

40 HP El compresor de tornillo rotativo abierto

160 CFM @ 125 PSI
155 CFM @ 150 PSI

Características básicas

- unidad de compresión fabricados con componentes de tornillo rotativo alemán
- Barrena/vuelta sobre separacion
- vuelta sobre el filtro de aceite
- Controles de operación simplificado, no micro-procesador no es complicado
- Solenoide operacion unico
- UL componentes de control
- Omega los rotores de perfil
- Acceso facil de limpieza para el radiador de aceite
- presiones de operacion disponibles en 100-190 PSI
- drenaje de aceite extendida con válvula de bola para servicio de fácil
- Legible y acceso a los indicadores
- fábrica llenas con líquido sintético
- ASME receptor recubiertos de polvo del aire
- Servicio opresivo del filtro de aire

Series Elite

- Todas las características básicas
- Aire y radiador de aceite
- Tanque automatico de drenar
- Los controles de contacto **SMART**
- almohadillas de vibracion aislamiento
- libre de mercancías en los 48 Estados Unidos y el sur de Canadá



el número de modelo	Fase eléctrica	Voltaje eléctrico	tanque de aire	Elite/Basic	pulgadas de longitud	pulgadas de ancho	pulgadas de altura
RS403H120	3	208-230-460	120 Gallon Horizontal	Basic	72	38	54
RS403H120-E	3	208-230-460	120 Gallon Horizontal	Elite	72	38	54

No Start Up Kit Required

See catalog for additional options



Compressed Air Systems

Simplicity. It's What We Do

www.compressed-air-systems.com

