



## KIT, COMPRESOR 50 L, 3-1/2 HP, MANGUERA DE PVC Y PISTOLA



CÓDIGO: **16095**

CLAVE: **COMP-KIT50**

### CARACTERÍSTICAS

- Motor con bobinas de cobre, 2x mayor durabilidad
- Arranque automático y manual
- Presostato con 2 manómetros: presión máxima y presión regulable
- Para manguera de 1/4", 3/8" y 1/2"
- Filtro metálico de aire
- Tubos de descarga en cobre
- Pistola para pintar de baja presión, flujo continuo
- Manguera de PVC 1/4", 5 m, conexiones 1/4" NPT
- Cubierta del motor para protección del operario contra partes calientes
- Liviano, transportable, resistente y de fácil mantenimiento
- Cáster de aluminio para mayor disipación de calor
- Soportes frontales de hule para absorber la vibración
- 2 salidas de conexión rápida de 1/4"
- Bajo nivel de ruido
- Protector térmico contra sobrecalentamiento del motor
- Mango para facilitar transporte

### APLICACIONES

- Paquete ideal para trabajos de pintura
- Profesional, para uso de herramientas neumáticas
- Ideal para talleres, carpintería, mecánica

### CUIDADOS

- Siempre mantenga las ventilas limpias y libres de obstrucciones para garantizar un enfriamiento adecuado del motor
- Drene el tanque periódicamente para evitar que se oxide
- Limpiar periódicamente el filtro de aire a fin de evitar daños internos en el compresor
- Limpiar la pistola por completo después de cada uso
- Este equipo debe ser utilizado con una alimentación de 115V a 125V. Utilizar una tensión diferente daña severamente el producto



Incluye un bote de 450 ml de aceite monogrado SAE30

### NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

### ESPECIFICACIONES

**Capacidad del tanque**

50 L

<b>Potencia Máxima</b>	3 1/2 HP
<b>Potencia Nominal</b>	2 1/2 HP
<b>Tensión</b>	127 V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Tipo</b>	Monofásico
<b>Velocidad</b>	3,450 rpm
<b>Presión máxima</b>	116 PSI
<b>Flujo continuo</b>	246 L/min
<b>Flujo de aire</b>	4,4 CFM @ 40 PSI - 3,4 CFM @ 90 PSI
<b>Conductores</b>	16 AWG x 3C con temperatura de aislamiento de 105 °C
<b>Aislamiento</b>	Clase I
<b>Dimensiones del empaque</b>	B 37 x A 70 x F 66 cm
<b>Consumo de energía</b>	26 800 Wh/día
<b>Peso</b>	31 kg
<b>Caja</b>	1
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Pallet</b>	8

## ESPECIFICACIONES DE LA PISTOLA

<b>Capacidad del vaso</b>	1 L
<b>Presión de trabajo</b>	137,8 kPa (20 PSI) - 344,7 kPa (50 PSI)
<b>Diámetro de conexión</b>	1/4 NPT
<b>Consumo de aire</b>	3.5 CFM (99 L/min)
<b>Diámetro de la boquilla</b>	1,5 mm (0.05")

## ESPECIFICACIONES DE LA MANGUERA

<b>Medida</b>	1/4"
<b>Largo</b>	5 m
<b>Conexiones</b>	1/4 NPT

## INCLUYE

**1 Compresor COMP-50LT**

**1 Pistola para pintar de baja presión, flujo continuo**

**1 Manguera de baja presión**

**1 Botella de aceite monogrado SAE30**

**1 Filtro de aire**

**1 Tapón del depósito de aceite**

**2 Ruedas**

**2 Soportes frontales de hule**

**1 Bolsa con tornillería**