



MOTOR

Fabricante	: Mercedes-Benz 6R1100
Tipo	: Potencia alta y salida de par, refrigerado por agua, motor diésel turbo cargado.
Número de cilindros	: 6 en línea
Diámetro y carrera	: 125 x 145 mm
Desplazamiento	: 10.700 cc
Potencia máxima	: 321 HP (240 kW) @1600 rpm
Par máximo	: 1700 Nm @1300 rpm
Clase de emisiones	: EU: Stage V

TRANSMISIÓN

- Transmisión automática para servicio pesado
- 5 marchas hacia adelante, 3 marchas de reversa
- Convertidor de par con relación de parada de 2,194: 1
- Tracción en las 4 ruedas
- Enfriador de aceite de transmisión
- El motor arranca solo con la palanca de cambios en la posición neutral
- Freno de estacionamiento electrónico

SISTEMA HIDRÁULICO

Sistema hidráulico tipo centro cerrado con bombas de tipo de pistón de desplazamiento variable de tipo LS.

Caudal de la bomba (Bomba 1)	: 203 L/min @1930 rpm
Presión (Bomba 1)	: 250 bar
Caudal de la bomba (Bomba 2)	: 190 L/min @1900 rpm
Presión (Bomba 2)	: 210 bar
Caudal de la bomba (Bomba 3)	: 96 L/min @1930 rpm
Presión (Bomba 3)	: 250 bar

VELOCIDAD DE CONDUCCIÓN

Velocidad del motor @1900 rpm	
1ª marcha	: 6 km/h
2ª marcha	: 11 km/h
3ª marcha	: 18 km/h
4ª marcha	: 25 km/h
5ª marcha	: 37 km/h

EJES

- Ejes tipo ZF para servicio pesado
- Engranajes reductores de tipo planetario
- Oscilación total de 26 grados en el eje trasero
- Equipado con bloqueo de diferencial en el eje delantero

CABINA Y COFRE

- Ángulo visual ampliado
- Diseño de interior ergonómico y estético
- Pantalla táctil en color de 8 pulg. LCD
- Sistema de Control Opera mejorado
- Sistema de aire acondicionado que recibe mantenimiento externamente
- Hielera
- Palancas de control electrohidráulicas
- Cabina certificada ROPS y FOPS
- Cabina que se inclina 35°C para mantenimiento
- Asiento de suspensión neumática con calefacción
- Control TIPSHIFT en la consola del operador
- Tapetes tipo piscina
- Soporte para teléfono y tableta
- SmartLink (opcional)
- Cajas de almacenaje para el operador
- Viseras de sol
- Faros LED
- Luces de trabajo LED
- Espejos laterales eléctricos con calefacción
- Cámara trasera
- Cofre de apertura de una sola pieza, controlado eléctricamente.
- Consola de mando independientemente ajustable y armada

LLANTAS

Frente / Atrás : 26,5R25-L3

PESO OPERATIVO

Peso en funcionamiento (con equipo estándar) : 26.300 kg

El peso operativo, de acuerdo a los estándares de ISO 6016, incluye el depósito de combustible lleno, los líquidos del sistema hidráulico y otros líquidos, el peso del operador (75kg) y el peso de la máquina equipada como estándar. Los equipamientos opcionales no están incluidos.

