



## MOTOR

Fabricante	: Mercedes-Benz OM470LA.E3A-3
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	: 324 HP (242 kW) @1800 rpm
Par máximo	: 1600 Nm @1300 rpm
* Cumple normativa de emisión de gases de escape EE.UU.EPA Tier 3, Unión Europea EC Etapa III-A	

## 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)	: 190 L/min @1900 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)	: 85 L/min @1900 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.

