

**ATEGO** | **E6**  
EURO 6

**Motorysa**



Imagen de referencia, consultar equipamiento.

## **ATEGO 2730 LARGO AUTOMATIZADO**

Gran capacidad y eficiencia operacional.

**Mercedes-Benz**

Legendarios produciendo



# ATEGO 2730 LARGO AUTOMATIZADO



Mercedes-Benz  
Legendarios produciendo

## TREN MOTRIZ

### MOTOR

MARCA Y REFERENCIA	Mercedes-Benz OM926 LA
NÚMERO DE CILINDROS Y DISPOSICIÓN	6 cilindros en línea
CILINDRADA	7.201 cc
POTENCIA	286 CV @ 2200 rpm
PAR MÁXIMO (TORQUE)	1.100 Nm @ 1.200 - 1.600 rpm
SISTEMA INYECCIÓN	Inyección directa - Sistema PLD

### SISTEMA DE EMISIONES

NORMA DE EMISIONES Y TECNOLOGÍA	Euro VI
---------------------------------	---------

### CAJA DE CAMBIOS

MARCA Y REFERENCIA	Mercedes-Benz G 211-12
NÚMERO DE MARCHAS	12
RELACIÓN MÁXIMA Y MÍNIMA	14,93 / 1,00
TRACCIÓN	6x4
TIPO	Automatizada Power Shift 3

## EFICIENCIA - MÁXIMO DESEMPEÑO DEL CAMIÓN

### DIMENSIONES (mm)

LONGITUD TOTAL	9.916 mm
ANCHO TOTAL	2.534 mm
ALTURA AL TECHO DE LA CABINA	2.784 mm
VOLADIZO DELANTERO	1.488 mm
VOLADIZO TRASERO	2.300 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	5.453 mm
LARGO MÁXIMO CARROZABLE	8.500 mm



### PESOS

PESO EN VACÍO**	7.590 kg (Peso teórico de fábrica**)
PESO BRUTO VEHICULAR HOMOLOGADO	26.500 kg
CAPACIDAD DE CARGA	18.910 kg

### DEPÓSITOS / TANQUES

MATERIAL	Plástico
TANQUE DE COMBUSTIBLE	210 litros
TANQUE ADITIVO SISTEMA SCR	35 litros

### EJES

MARCA Y SUSPENSIÓN DEL EJE DELANTERO

Mercedes-Benz - Suspensión de ballesta + Amortiguadores hidráulicos y Barra estabilizadora 6000 kg

CAPACIDAD HOMOLOGADA  
MARCA Y SUSPENSIÓN DEL EJE TRASERO

Mercedes-Benz H4 - Ballesta trapezoidal invertida centralmente articulada

CAPACIDAD HOMOLOGADA  
RELACIÓN EJE TRASERO

20500  
4,778

### FRENOS

FRENO DE SERVICIO  
SISTEMAS DE FRENADO AUXILIARES

Neumático de doble circuito  
Top Brake (Freno de motor) + Exhaust brake (Mariposa en el escape)  
Tambor  
ABS + ASR + ESP + Ayuda de arranque en pendiente

FRENO DELANTERO Y TRASERO  
ASISTENCIA ELECTRÓNICA

### NEUMÁTICOS Y RINES

RINES  
NEUMÁTICOS

7.5x22,5  
275 / 80 R 22,5

### SISTEMA ELÉCTRICO

BATERÍA  
ALTERNADOR

2 x 12 V / 135 Ah  
28 V / 80 A

## MÁXIMA PRODUCTIVIDAD DEL CONDUCTOR

### EQUIPAMIENTO

Cierre centralizado con dos telemandos y encendido del motor por botón / Aire Acondicionado / Vidrios y retrovisores de ajuste eléctrico / Espejo gran angular conductor, acompañante y de rampas puerta acompañante / Avisador de marcha atrás / Columna de dirección ajustable / 3 sillas individuales con cinturón de seguridad de 3 puntos / Diseño interior ergonómico / Display gráfico cuadro de 10,4 cm digital en el tablero de instrumentos con mandos desde el volante / Computador de abordo / Control Crucero (Tempomat) / Control de estabilidad (ESP) / Asientos tapizados en cuero sintético / Radio con Bluetooth y USB / Avisador cinturones de seguridad / Tacógrafo Digital / Módulo de comunicación con la carrocería (PSM2) / Interfaz de conexión para equipo de Gestión de Flotas FMS / Interruptor de Baterías / Paragolpes versión Off Road / Rejillas protectoras de luces delanteras y traseras / Placa protectora bajo radiador / Suspensión de confort en la cabina / Tapa del depósito combustible con cerradura / Cubiertas de tuercas de rueda / Rueda de repuesto / Extintor / Luz DRL led / Tapa de ventilación en el techo.

### APLICACIONES

CONDICIONES OPERACIÓN

Logística / Distribución / Construcción / Agricultura / Servicios urbanos y regionales / Largos Distancias  
Furgón / Estacas / Refrigerado / Tanque / Bebidas / Canasta aérea / Planchón

TIPO DE CARROSERÍA (NO INCLUIDA)

De acuerdo con la Resolución 536 de septiembre de 2019, expedida por la Agencia nacional de Seguridad Vial (ANSV), se informa los sistemas de seguridad con los que cuenta la unidad.



Sistema Antilock de Frenos



Programa electrónico de estabilidad



Alerta de Colisión Frontal



Sistema Avanzado de Frenado de Emergencia



AIRBAG



Sistema de Luces de Circulación diurna



**Foto de referencia**, algunos accesorios son parte de la ambientación fotográfica o de otras versiones del vehículo. Las ilustraciones muestran también equipos opcionales como carrocerías y equipos no pertenecientes a la configuración de serie para Colombia. Tras el cierre de impresión de esta ficha técnica (16-02-2023) pueden haberse producido cambios o modificaciones en el diseño y/o equipamiento del producto, las cuales pedimos verificar en la red de concesionarios autorizados. Para mayor información sobre el portafolio de productos, precios, garantía y financiación visite nuestra red de concesionarios autorizados por **Divemotor Colombia S.A.**

**VISITE NUESTRA RED DE CONCESIONARIOS:** • **Bogotá:** CENTRO CAMIONERO: Calle 80 km 1 costado sur, después de Puente de Guaduas • **MOTORSA BOGOTÁ:** Calle 13 N 50-51 - • **MOTORSA IBAGUÉ:** Cra 48 Sur N 83 - 15 Km 4 Vía Picalaña • **MOTORSA SOGAMOSO:** Cra. 17 AV San Martín #11A 42. • **MOTORSA VILLAVICENCIO:** Anillo Vial Calle 1 N 37-200.



Mercedes-Benz  
Legendarios produciendo

**Motorysa**