

Mega 700-90 D (601542000) Compresor (380 - 415 V / 50 Hz); Cartón

Nº de pedido 601542000

EAN 4007430244833



Ilustración representativa



- 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**Valores característicos**

Capacidad de aspiración	650 l/min / 172 gal/h
Capacidad de llenado	520 l/min / 18.4 cfm
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %)	450 l/min / 15.9 cfm
Presión máx.	11 bar / 160 psi
Tensión de alimentación	380 - 415 V
Potencia nominal absorbida	4 kW / 5.5 HP
Nº revoluciones máx.	1400 rpm
Tamaño de la caldera	90 l / 23.8 gal
Nivel de intensidad acústica (LpA)	88 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	97 dB(A)
Dimensiones	1188 x 520 x 1110 mm // 3.9 x 1.7 x 3.7 ft
Peso	119 kg / 262 lbs
Longitud del cable	1.5 m / 5 ft

Emisión de ruido

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

Suministro estándar

3 acoplamientos universales