

# 100 HP Compressor de tornillo rotativo encerrado

**425 CFM @ 125 PSI**  
**400 CFM @ 150 PSI**  
**72 DBA**



## 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
- Tensado automático del cinturón
- Omega rotors de pefil
- Service opresivo del filtro de aire
- Acceso facil de limpieza para el radiador de aceite
- Presiones de operacion disponibles en 100-190PSI
- Drenaje de aceite extendida con válvula de bola para servicio fácil
- Ledible y acceso a indicadores
- fábrica ilenas con líquido sintético
- Solido sonido de acero apendice
- el proyecto de ventilación vertical

## Series Elite

- Todas las características básicas
- Aire/radiador de aceite
- Tanque automatico de drenar
- Los controles de contacto SMART
- Almonadillas de vibracion aislamiento
- ASME polvo revestidos de receptores
- secador de aire refrigerado
- 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
RS1003ENC	3	208-230-460	N/A	Basic	84	60	60
RS1003ENC-E	3	208-230-460	120 Gallon Vertical	Elite	84	60	60

**No se requiere el equipo de inicio**



# Compressed Air Systems

**Simplicidad. Es lo que hacemos.**

[www.compressed-air-systems.com](http://www.compressed-air-systems.com)

