Kaeser Compresores de Chile Ltda.

Salar de Atacama # 1381

Ciudad Empresarial ENEA - Santiago • Chile Tel. (56-2) 25999200 • Fax (56-2) 25999252

E-mail: info.chile@kaeser.com • www.kaeser.com



CARACTERISTICAS TECNICAS

COMPRESOR PORTATIL ALEMAN MARCA KAESER MODELO M 50 PE

Capacidad FAD : 185 cfm Presión de descarga : 100 psig Cabina : Polietileno Motor Turbo aspirado : D1505-T Marca motor : Kubota. Potencia : 32,5 KW Consumo Unidad de tornillos y ventilador : 30,5 Kw Velocidad a plena Carga : 3000 rpm Velocidad en vacío : 2200 rpm Consumo a plena carga : 9 l/h Consumo en vacío : 3,9 l/h Capacidad del estanque combustible : 80 Lts.

Conexiones de Aire : 1 x G1" - 2 x G3/4"

Dimensiones

Largo : 2060 mm Ancho : 1440 mm Alto : 1380 mm Peso : 735 Kg

CARACTERISTICAS DEL COMPRESOR PORTATIL

- Diseño compacto y funcional.
- Puertas de fácil acceso para realizar mantenciones.
- Estanque de combustible de gran capacidad, montado en la parte baja, para un mejor manejo y llenado.
- Panel de control e instrumentos exterior para las siguientes lecturas:
- Horómetro
- Presión de descarga.
- Temperatura unidad.

Sistema automático de detención por:

- Alta temperatura del aire de descarga
- > Baja Presion de aceite en el motor.
- ➤ Nivel de combustible
- > Falla batería.
- Silencioso, robusto y confiable.
- De baja Mantención.
- Sistema de absorción de vibraciones.
- ❖ Todas las unidades son probadas e inspeccionadas en fábrica

CARACTERISTICAS UNIDAD COMPRESORA:

- ❖ Dos (2) años de garantía unidad de Tornillos
- Sistema separador de aceite de alta eficiencia.
- Filtro de aire de dos etapas para trabajo pesado, con indicador de saturación, para su recambio.
- Elemento de filtro de 4 micrones.
- Enfriadores de gran capacidad.

CARACTERISTICAS DEL MOTOR:

- ❖ Un (1) año de garantía Motor
- Sistema de protección de partidas.
- Filtro de aire de dos etapas para trabajo pesado, con indicador de saturación, para su recambio.
- Cumple con la norma de emisiones estándar epa 1988.

SERVICIO DE POST-VENTA:

- Garantizamos el despacho de repuestos de alta rotación de sus máquinas dentro de un período no superior a 24 Hrs. desde la emisión de su Orden de Compra.
- Garantizamos el suministro de repuestos por 15 años.
- ❖ En todo momento, nos comprometemos a mantener en Stock en nuestras bodegas equipos de similares características al adquirido, de tal forma de cumplir inmediatamente con algún requerimiento de estos.
- Contamos con Servicio Técnico ampliamente calificado, para atenderles las 24 Hrs. del día, con horarios de emergencia.
- Contamos con oficinas de Venta y Servicio a lo largo del País:
- Arica, Iquique, Antofagasta, Copiapó, Santiago, Concepción y Puerto Montt