



225 cfm a 150 psi • 6,4 m<sup>3</sup>/min a 10 bar

- Compresor de tornillo rotativo
- Toldo modular removible
- Enganche de altura regulable
- Engrasadores de rodamientos de ruedas
- Gran compartimento para caja de herramientas
- Panel de instrumentos junto a la acera
- Interruptores de apagado de protección
- SSAM - Sistema de Parada y Módulo de anunciación
- Válvula de calentamiento de ralentí
- Interruptor de arranque tipo balancín
- Separador de agua/combustible
- Filtros de aire de dos etapas
- Control de capacidad de 0 a 100 %
- Válvula de entrada neumática
- Líquido de compresor AWF
- Chapa galvanneal
- Acabado de pintura en polvo duradero
- Pista ancha
- Luces traseras empotradas
- Parachoques trasero



**Panel de instrumentos junto a la acera SSAM**  
Sistema de apagado y módulo de anuncio



**Engrasador de cojinete de rueda**  
Ofrece una conveniente lubricación de los cojinetes de las ruedas a través de accesorios zerk.



**Diseño de tornillo rotativo por Sullair, el pionero en tornillo rotativo tecnología.**



**Fluido para compresores Sullair AWF**  
Lubricación mejorada en climas cálidos y fríos. Mayor vida útil del fluido del compresor. Extendido garantía del extremo del aire.

**Diseñado para accesibilidad total y Confiabilidad**

**Compresor de tornillo rotativo**

**Amplias Puertas de Servicio**

- Grandes puertas de servicio brindan acceso a tanque de combustible, motor, compresor y herramienta compartimiento
- Las puertas de servicio no se oxidan
- Bisagras, con burlete incorporado y retenedores de puerta tipo T de acero inoxidable
- El panel de servicio trasero proporciona acceso a enfriador de líquido del compresor uno al lado del otro y radiador del motor
- Componentes reparables dentro de fácil alcanzar
- Se simplifica el mantenimiento de rutina
- Tiempo de inactividad y costo de servicio reducidos

**Marquesina y estructura modulares**

- Toldo que se quita fácilmente en una sola pieza para servicio principal
- El diseño modular reduce el reemplazo costos
- Gancho de elevación expuesto de un solo punto

**Control de capacidad de 0 a 100 %**

- Válvula neumática de entrada y descarga a partir de

**Tren rodante remolcable en carretera**

- Barra de tiro cuadrada de 3"
- Enganche de altura ajustable (14", 16", 18")
- Enganche de cambio rápido
- Gato de tornillo con almohadilla
- Cadenas de seguridad en el transporte
- Suspensión de ballesta de servicio pesado
- Estabilidad de vía ancha

**Caja de herramientas grande para la acera**

**Panel de instrumentos junto a la acera**

- Cubierta con bisagras y candado
- Manómetro de aire mecánico y contador de horas
- Interruptor de arranque del motor tipo balancín
- Interruptor de calentamiento de ralentí

**Interruptor selector de presión alta/baja**

- Permite la capacidad de doble presión sin hacer ajustes mecánicos

**SSAM: sistema de apagado y Módulo de anunciación**

- Apagado con luz anunciadora para alta temperatura del compresor, motor alto temperatura del refrigerante, aceite de motor bajo presión y baja velocidad del motor

**Acabado duradero con recubrimiento en polvo horneado**

- Filtros de aire de tipo seco de dos etapas**
- Filtros separados para motor y compresor

**Garantía de la unidad de aire**

- Garantía estándar de 2 años
- Garantía de 5 años o 10.000 horas cuando servicio continuo en el intervalos recomendados con Sullair AWF
- Fluido compresor y filtros

**Operación silenciosa**

- Cumple con los requisitos de sonido de la EPA de EE. UU. 76 dBA@7 metros

| Suministro a presión nominal      | Presión nominal psig / bar | Rango de presión psig / bar | Modelo Designado | Peso* (húmedo) lb / kg | Peso* (en seco) lb / kg | Longitud (barra de remolque) Pulg / mm | Longitud (cubierta) Pulg / mm | Ancho (pabellon) Pulg / mm | Altura Pulg / mm | Ancho de vía Pulg / mm | Tamaño del neumático |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------|------------------------|-------------------------|--|-------------------------------|----------------------------|------------------|------------------------|----------------------|
| 225 acfm<br>106 l/s<br>6.4 m3/min | 150 / 10                   | 80-150 / 5,5-10             | 2 ruedas         | 2720 / 1233            | 2475 / 1122             | 143.3 / 3640                           | 85.1 / 2162                   | 65.4 / 1661                | 59.9 / 1522      | 55 / 1397              | 205/75D15            |

**Motor diesel / Caterpillar 3044 CT / 2600 rpm / 4 cilindros / 86 HP.**