



OF 1724/59 L

Euro V BlueTec® 5



Chasis:

Motor:	Mercedes-Benz OM 926 LA
Potencia:	235 hp @ 2,200 rpm
Torque:	627 lb-ft @ 1,400 - 1,600 rpm
Certificación:	Euro V
Compresor:	8.4 CFM
Freno auxiliar:	En múltiple de escape y de válvulas a la cabeza del motor
Ventilador:	Con embrague viscoso
Embrague:	Monodisco, tipo seco, de accionamiento hidráulico con activación servoasistida
Transmisión:	Mercedes-Benz G85-6, manual de 6 velocidades sincronizadas, con overdrive en la 6ª velocidad
Dirección:	Hidráulica de potencia.
Eje delantero:	MB VL 3/8 D - 6,5 Tipo: Viga "I" Elliot invertida Capacidad: 6,500 kg. (14,330 lb.)
Eje trasero:	R 390-11.5 / S22.5 Relación: i = 5.222:1 Capacidad: 10,500 kg. (23,148 lb.)
Suspensión delantera:	Neumática con 2 amortiguadores, 2 bolsas de aire, válvula reguladora de altura y con barra estabilizadora
Suspensión trasera:	Neumática con 2 amortiguadores, 4 bolsas de aire, 2 válvulas reguladoras de altura y con barra estabilizadora
Flacha cardán:	3 piezas
Rims:	Disco de acero 22,5" x 8,25"
Llantas:	Radiales, 275/80 R22.5
Frenos:	Neumáticos, de tambor, sistema doble split independiente Equipado con secador de aire con purga automática Sistema ABS

Tanque de combustible:	De plástico, 300 L. (66 gal.)
Tanque de AdBlue®:	De plástico, 25 L. (6.6 gal.) lado derecho
Sistema eléctrico:	24 V, 2 baterías, 135 Ah
Alternador:	28 V con capacidad de 80 A
Distancia entre ejes:	5,950 mm. (232")
Longitud Chasis:	11,769 mm. (463")
PBV:	17,000 kg. (37,478 lb.)

Opcionales:

Aire acondicionado:	Preparación para aire acondicionado
Otros:	Preparación para sistema FMS Equipo Bus Connection

Sigma OF 1200:

Longitud:	12.37 m
Asientos:	50 Asientos
Tipo de Asientos:	Altos fijos en tela
Asiento del conductor:	Asiento acojinado con cabecera y cinturón de seguridad de dos puntos
Puertas:	Puerta delantera y trasera de dos hojas abatibles
Parabrisas:	Pegado en dos piezas con vidrios laminados claros
Ventanas:	Ventanas corredizas en la parte superior, vidrios con filtrado 50-50
Salidas de emergencia:	Una ventana de emergencia de cada lado con accionamiento de palanca y 2 fallebas en toldo
Revestimiento piso salón:	Revestimiento del piso en linóleoum
Itinerario:	Itinerario electrónico 11x96, en Leds

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

#SúbeteAlMercedes y avancemos juntos.

mkt-autobus@daimlertruck.com
www.autobusesmercedesbenz.com.mx



Mercedes-Benz
The standard for buses.