

COMPRESORA PROFESIONAL STRONG 5 HP, 2 PISTONES, 150 PSI, 80 GALONES CON GUARDAMOTOR

La compresora profesional STRONG modelo CSSHP80GL2PV está diseñada para trabajos industriales y profesionales que requieren alto rendimiento y capacidad de aire comprimido constante. Equipada con un motor de 5 HP y doble pistón en una etapa, permite alcanzar hasta 150 PSI de presión máxima.

FICHA TÉCNICA:

- Modelo: CSSHP80GL2PV
- Potencia nominal de entrada: 3.75 kW (5 HP)
- Velocidad de rotación: 790 RPM
- Flujo de aire desplazado: 16 CFM (560 Litros/minuto)
- Sistema de compresión: 2 pistones – 1 etapa
- Presión máxima: 10 BAR (150 PSI)
- Presión de regulación (apagado automático): 8 BAR (120 PSI)
- Presión de reinicio: 90 PSI
- Motor eléctrico – material del alambre: Cobre
- Motor eléctrico – carcasa: Fierro fundido
- Motor eléctrico – estator y rotor: Hoja de acero de silicio
- Capacidad del tanque: 304 Litros (80 Galones)
- Tipo de tanque: Vertical
- Espesor del tanque: 2.9 mm
- Dimensiones (alto x ancho x fondo): 1.95 m x 0.74 m x 0.55 m
- Peso aproximado del equipo: 175 kg

BENEFICIOS:

- Alto rendimiento gracias a su motor de 5 HP y doble pistón.



IMAGEN REFERENCIAL

- Capacidad de trabajo continuo con gran volumen de aire comprimido (80 gal).
- Presión de hasta 150 PSI, ideal para herramientas neumáticas de alta exigencia.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Instalar en una superficie nivelada y seca.
- Verificar el nivel de aceite regularmente (si es de lubricación).
- No operar sin filtro de aire; limpiar o reemplazar según uso.
- Drenar el tanque periódicamente para evitar acumulación de agua.
- No exceder la presión nominal recomendada.
- Realizar mantenimientos periódicos del motor y válvulas.
- Usar protección auditiva en espacios cerrados por el nivel de ruido.
- Desconectar de la red eléctrica antes de realizar cualquier intervención.