



BEIBEN TRUCK Modelo 2535
Aljibe de 15/20 mil litros 6X4
Caja Automatizada o Manual



CARACTERISTICAS TECNICAS:

MOTOR	: WEICHAJ WP10.336 Euro V de 6 Cilindros Turbo Intercooler con sistema de control de gases SCR
INYECCION	: Common Rail / BOSCH de alta presión Electrónica
POTENCIA	: 350 HP / 366 CV 257 KW
CILINDRADA	: 9.726 CC
TORQUE	: 1650/ (1200-1600) N.m / r/min
DIRECCION	: Hidráulica
C. COMBUSTIBLE	: 173g/kW/h (Rendimiento promedio 2.797 k/l)
TANQUE COMBUSTIBLE	: Aluminio 400 Litros
ALTERNADOR	: 24V-35 ^a
BATERIAS	: 2x12V/165Ah

CABINA:

V3 Low Roof (Techo bajo), con suspensión en 4 puntos de apoyo, M. Benz, Cabina certificada, Extendida 100% Ergonómica con Litera y Sistema Eléctrico para levante, alza vidrios eléctricos y cierre centralizado
Aire Acondicionado de Fábrica, Climatizador, Radio FM/AM – puerto USB, Micro SD y entrada auxiliar
Computador abordo con pantalla digital 4" Indicadores de seguridad para controles de Aceite, Refrigeración, Testigo con indicadores de marcha.
Butaca del conductor ISRI con apoya cabeza, Suspensión de aire, Angulo de inclinación del asiento regulable.
Cinturón de seguridad bajo norma, Volante regulable altura y distancia.

TRANSMISIÓN:

Marca	: FAST GEAR
Modelo	: 12JS200TA, 12 Velocidades + 2 reversa Automatizada o Manual
Embrague	: Mono Disco 430 mm servo asistido





CHASIS y CAPACIDADES:	
Neumáticos	: 295/ 80R 22,5
Tanque de Combustible	: 400 Lts.
Carga Útil	: 27.000 Kg
Dimensiones	: Largo 8,500mm X Ancho 2,500 mm X Alto 3,200 mm
SUSPENSIÓN:	
Delantera	: Paquete de ballestas
Trasera	: Tándem con paquete de ballestas invertidas
EJES:	
Ejes Delanteros Direccionales	: M. Benz, No Motriz Cap. 8.000 kg
1er. Eje Trasero	: M. Benz HD7/016DGS/ 16.000 kg
2do. Eje Trasero	: M. Benz HL7/016DS/ 16.000 kg
Cap. de carga combinada	: 32.000 kg Total combinado (40.000 k
Características	: Ejes Motrices con Reductor de Cubo y Bloqueos Longitudinal y Transversal
DISTANCIA ENTRE EJES:	
	: 1°- 2° eje 380 cm
	: 2°- 3° eje 145 cm
FRENOS:	
Frenos de Servicio Automática	: Tambor con Doble Circuito de Aire, Regulación de slack
FRENOS DE ASISTENCIA:	
Freno Motor	: Estrangulación de Gases de Escape en combinación con EVB, Top Brake 2 etapas
ESTANQUE	
CAPACIDAD	: 15/20 m3 Inoxidable
EQUIPO	: Bomba de agua mecánica y válvulas corte neumáticas
SALIDAS	: 2 escotillas , salida de 2" alta presión y autocarga de 3"
ESTRUCTURA	: Piso de 6 mm , paredes de 5 mm y 4 rompe olas
PERIFERICO	: Plataforma trasera, 2 salidas tipo abanico, barra de riego central

