



BEIBEN TRUCK TRACTO MODELO 2550 6X4V EURO AUTOMATIZADO

SHANTUI
VALUE THAT WORKS



Beiben Truck

FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS TECNICAS:

| | |
|---------------------------|--|
| MOTOR | : WEICHAI WP13. 500 EURO V . |
| TIPO | : Turbo Intercooler 6 Cilindros sistema de control de gases SCR. |
| INYECCIÓN | : Common Rail / BOSCH de Alta presión Controlada Electrónicamente. |
| POTENCIA | : 500 Hp 510 CV 353 kW-390 KW. |
| CILINDRADA | : 12.540cc. |
| TORQUE | : 1000-1400 NM / 2100 RPM . |
| DIRECCION | : Hidráulica |
| C. COMBUSTIBLE | : 195 g/kW/h (rendimiento promedio 2.5 k/l). |
| T.Q COMBUSTIBLE | : Aluminio 700 Lts . |
| ALTERNADOR | : 24V - 35a . |
| BATERIAS | : 2 x 12V / 100Ah. |
| TOMA FUERZA (Opcional) | : PTO DE FABRICA. |

CABINA:

: V3 High Roof (Techo alto), Suspensión neumática de 4 puntos , M Benz, Cabina Certificada, Extendida 100% Ergonométrica con Litera y Sistema Eléctrico para levante, Aire Acondicionado de Fábrica, Climatizador, Radio FM/AM – Bluetooth Punto USB, Computador abordo con pantalla digital 4" Indicadores de seguridad para controles de Aceite Refrigeración, Testigo con indicadores durante la marcha, Butaca conductor ISRI con apoyacabeza, Suspensión de Aire, Angulo de inclinación del asiento regulable y Apoya brazos, Cinturón de Seguridad 3 Puntos, Volante regulable altura y distancia, Kit de asistencia a la conducción.

TRANSMISIÓN:

| | |
|-----------------|---|
| Caja de Cambios | : FAST GEAR 12JZ200A AMT- 12/16 VELOCIDADES. |
| Mando | : I- SHIFT conducción manual o automática, 4 modos LOW 2 reversa. |

CHASIS y CAPACIDADES:

| | |
|------------|-----------------------------|
| Neumáticos | : 295/80/R22.5 o 12R22.5. |
| Rodado | : Llantas Acero o aluminio. |
| PVB | : 33.500 Kg. |
| Carga Útil | : 30.000 Kg. |
| PBC | : 45.000 Kg. |
| TARA | : 8.800 Kg. |

SUSPENSION:

| | |
|-----------|--|
| Delantera | : Ballestas ventiladas con barra estabilizadora. capacidad 7.500 Kg. |
| Trasera | : Tándem con ballestas invertidas ventiladas. |

EJES:

| | |
|------------------------|--|
| Eje direccional | : VL4 capacidad 7.500 kg M. Benz |
| 1er Eje Trasero motriz | : HD7 capacidad 13.000 kg (semi eje) M. Benz. |
| 2do Eje Trasero motriz | : HL7 capacidad 13.000 kg (semi eje) Cap. Comb. 26.000 Kg. |

| | |
|--------------|---|
| ALTERNATIVA: | : REDUCTORES DE CUBOS EN EJES TRACEROS. |
|--------------|---|

DISTANCIA ENTRE EJES:

| | |
|--------------------|-------------------|
| Entre ejes | : 3.400 + 1400 mm |
| Largo total | : 6.800 mm |
| Altura | : 3.500 mm. |
| Altura con spoiler | : 3.820 mm. |
| Ancho | : 2.500 mm. |

FRENOS DE ASISTENCIA:

| | |
|---------------------------|---|
| Delanteros y Traseros | : Tambor con Circuito de aire Regulable. |
| Asistencia Freno Auxiliar | : Freno de Motor con estrangulación de gases de escape en combinación con EVB Top Brake , comando. en cabina de 2 etapas más ABS y ASR. |
| Retardador | : FAST GEAR FHB 400 Hidráulico accionado desde volante de 4 etapas (FHD) |
| Freno Semirremolque | : Freno (Bigote) mas ABS remolque. |

EQUIPAMIENTO ESPECIAL

| | |
|----------------------------|--|
| Switch de potencia o carga | : Selector de carga de 3 posiciones: Vacío, Media y Carga Full. |
| Control de velocidad | : Control Crucero con activación por Switch y desactivación automática al freno. |
| Dispositivo de seguridad | : FCW sensor de distancia con advertencia sonora. |
| | : LDW sensor de Carril con advertencia sonora. |
| Espejos | : Eléctricos con desempañador. |



www.beiben.cl