CHASIS MBO 1321/52

Euro VI BlueTec® 6



Características	Descripción
Motor:	Mercedes-Benz OM 924 LA
Potencia:	205 hp @ 2,200 rpm
Torque:	575 lb-ft @ 1,200 - 1,600 rpm
Certificación:	Euro VI
Compresor:	352 cm ³ / 15.5 CFM
Freno auxiliar:	En múltiple de escape y de válvula a la cabeza del motor controlado por interruptor en tablero
Ventilador:	11 aspas, 650 mm diámetro y con embrague electroviscoso
Embrague:	395 mm, monodisco, tipo seco, con activación servoasistida
Transmisión:	Mercedes-Benz G90-6S, manual de 6 velocidades sincronizadas, con overdrive en la 6ª velocidad
Dirección:	Hidráulica de potencia, de bolas recirculantes
Eje delantero:	Viga tipo "I", Elliot invertida Capacidad: 4,500 kg (9,921 lb)
Eje trasero:	Capacidad: 8,800 kg (19,401 lb) Relación: i = 4.889:1 Opcional: i = 4.100:1, i = 5.375:1
Suspensión delantera:	Muelles, Multi-leaf asimétrica, con 2 amortiguadores telescópicos de servicio pesado Con barra estabilizadora
Suspensión trasera:	Muelles, Multi-leaf simétrica, con 2 amortiguadores telescópicos de servicio pesado Con barra estabilizadora
Flecha cardán:	3 piezas
Rims:	Disco de acero 22.5" x 8.25"
Llantas:	Radiales, 11 R22.5

Descripción
Neumáticos, de tambor, sistema doble split independiente, con ajustador de frenos automático y secador de aire con purga automática Delanteros: 15" x 7", Q+ Traseros: 15" x 8 5/8", Q+ ABS
De plástico, 210 L (55.5 gal) lado izquierdo
De plástico, 25 L (6.6 gal) lado izquierdo, opc: lado derecho
24 V, 2 baterías de 12 V/100 Ah de doble propósito y ciclo profundo
28 V/80 A de capacidad
Protección de motor
Volante multifuncional Preparación para sistema FMS
5,250 mm (206.7")
9,775 mm (385")
13,300 kg (29,321 lb)

Mercedes-Benz® es una marca de Mercedes-Benz Group AG. aimler Vehículos Comerciales México, S. de R.L. de C.V. se reserva los derechos de hacer cambios en las especificaciones sin previo aviso.

