

Power 400-20 W OF Compresor



Referencia: 601546000
 EAN-13: 4007430244888
 Marca: METABO

- Compresor de émbolo compacto y móvil para el uso flexible en interiores y en obras
- Especialmente silencioso y de pocas vibraciones
- Para corriente alterna monofásica
- Concebido para el funcionamiento continuo gracias al modo de servicio S1 del motor
- Compresor de émbolo sin aceite: transporte fácil y gasto reducido de mantenimiento

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Compresor de émbolo compacto y móvil para el uso flexible en interiores y en obras
 Especialmente silencioso y de pocas vibraciones
 Para corriente alterna monofásica
 Concebido para el funcionamiento continuo gracias al modo de servicio S1 del motor
 Compresor de émbolo sin aceite: transporte fácil y gasto reducido de mantenimiento
 Presión de trabajo regulable, de fácil manejo por manorreductor con manómetro
 Grifería y elementos de mando protegidos y bien visibles en el marco tubular
 Ruedas revestidas de goma, estables y tirador para el uso móvil
 Posibilidad de enrollamiento para el cable
 Buen arranque en frío gracias al manóstato con válvula de descarga
 Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
 Pies revestidos de goma para una óptima estabilidad
 Posibilidad de fijación y transporte para Metaloc y otros sistemas de maletines comunes
 Ganchos para grúa para el transporte seguro y fácil en la obra

VALORES TÉCNICOS

Características

Capacidad de aspiración: 330 l/min
 Capacidad de llenado: 200 l/min
 Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %): 185 l/min
 Presión máx.: 10 bar
 Potencia nominal absorbida: 2.2 kW
 Nº revoluciones máx.: 1400 /min
 Tamaño de la caldera: 20 l
 Nivel de intensidad acústica (LpA): 78 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 95 dB(A)
 Dimensiones: 580 x 600 x 500 mm
 Peso: 47 kg
 Longitud del cable: 4 m

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 78 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 95 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

2 acoplamientos rápidos universales

OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Compresor sin engrase: compresor de émbolo sin engrase para un transporte fácil y gasto reducido de mantenimiento

Ganchos para grúa: para el transporte seguro y fácil en la obra

Modo de funcionamiento del motor S1: adecuado para un funcionamiento continuo

Características

Capacidad de aspiración	330 l/min
Capacidad de llenado	200 l/min
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %)	185 l/min
Presión máx.	10 bar
Potencia nominal absorbida	2.2 kW
Nº revoluciones máx.	1400 /min
Tamaño de la caldera	20 l
Nivel de intensidad acústica (LpA)	78 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	95 dB(A)
Dimensiones	580 x 600 x 500 mm
Peso	47 kg
Longitud del cable	4 m
Nivel de intensidad acústica	78 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	95 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	47,00
Largo artículo (cm)	58
Ancho artículo (cm)	60
Alto artículo (cm)	50

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	53,00
Producto empaquetado: largo (cm)	64,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	57,50
Producto empaquetado: alto (cm)	54,00
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

Enlaces

pdf	Hoja Datos 601546000
-----	--------------------------------------