

**SOPLADORES &  
BOMBAS DE VACÍO**



**EASYPACK™**  
**CONJUNTO SOPLADOR**

# EASYPACK™ CONJUNTO SOPLADOR



**Presión:** Hasta 36 psig

**Vacío:** Hasta 27 inHg

**Flujo:** Hasta 44.200 m<sup>3</sup>/h

## CARACTERÍSTICAS

- Sopladores lobulares de desplazamiento positivo **Gardner Denver**.
- Aplicaciones en Presión y Vacío.
- Motores eléctricos totalmente cerrados, enfriados por ventilador.
- Silenciador de descarga incorporado en el chasis del equipo.
- Poleas con manzana de acero extraíble y balanceado dinámicamente.
- Filtro / silenciador de aire en la succión con 98% de eficiencia.
- Silenciador de cámaras en la descarga que contribuye a la reducción del nivel de ruido.
- Amplio inventario de equipos y repuestos.
- Base oscilante del motor la cual permite mantener automáticamente una tensión correcta en las correas prolongando así su vida útil.

**Accesorios Opcionales:** Válvula de alivio, indicador de filtro obstruido, manómetro en la descarga, válvula cheque, controlador de temperatura, motores de eficiencia premium o a prueba de explosión, entre otros.