



Camiones Mercedes-Benz

Atego 2430

Versiones: Manual - Automatizada

Ficha Técnica

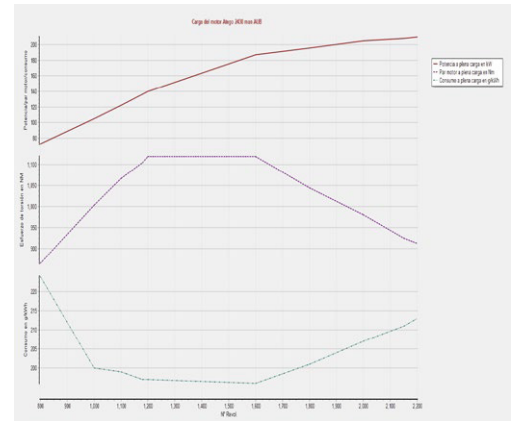


Mercedes-Benz

MOTOR

Modelo:	MB OM-926 LA Euro V, con mando electrónico
Tipo:	6 cilindros verticales en línea, turbocooler Freno motor (Top Brake)
Potencia:	290 cv @ 2.200 rpm
Par Motor:	1250 @1200 -1600 rpm.
Cilindrada total:	7.201 cc
Sistema de inyección:	Bomba - Conductor - Inyector (PLD)
Baterías:	2 x 12/135 Ah
Transformador de Tension:	24V/ 12V, 15A
Alternador (V/A):	28/80 V/A

Curvas de desempeño: Motor OM 926 LA Euro V
Potencia 290 cv a 2200 rpm/ Torque 1,2500 Nm @ 1200 a 1600 rpm



DESEMPEÑO DEL VEHÍCULO

	Versión Manual	Versión Automatizada
Reducción eje trasero:	4.3	3.6
Velocidad máxima:	114 km/h	128 km/h
Pendiente superable en movimiento (PBV/ PBVC):	73% / 47%	62% / 41%
Pendiente superable en rampa (PBV/ PBVC):	51% / 32%	43% / 29%

TRANSMISIÓN

Versión Manual		Versión Automatizada	
Embrague: Ø 430 mm seco servo asistido, Monodisco		Embrague: Ø 430 mm seco servo asistido, Monodisco	
ZF 9S 1310TD CPS Ecomid		MB Powershift G211-12/14,93-1,0	
Crawler = 12.73			
1. ^a marcha = 8.83	8. ^a marcha = 1.00	1. ^a marcha = 14.93	8. ^a marcha = 2.65
2. ^a marcha = 6.28	Marcha atrás = 12,04	2. ^a marcha = 11.67	9. ^a marcha = 2.05
3. ^a marcha = 4.64		3. ^a marcha = 9.03	10. ^a marcha = 1.60
4. ^a marcha = 3.46		4. ^a marcha = 7.06	11. ^a marcha = 1.28
5. ^a marcha = 2.54		5. ^a marcha = 5.63	12. ^a marcha = 1.0
6. ^a marcha = 1.81		6. ^a marcha = 4.40	Marcha atrás r1 = 14.93
7. ^a marcha = 1.43		7. ^a marcha = 3.39	Marcha atrás r2= 11.67

EJES

Eje delantero:		Delantera:	Ballestas parabólicas
Modelo:	MB VL3/37 D-6,5		Amortiguadores telescópicos de doble acción
Tipo:	Rígido		Estabilizador delantero
Capacidad técnica:	6,500 Kg		Capacidad: 6,100 Kg
Eje Trasero (1ro + 2do eje trasero)		Trasera:	Ballestas parabólicas
Modelo:	MB HL4/062 D-11/NR4 55 D-10		
Tipo:	De simple reducción	Tercer Eje:	Suspensor neumático del eje auxiliar
Capacidad técnica:	18,000 Kg		
Capacidad (1ro + 2do eje trasero):	18,000 Kg		

NEUMÁTICOS

CHASIS

	MODELO	CANTIDAD	
Aros:	8.25 x 22.5		Perfil "Z" Bastidor delantero
Neumáticos delanteros:	295/80R22.5	2	Perfil "U" Bastidor trasero: 255 x 74 mm
Neumáticos traseros:	295/80R22.5 mixtas	4	Ancho Chasis: 902 mm
Tercer eje retractil:	8.25x22.5-295/80R22.5	1	Diametro de Giro (m): 23.1 mm
Repuesto:	8.25x22.5-295/80R22.5		Espesor: 7 mm

