

COMPRESOR DE AIRE ELÉCTRICO

- Sistema antivibración con tecnología de absorción de impactos
- Protección térmica incorporada
- Protección de sobrecarga incorporada
- Válvula electromagnética
- Presión de tanque y presión de salida ajustable con perilla reguladora
- Arranque automático y manual
- Portátil y fácil de almacenar
- Gran capacidad
- País de origen China



MOTOR SILENCIOSO
Bajo nivel de ruido y vibración



LIBRE DE ACEITE
Libre de mantenimiento



Sistema de
**ENFRIAMIENTO
PATENTADO**



Motor con
BOBINAS DE COBRE



Llenado rápido
ALTO FLUJO DE AIRE



**4 PROTECCIONES
DE SEGURIDAD**

Protección térmica, protección de sobrecarga, válvula de seguridad y válvula selenoide



Para uso con:



Herramienta neumática

Válvula de seguridad, libera la presión automáticamente cuando la presión del tanque es alta

W-60050



Ideal para:



Uso médico



Taller



Carpintería



Mecánica



Pintura



Reparaciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	W-60050	W-60055
TENSIÓN		127 V~
FRECUENCIA		60 Hz
POTENCIA MÁXIMA DE TRABAJO	2 Hp (1,450 W)	2.5 Hp (1,800 W)
GRADO DE PROTECCIÓN	IP22	
VELOCIDAD	3,400 RPM (r/min)	
TIPO	Eléctrico	
FASE	1	
CORRIENTE	12 A	8 A
PRESIÓN MÁXIMA	116 PSI (0.79 MPa)	
FLUJO DE AIRE	5.3 CFM (150.07 L/min) @40 PSI (0.27 MPa)	3.7 CFM (104.77 L/min) @40 PSI (0.27 MPa)
	3.9 CFM (110.43 L/min) @90 PSI (0.62 MPa)	2.8 CFM (79.28 L/min) @90 PSI (0.62 MPa)
CAPACIDAD DE TANQUE	24 L (6.3 gal)	40 L (10.5 gal)
SALIDA DE AIRE	Válvula de conexión rápida 1/4" (6.5 mm) para mangueras de 1/4" (6.5 mm), 3/8" (9.5 mm) y 1/2" (12.7 mm)	
NIVEL DE RUIDO	78 dB	75 dB
CLASE DE AISLAMIENTO	B	
LLANTAS	2 llantas de 6" (152 mm) fabricadas en plástico y hule	
DIMENSIONES CON EMPAQUE	58 x 25 x 52.5 cm	64.5 x 31 x 55 cm
PESO BRUTO	21 kg	28 kg

Agarradera de transporte para facilitar el traslado

2 Manómetros y perilla reguladora



W-60055



Llantas de 6"



EMPAQUE