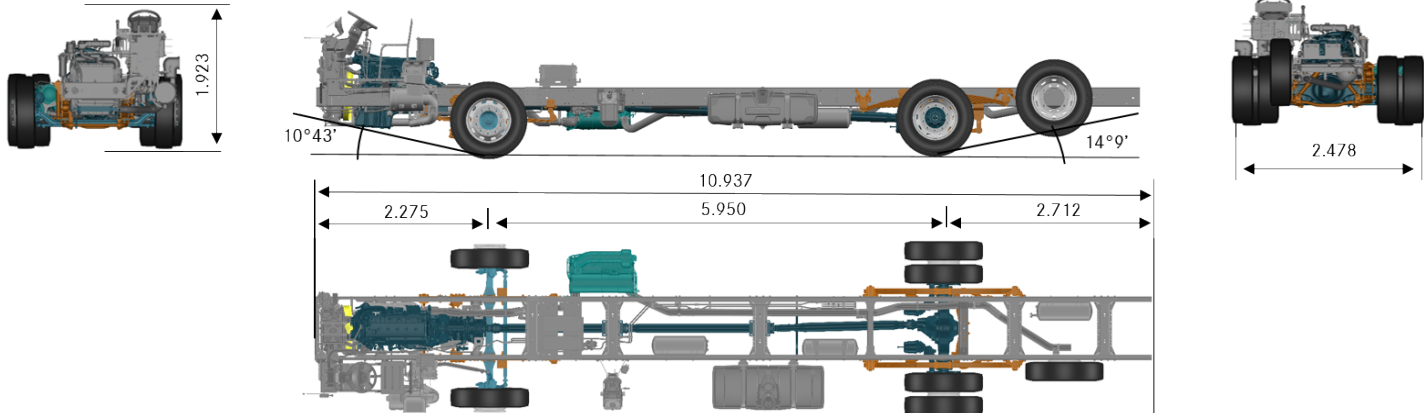


OF 1726L

4X2 PISO ALTO PARA USO URBANO, TRANSPORTE PRIVADO Y CARRETERA.



Datos Básicos



Carrocería (body)

Largo máximo encarrazado Hasta 13,2 (sujeto a evaluación - layout del carrocer)

Número de asientos* Hasta 44 pasajeros

Peso (weight)

Carga máxima por eje	Frontal	Trasero	Total (PBV)
	6.500 kg	10.500 kg	17.000 kg



Tren de Potencia

Motor (Engine)

Modelo MB OM 926 LA (Proconve P-8 / Euro VI)

Cilindros 6 cilindros, vertical en línea, turbocompresor

Volumen [l] 7.2 lt

Sistema de Postratamiento Reducción Catalítica Selectiva para MP y NOx (DOC + DPF + SCR)

Potencia Máxima [cv] 260 cv (191 kW) a 2.200 rpm

Torque Máximo [Nm] 900 Nm (91,7 kgfm) a 1.200 - 1.600 rpm

Unidades Inyectoras Individuales con inyección directa

Polea adicional AC Sí



Caja de Cambios (Transmisión)

Manual MB G 90-6 de seis Marchas (con enfriador de aceite) $i = 6,70 / 3,81 / 2,29 / 1,48 / 1,00 / 0,73$
Marcha atrás = 6,29

Accionamiento Por Palanca

Ejes (Axles)

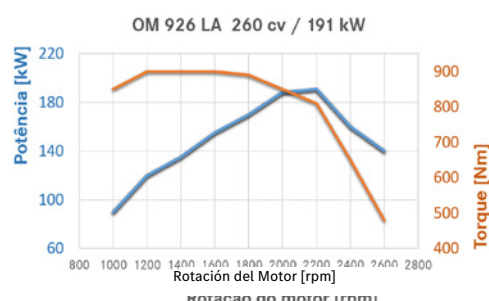
Delantero MB VL 3/8 D - 6,5

Trasero MB R 390 - 11,5/S22,5

Reducción $i = 5,875$ (47:8)

Performance

Velocidad Máxima 120 km/h





Chasis

Suspensión (Suspension)

Delantera	Neumática con 2 fuelles de aire
Trasera	Neumática con 4 fuelles de aire
Amortiguadores	Sí
Barra Estabilizadora	Sí

Frenos (Brakes)

Frenos de Servicio	Tambor
Regulador Automático de Zapatas de Freno	Sí

Frenos auxiliares

Freno Motor	Sí
Freno Top Brake	Sí
Control Estabilidad - ESP	Sí
Antibloqueo de las Ruedas - ABS	Sí
Freno de Paradas	Sí
Función Hold	Sí
Control de Tracción - ASR	Sí

Volúmenes

Depósito de Combustible [l]	300
Depósito de AdBlue [l]	25

Ruedas y neumáticos

Aros 7.5 x 22,5	Acero
Neumáticos	275/80 R 22,5

Sistema Eléctrico

Alternador	1 x 28V / 80A
Batería Libre de Mantenimiento	2 x 12V / 170Ah
Llave General Eléctrica y de combustible	Sí

Telemetría

Preparación Gateway Fleet Management System (FMS)	Sí
---	----



Puesto del Conductor

Computadora de a bordo

Datos del Viaje	Distancia, velocidad media, objetivo de consumo, consumo y tiempo de viaje, tiempo total de uso
Lectura Directa	Velocidad, rpm del motor, niveles de combustible y de ARLA, presión de los sistemas de freno
Programables en la Pantalla Digital	Meta de consumo, consumo instantáneo
Luces de Advertencia	Sí, en combinación con los mensajes

Tacógrafo

Tipo	Digital con Impresora Térmica.
------	--------------------------------

Sistema de Dirección

Volante	Multifuncional 4 rayos, con teclas.
---------	-------------------------------------



Opciones Principales**

2 baterías de 12 V / 220 Ah (libres de mantenimiento), bajo consulta
Reducción de eje trasero i = 5,222 (47:9), bajo consulta
Retarder Telma (electromagnético), bajo consulta
Eje delantero para 7,1 toneladas, (con PBT de 17,6 ton), bajo consulta.
Neumático 295/80 R x 22,5 (solo con eje delantero de 7,1 toneladas), bajo consulta
2 x Alternadores de 100 A, bajo consulta



Notas/Comentarios

* Consulte el carrozador por el número máximo de asientos y layout. El valor total de pasajeros más el peso de la carrocería no debe ser mayor que la capacidad de carga individual de los ejes.

** Consulte la lista completa de opcionales con nuestro personal de ventas.