DIRECCIÓN

Modelo	ZF 8097	Aceite hidráulico
Tipo	Asistencia hidráulica	
Aceite hidráulico	3.5 litros	

SISTEMA DE FRENOS

- Frenos ALB automáticos en función a la carga + ABS.
- Freno de Tambor en el eje delantero y trasero.
- Secador de aire comprimido.
- Freno de Motor a las válvulas + estrangulador constante (Tipo mariposa).
- Freno de estacionamiento con accionamiento neumático con actuación en las ruedas traseras.
- Reajuste automatico de los frenos.
- Frenos neumáticos de doble circuito independientes.

CABINA

- Cabina Larga con Litera (1950 mm x 650 mm), con techo alto.
- Pared posterior de cabina sin ventana.
- Lumbreira / tapa en el techo.
- Retrovisor de ajuste eléctrico en el lado del acompañante.
- Retrovisor para rampas en lado del acompañante.
- Retrovisor gran angular en el lado del conductor.
- Asientos con reposacabezas incluido.
- Soporte columna de dirección ajustable.
- Tacógrafo para 2 conductores.
- Indicador de temperatura exterior.
- Parasol Exterior.
- Asiento de conductor con amortiguación neumática.
- Suspensión de confort para la cabina.
- Aire Acondicionado.
- Faldon Frontal.
- Cama superior de una pieza, con cama inferior.
- Faros antiniebla Halógenos.
- Tempomat.
- Lunas Electricas Piloto + Copiloto.
- Arranque por llama o en frío.

PESOS Y CAPACIDADES

Pesos	Eje Delantero	1er Eje Trasero	2er Eje Trasero	Total
Vacío sin carrocería *	3,850 Kg.	1,680 Kg.	1,330 Kg.	6,860 Kg.
Pesos Admisibles	6,500 Kg.	9,000 Kg.	9,000 Kg.	24,500 kg.
Capacidad de Carga*	2,650 Kg.	7,320 Kg.	7,670 Kg.	17,640 Kg.
Peso Bruto Vehicular (PBV)				24,500 Kg.
Peso Bruto Vehicular Combinado (PBVC)				36,000 Kg.

* Pesos para vehículos estandar, en orden de marcha y sin conductor. Tolerancia de 3%.

OTROS

Tanque combustible

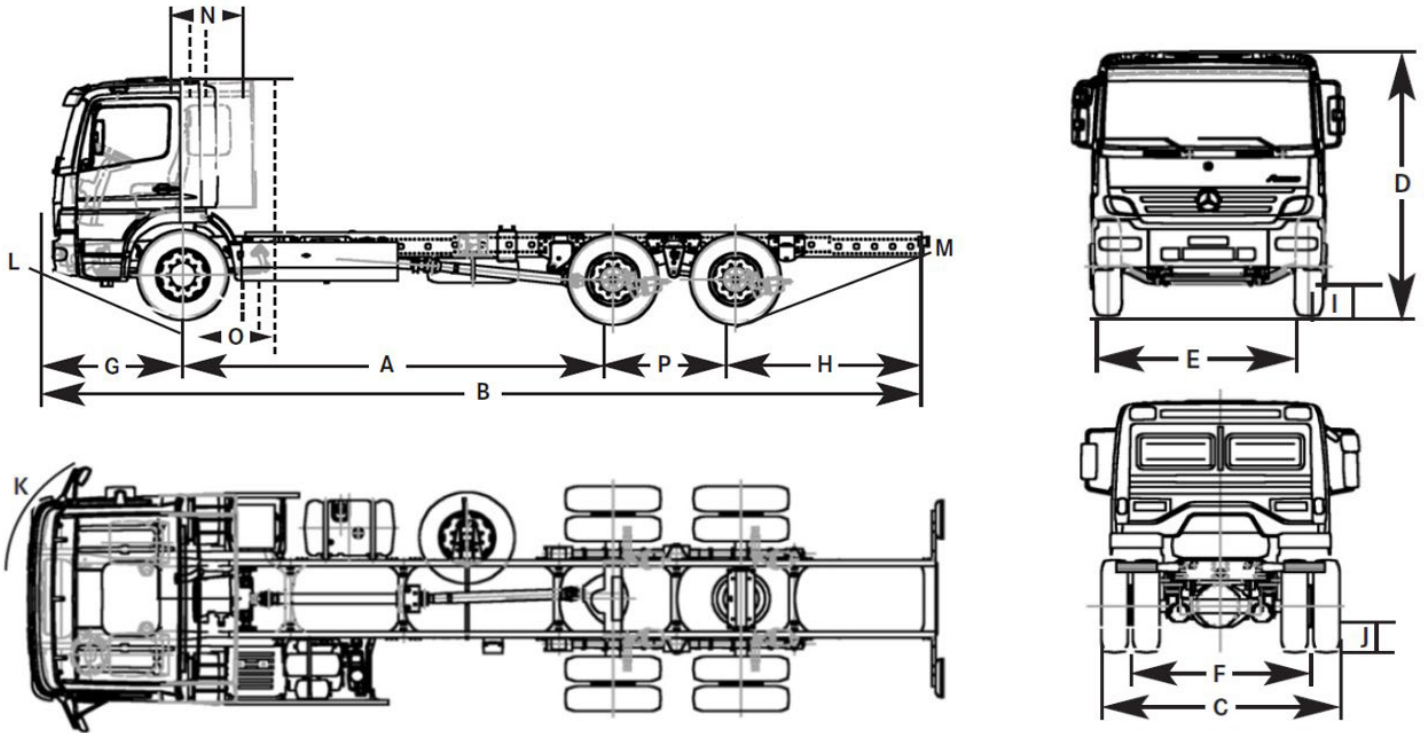
1 x 300 Lts de plástico.

