



# OH 1625/30 L

Euro V BlueTec® 5



## Chasis:

<b>Motor:</b>	Mercedes-Benz OM 926 LA
<b>Potencia:</b>	252 hp @ 2,200 rpm
<b>Torque:</b>	664 lb-ft @ 1,200 rpm - 1,600 rpm
<b>Certificación:</b>	Euro V
<b>Compresor:</b>	Bicilindro, 636 cm³ / 37.4 CFM
<b>Freno auxiliar:</b>	En múltiple de escape y de válvulas a la cabeza del motor controlado por interruptor en tablero
<b>Ventilador:</b>	9 aspas, con mecanismo de embrague electromagnético
<b>Embrague:</b>	Monodisco, 395 mm de diámetro, tipo seco, con accionamiento hidroneumático
<b>Transmisión:</b>	Mercedes-Benz G85-6 manual de 6 velocidades sincronizadas, con overdrive en la 6ª velocidad, con retardador integrado
<b>Dirección:</b>	Hidráulica de potencia Columna de dirección ajustable con palanca de retardador
<b>Eje delantero:</b>	Tipo: Viga "I" Elliot invertida Capacidad: 5,500 kg (12,100 lb)
<b>Eje trasero:</b>	Capacidad: 10,500 kg (23,100 lb) Relación: i = 5.222:1; Opcional: i = 5.875:1
<b>Suspensión delantera:</b>	Neumática, 2 amortiguadores telescópicos de servicio pesado, 2 bolsas de aire Con barra estabilizadora
<b>Suspensión trasera:</b>	Neumática, 2 amortiguadores telescópicos de servicio pesado, 4 bolsas de aire Con barra estabilizadora
<b>Flecha cardán:</b>	1 pieza
<b>Rims:</b>	Disco de acero 22.5" x 8.25"
<b>Llantas:</b>	Radiales 11 R22.5
<b>Frenos:</b>	Neumáticos, de tambor, sistema doble split independiente Equipado con secador de aire con purga automática Delanteros: 15" x 7", Q+ Traseros: 16.5" x 7", Q+

<b>Tanque de combustible:</b>	Temporal 20 L solo chasis
<b>Tanque de AdBlue®:</b>	De plástico, 25 L (6.6 gal) lado izquierdo
<b>Sistema eléctrico:</b>	24 V, 2 baterías, 100 Ah, 730 CCA de doble propósito y ciclo profundo
<b>Alternador:</b>	2 alternadores 28 V con capacidad de 80 A
<b>Sistema de protección:</b>	Sistema de llave de encendido codificada y transponder para proteger el vehículo contra robo de módulos electrónicos
<b>Longitud de vehículo carrozado:</b>	12,040 mm (474") / 11,180 mm (440")
<b>PBV:</b>	16,000 kg (35,200 lb)

## Opcionales:

<b>Frenos:</b>	Sistema ABS Freno de parada (apertura de puertas) Inhibidor de acelerador
<b>Llantas:</b>	Rodado 295/80 R22.5, 275/80 R22.5, 11 R24.5, 305/75 R24.5 ó 285/75 R24.5 Rines de aluminio acabado maquinado
<b>Preparación para A/C:</b>	Alternador 28V / 80A adicional para A/C
<b>Otros:</b>	Llave general de emergencia, corriente y combustible Conector frontal neumático/eléctrico para arrastre Válvulas de drenaje de los tanques de aire Indicador de restricción de aire mecánico Preparación para sistema FMS (Gateway) Equipo de telemática Bus Connection

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.