

# 10 HP Compressor de tornillo rotativo encerrado

**40 CFM @ 125 PSI**  
**39 CFM @ 150 PSI**  
**64 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
RS101ENC	1	208-230	N/A	Basic	32	28	42
RS101ENC-E	1	208-230	80 Gallon Horizontal	Elite	64	28	63
RS103ENC	3	208-230-460	N/A	Basic	32	28	42
RS103ENC-E	3	208-230-460	80 Gallon Horizontal	Elite	64	28	63

**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)

