



**Grupo generador
Multienergy Diésel**
idóneo para instalaciones
fijas en plataformas
de camiones



Depósito
acumulación aire
100 l



**Grupo bombeador
doble etapa** de
pistones **tipo K** para
altas prestaciones y
servicio continuo.

Depósito gasóleo 23 l

**Motor diésel de 3 cilindros con potencia máxima
15.5 kW (21 HP) de puesta en marcha electrónica**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Grupo Generador Multienergy Diésel idóneo para instalaciones fijas en plataformas de camiones para servicio pesado MÓVIL caracterizado por un potente motor diésel de 3 cilindros con potencia máxima 15.5 kW de **refrigeración por líquido**.

Un **estructura metálica sólida del bastidor** y la **fijación de las partes internas** en dispositivos específicos de absorción de las vibraciones **garantizan la máxima eficiencia** durante las fases de trabajo y de transporte, reduciendo al mínimo el riesgo de mantenimientos extraordinarios.

Enrollador con tubo flexible de **3/8"** longitud 18 m para **inflado de neumáticos**.

Enrollador con tubo flexible de **1/2"** longitud 15 m para conexión **herramientas de neumáticos**.

Grupo bombeador doble etapa

Las elevadas capacidades de refrigeración del cabezal y la selección específica de los materiales de fabricación crean uno de los mejores productos del mercado en el campo de los grupos bombeadores doble etapa.

Depósito de acumulación de aire de **100 l** de acero con dispositivo de drenaje de la condensación.

Generador de corriente con tomas eléctricas de 230v monofásico (6.5 kVA) – 400v trifásico (10.0 kVA) con protección eléctrica de sobrecorrientes y cortocircuito, que se puede restablecer desde el panel de mandos.



Bastidor con revestimiento interior de material fonoabsorbente para reducir los niveles de ruido hasta 78 db.

DATOS TÉCNICOS

Compresor	2 Etapas	Potencia trifásica	10.0 kVA (400V)
Depósito aire	100 l	Motor	Diésel 3 cilindros 15.5 kW
Depósito gasóleo	23 l	Puesta en marcha	Eléctrica
Aire suministrado	1000 l/min	Pulsador de emergencia	Presente
Presión máxima	12 bar	Peso	480 kg
Potencia monofásica	6.5 kVA (230V)	Dimensiones max.	1160 x 1150 x 1780 mm



Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes y pueden modificarse sin previo aviso.