

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 100

Capacidad FAD	: 375 cfm
Presión de descarga	: 100 psig
Cabina	: Metálica
Motor Turbo aspirado	: V 3800 Di-T
Marca motor	: Kubota.
Potencia	: 71,7 KW
Consumo Unidad de tornillos y ventilador	: 68 Kw
Velocidad a plena Carga	: 2600 rpm
Velocidad en vacío	: 1800 rpm
Consumo a plena carga	: 18,5 l/h
Consumo en vacío	: 7,5 l/h
Capacidad del estanque combustible	: 150 Lts.
Conexiones de Aire	: 1 x G1-1/2" - 3 x G3/4"

Dimensiones sin Lanzadera

Largo	: 2650 mm
Ancho	: 1780 mm
Alto	: 1515 mm
Peso	: 1480 Kg

CARACTERISTICAS DEL COMPRESOR PORTATIL

- ❖ Diseño compacto y funcional.
- ❖ Puertas de fácil acceso para realizar mantenencias.
- ❖ 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