-Depósito Adblue 35 Lts.

Escape de Gases

Silenciador principal lado derecho del bastidor.

Dimensiones (mm) - Chasis con cabina sin carrocería



A - Distancia entre ejes (mm)	5388	G - Voladizo Delantero (mm)	1440
B - Largo Total (mm)	9843	H - Voladizo Trasero (mm)	1730
C - Ancho (mm)	2486	N - Distancia eje delantero/ trasera de la cabina	810
D - Altura Descargado (mm)	3200	O - Distancia eje delantero/ inicio de la carrocería	890
E - Ancho Eje delantero (mm)	1965	P - Distancia entre ejes traseros	1250
F - Ancho Eje trasero (mm)	1880	Largo carrozable (mm)	9.00

Mercedes Benz se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas de sus productos sin previo aviso.
Fotos pueden incluir opcionales.

DIVEMOTOR

CONCESIONARIOS EN LIMA

Av. Nicolás de Ayllón 2635, El Agustino. Telf: 630-2480

Av. Canadá N° 1160, La Victoria, Lima. Telf: 712-2000. Fax: 712-2049

Av. Elmer Faucett N° 217, Callao. Telf: 712-2065

Panamericana Sur km 24. Telg: 712-2065

CONCESIONARIAS EN PROVINCIA

CONCESIONARIO CAJAMARCA: Av. Vía Evitamiento Norte N° 243, El Bosque. Telf: (076) 34-1909

CONCESIONARIO PIURA: Parque Piura Futura, Lote 6D-2. Veintiséis de Octubre, carretera salida Piura a Sullana

CONCESIONARIO TRUJILLO: Av. Teodoro Valcárcel N° 983, Urb. Santa Leonor. Telf: (044) 22-1686

CONCESIONARIO AREQUIPA: Variante Uchumayo Km 5, Cerro Colorado. Telf: (54) 272077

CONCESIONARIO HUARAZ: Carretera Huaraz Monterrey Km3.2, Vichay, Independencia. Telf: (043) 22-1710

CONCESIONARIO CUSCO: Carretera Cusco. Abancay Km 11 Anta. Distrito de Cachimayo (084) 246800 Anexo 3016

CONCESIONARIO JULIACA: Jr. Lambayeque N° 440. Telf: (051) 32-3422

CONCESIONARIO CERRO DE PASCO: Av. Ramón Castilla Mz. 10 Lote 1 - Villa de Pasco Tinyahuarco. Telf: 963701028

CONCESIONARIO HUANCAYO: Av. Mariscal Castilla N° 4708, El Tambo. Telf: (064) 243-6791

CONCESIONARIO LAMBAYEQUE: Carretera Panamericana Norte Km. 779.5 Telf: (074) 310113