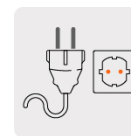
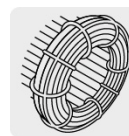
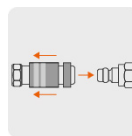
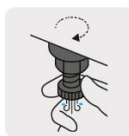


TRUPER

CÓDIGO: 11837 CLAVE: COMP-50LT-260

Compresor lubricado de aire, 50 L, 220 V/60 Hz

- Motor monofásico de 3 1/2 HP con bobinas de cobre, 2X mayor durabilidad que las de aluminio
- Protector térmico contra sobrecalentamiento de motor y carter de aluminio para mayor disipación de calor
- Presostato con 2 manómetros (presión máxima del tanque y presión de salida regulable)
- Encendido manual y funcionamiento automático para que el compresor siempre mantenga aire y presión
- 2 conexiones rápidas de autobloqueo de latón, salida 1/4"
- Válvula de drenado en la parte inferior del tanque, para retirar el agua acumulada en su interior
- Para manguera con diámetro de 1/4", 3/8" y 1/2"
- Filtro metálico de aire roscable
- Tubos de descarga en cobre
- Interruptor de palanca para encendido
- Regulador de presión con perilla más robusta
- Manubrio con ángulo de 60° desmontable

**Certificaciones y garantías****Especificaciones**

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Capacidad del tanque | 50 L |
| Potencia máxima | 3 1/2 HP |
| Potencia nominal | 2 1/2 HP |
| Presión máxima de operación | 116 psi |
| Flujo de aire | 4.4 CFM @ 40 psi / 3.4 CFM @ 90 psi |
| Nivel de ruido | 90 dBA máximo |
| Velocidad | 3,450 rpm |
| Tipo | Monofásico |
| Consumo | 7 A |
| Tensión / Frecuencia | 220 V / 60 Hz |
| Dimensiones (Base x Alto x Fondo) | 37 cm x 70 cm x 66 cm |
| Peso | 31 kg |
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 1 |
| Pallet | 4 |

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Botella de aceite

Filtro de aire

Tapón del depósito de aceite

2 Ruedas

2 Soportes frontales de hule

Bolsa con tornillería

Imágenes complementarias

Compresor de aire monofásico

2 Manómetros

Manubrio con ángulo de 60° desmontable

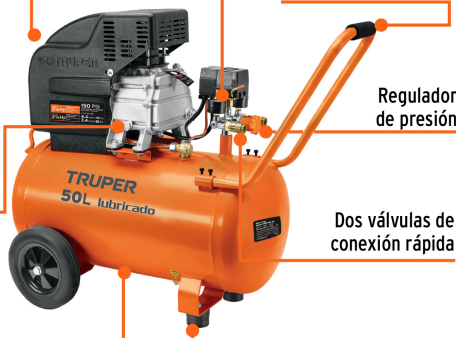
Regulador de presión

Cárter de aluminio para mayor disipación de calor

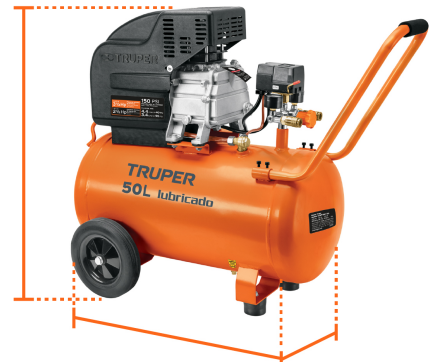
Dos válvulas de conexión rápida

Liviano, transportable, resistente, y de fácil mantenimiento

Soportes para reducir la vibración



Alto 70 cm



Fondo 66 cm

Base 37 cm



