/min  
 Capacidad de llenado: 520 l/min  
 Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %): 450 l/min  
 Presión máx.: 11 bar  
 Tensión de alimentación: 380 - 415 V  
 Potencia nominal absorbida: 4 kW  
 Nº revoluciones máx.: 1400 /min  
 Tamaño de la caldera: 90 l  
 Nivel de intensidad acústica (LpA): 88 dB(A)  
 Nivel de potencia acústica (LwA): 97 dB(A)  
 Dimensiones: 1188 x 520 x 1110 mm  
 Peso: 119 kg  
 Longitud del cable: 1.5 m

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 88 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 97 dB(A)

## SUMINISTRO ESTÁNDAR

3 acoplamientos universales

## OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

## Características

Capacidad de aspiración	650 l/min
Capacidad de llenado	520 l/min
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %)	450 l/min
Presión máx.	11 bar
Tensión de alimentación	380 - 415 V
Potencia nominal absorbida	4 kW
Nº revoluciones máx.	1400 /min
Tamaño de la caldera	90 l
Nivel de intensidad acústica (LpA)	88 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	97 dB(A)
Dimensiones	1188 x 520 x 1110 mm
Peso	119 kg
Longitud del cable	1.5 m
Nivel de intensidad acústica	88 dB(A)

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	119,00
Largo artículo (cm)	118.8
Ancho artículo (cm)	52
Alto artículo (cm)	111

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	118,50
Producto empaquetado: largo (cm)	112,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	51,00
Producto empaquetado: alto (cm)	89,00
Presentación	Cartón

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

## Enlaces

pdf [Hoja Datos 601542000](#)

---