

RECUPERADOR DE GAS

CPS TR600K

➤ Descripción :

Rápido , Fiable , Compacto

Máquinas de recuperación de refrigerante de la serie TR600

CPS introduce una nueva adición a su máquina de recuperación alineación, el Pro-Set TR600. Una máquina de recuperación de refrigerante ligero, eficiente y confiable en una carcasa compacta y robusta, contemporánea - la TR600 ofrece la combinación ideal de forma y función para realizar la recuperación de refrigerante rápido y fácil!

➤ Características Principales :

- Potente 2 cilindro del compresor alternativo de recuperación de aceite de menos de 2/3 HP
- La recuperación rápida en entornos de alta temperatura
- Baja presión para la función automática de cierre de gira unidad cuando se haya completado la recuperación
- Carcasa moldeada por inyección de alto impacto
- Fácil controles montados vista frontal
- R-410a listo con interruptor de corte de 550 Psi alta presión
- Diseño bien equilibrado para un fácil transporte

- **No hay acceso a la vivienda para el filtro de aspiración herramienta fácil de limpiar / cambiar**
- **Entrada de durable y construcción de la válvula de bola de salida con medidores**
- **Amarres componente integrado para un funcionamiento silencioso**
- **Menos piezas proporciona una mayor fiabilidad**

➤ Especificaciones :

- Voltaje:** 220-230 (60 HZ)
- Protección de la sobrecarga:** 10 Amp
- El consumo de Energía:** 1000W
- Manómetro de Alta Presión:** -30"hg a 500Psi
- Manómetro de Baja Presión:** 0-550 Psi
- **Refrigerantes :** R-12,R-134A,R-401C, R406A, R-500,
R-22, R-401 A/B,R-402B ,R-407/C/D/E/F, R-408 A,R-409A,
R-411A/B, R-412A, R-502, R-509A,R-402A, R404A , R407
A/B, R-410 A/B, R-507A
- **Interruptor de alta Presión:** 550PSI 38Bar
- Rango de Temperatura de Funcionamiento:**
32°F a 120°F (0°C a 49°C)
- Cable de Alimentación:** 3.5 Ft (1.06m)
- Dimensiones:** Cm : 21.6 x 42.40 x 31.2
- Peso:** 12.7 Kg
- Homologaciones:** UL, CE , CSA , TUV



