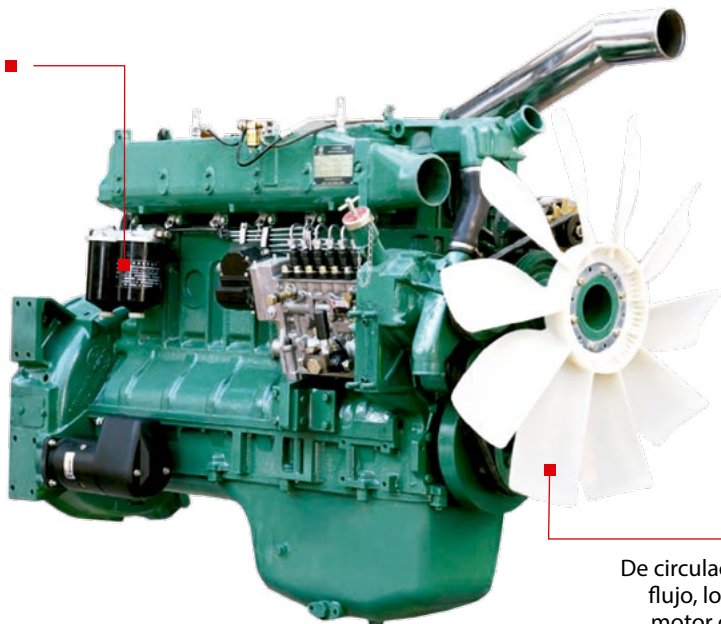


MOTORES DIÉSEL WEICHAH SERIE WD

Diseñados por STEYR-DAIMLER-PUCH de Austria y fabricados por WEICHAH, los motores de la serie WD son productos de avanzada, ecológicos, cuyo nivel de emisiones cumple con los estándares de EURO II.

Filtro de combustible

Sistema de filtrado en dos etapas que garantiza la limpieza del combustible, mejorando la confiabilidad y vida útil del sistema de suministro de combustible.



Ventajas

- Tamaño pequeño.
- Bajo peso.
- Alta potencia.
- Bajo consumo.
- Bajo nivel de emisiones.
- Bajo ruido.
- Alta eficiencia.

Sistema de enfriamiento

De circulación cerrada y forzada por una bomba de alto flujo, lo que mejora la capacidad de enfriamiento del motor diésel y asegura el balance térmico durante el tiempo de operación.

Los motores diésel WEICHAH incluyen:

Radiador, alternador, exhosto, filtro de aire, motor de arranque, panel de control, cableado, sensores y solenoide.

| MODELO | WD615-64D-15 | WD615-68D-15 |
|------------------------------|--|---------------------|
| TIPO | REFRIGERADOS POR AGUA, 4 TIEMPOS, CAMISAS HÚMEDAS, INYECCIÓN DIRECTA | |
| No. de CILINDROS | 6 | 6 |
| POTENCIA MÁXIMA @ 1800 rpm | 236 hp / 176 kw | 280 hp / 209 kw |
| POTENCIA CONTINUA @ 1800 rpm | 215 hp / 160 kw | 255 hp / 190 kw |
| ALIMENTACIÓN | TURBO CARGADO | TURBO - INTERCOOLER |
| DESPLAZAMIENTO | 9.726 L | 9.726 L |
| CONSUMO MÍNIMO | 213 g / KW-h | 213 g / KW-h |
| CAPACIDAD ACEITE | 15 L | 19 L |
| TIPO DE GOBERNADOR | MECÁNICO | MECÁNICO |
| VELOCIDAD | 1800 RPM | |
| VELOCIDAD DE RALENTI | 800 ± 50 RPM | |
| SISTEMA DE ARRANQUE | ELÉCTRICO 24 VDC | |
| LUBRICACIÓN | FORZADA POR BOMBA | |
| REFRIGERACIÓN | POR AGUA - SISTEMA CERRADO CON RADIADOR | |
| ROTACIÓN | CONTRARIA A LAS MANECILLAS DEL RELOJ | |
| TIPO DE ACOUPLE | SAE 1 - DIÁMETRO DE VOLANTE 14 PULGADAS | |
| PESO | 875 kg | 875 kg |

LOS PRODUCTOS ORIGINALES PUEDEN VARIAR LIGERAMENTE RESPECTO A LAS FOTOGRAFÍAS. LA INFORMACIÓN EN ESTA FICHA ESTÁ SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO