

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



CARACTERISTICAS TECNICA	AS:
MOTOR	: WEICHAI 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% Ergonométrica 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: : 295/80R 22,5 Neumáticos Tanque de Combustible : 400 Lts. Carga Útil : 27.000 Kg : Largo 8,500mm X Ancho 2,500 mm X Alto 3,200 mm Dimensiones SUSPENSIÓN: Delantera : Paquete de ballestas Trasera : Tándem con paquete de ballestas invertidas EJES: Ejes Delanteros Direcciónales : M. Benz, No Motriz Cap. 8.000 kg : M. Benz HD7/016DGS/ 16.000 kg 1er. Eje Trasero 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 : Tambor con Doble Circuito de Aire, Regulación de slack Automática 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