

Compresores móviles **MOBILAIR M 26**

Con el reconocido PERFIL SIGMA 

Caudal 2,6 m³/min




MOBILAIR M 26

Compresor de tornillo móvil con PERFIL SIGMA 



Gran potencia, también para dos martillos

El M 26 es un compresor móvil diseñado para trabajar duro. Capaz de accionar sin problemas un martillo neumático pesado, funciona de manera silenciosa y económica:

- Bloque compresor con PERFIL SIGMA  para más aire comprimido con menos energía
- Eficaz accionamiento 1:1 - transmisión óptima de la fuerza bajas revoluciones, vida útil más larga
- Motor Kubota de 3 cilindros refrigerado por agua con grandes reservas de potencia



El peso ligero para un manejo sencillo

El ofrecer una gran potencia no implica necesariamente ser un peso pesado. El M 26 es muy potente y, sin embargo, es un peso ligero:

- Moderna capa insonorizante de doble pared, sinterizada por rotación (resistente a la corrosión y los arañazos, no se desvaloriza)
- Accesibilidad óptima y mantenimiento sencillo
- Dimensiones reducidas, peso operativo minimizado inferior a 500 kg: facilidad de manejo garantizada.



Regulación anticongelación patentada: aire comprimido con menos condensado

La regulación anticongelación patentada, especial para compresores móviles, ajusta continuamente la temperatura de servicio a la temperatura ambiente. Las ventajas son evidentes:

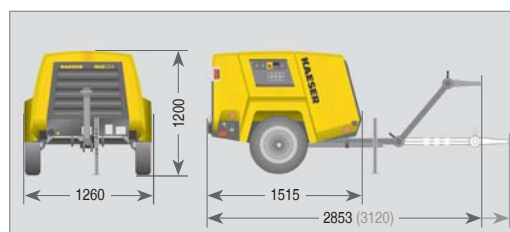
- Los martillos neumáticos quedan protegidos contra congelación
- Mayor duración de las herramientas neumáticas



Todo bajo control: con seguridad

La facilidad de manejo del M 26 se hace evidente sobre todo en su cuadro de mandos. Con un solo vistazo, el usuario obtiene toda la información que necesita, y con el conmutador giratorio de color rojo lo tendrá todo bajo control:

- Manejo sumamente sencillo con un solo conmutador
- Guía del usuario a través de unos pictogramas muy fáciles de entender



Datos técnicos MOBILAIR M 26

Modelo	Compresor		Motor diésel de 3 cilindros (refrigerado por agua)					Unidad				
	Flujo volumétrico m³/min	Sobrepresión de servicio bar	Marca	Modelo	Potencia nominal del motor kW	Revoluciones plena carga rpm	Revoluciones marcha en vacío rpm	Depósito de combustible l	Peso en servicio kg	Nivel sonoro dB(A)*	Nivel sonoro dB(A)**	Salida de aire comprimido
M 26	2,6	7	Kubota	D1105-B	18,6	2900	2100	30	498	≤98	69	2x G¾

*) Según la Directriz 2000/14/CEE, nivel sonoro garantizado - **) Medición del nivel sonoro acorde a la ISO 3744 (r = 10 m)



KAESER COMPRESORES DE EL SALVADOR LTDA. DE C.V.

1a. Calle Poniente y 61 Avenida Norte, No. 3150
Ed. Bukele, San Salvador, El Salvador Tel: (503) 2260-5168/69 – Fax: (503) 2260-5147
www.kaeser.com – e-mail: info.elsalvador@kaeser.com