

5 HP Eléctrico alimentado compresores alternativos

Características básicas

- Bomba opresivo de 2 huerros fundido de piston
- Disco y valvulas de primavera
- Portes durante ambos finales del eje manivela
- Portes de aguja y encartes en barras/rodamientos
- Motor eléctrico de grado industrial
- Polovo probado del tanque de acero ASME
- 2 arboledas de polea de paseo de anchura
- Todos los controles eléctricos UL
- El acceso a las válvulas del compresor sin cabeza
- Inicio y apagado automático
- Protector de la correa completamente cerrado
- Descargador centrifugo
- Servicio opresivo del filtro de aire
- Válvulas de acero sueco
- Barras/Rodamientos de agujas de Torrington

Series Elite

- Todas las características básicas
- Monitor de aceite baja
- Inicio magnético montado y alambrado
- Almohadillas de vibración
- Pre-pago de transporte de mercancías en los 48 Estados Unidos y el sur de Canadá
- Tanque automatico de drenar

19 CFM @ 175 PSI



| el número de modelo | Fase eléctrica | Voltaje eléctrico | tanque de aire | Elite/Basic | pulgadas de longitud | pulgadas de ancho | pulgadas de altura |
|---------------------|----------------|-------------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------------|--------------------|
| B51V84 | 1 | 208-230 | 80 Gallon Vertical | Basic | 32 | 26 | 78 |
| B53V84 | 3 | 208-230-460 | 80 Gallon Vertical | Basic | 32 | 26 | 78 |
| B51V84-E | 1 | 208-230 | 80 Gallon Vertical | Elite | 32 | 26 | 78 |
| B53V84-E | 3 | 208-230-460 | 80 Gallon Vertical | Elite | 32 | 26 | 78 |
| B51H84 | 1 | 208-230 | 80 Gallon Horizontal | Basic | 63 | 24 | 45 |
| B53H84 | 3 | 208-230-460 | 80 Gallon Horizontal | Basic | 63 | 24 | 45 |
| B51H84-E | 1 | 208-230 | 80 Gallon Horizontal | Elite | 63 | 24 | 45 |
| B53H84-E | 3 | 208-230-460 | 80 Gallon Horizontal | Elite | 63 | 24 | 45 |

No se requiere el equipo de inicio



Compressed Air Systems

Simplicidad. Es lo que hacemos.

www.compressed-air-systems.com

