



Mercedes-Benz

www.kaufmann.cl



Actros 2644 LS 6X2 Combustible

KAUFMANN

VENTAS: AV. GLADYS MARÍN 5830. ESTACIÓN CENTRAL - SANTIAGO. TELÉFONO: (02) 2720 2000 - VENTAS: (02) 2720 2842

SUCURSALES: Arica, Iquique, Calama, Antofagasta, Copiapó, La Serena, Valparaíso, Curicó, Talca, Linares, Chillán, Rancagua, Concepción, Los Angeles, Temuco, Valdivia, Castro, Osorno, Llanquihue y Punta Arenas.

SUCURSALES SANTIAGO: Quilicura y Vicuña Mackenna

servicioclientes@kaufmann.cl

Actros 2644 LS 6x2 combustible

MOTOR

Modelo	OM 501 LA EURO V
Tipo	6 cil. en V con Turbo e Intercooler
Potencia	435 CV (470 HP) @ 1800 r.p.m.
Torque	2.100 Nm @ 1080 r.p.m.
Cilindrada	11.946 c.c.
Alternador	28/80 V/A
Batería	2x12/165 V/Ah
Arranque	8.42/24 CV/V
Freno Motor	Top Brake + Obstrucción Gases Escape

DESEMPEÑO DEL VEHÍCULO

Reducción eje trasero	2,929
Velocidad máxima	117 km/h (Lim Elect)
Pendiente superable con 45.000 kg	24,5%

CHASIS

Llantas	9.0 x 22.5 Aluminio
Neumáticos delanteros	295/80 R 22.5
Neumáticos traseros	295/80 R 22.5
Dirección hidráulica	LS 6/LS8
Tanque combustible	1 x 550 lts aluminio

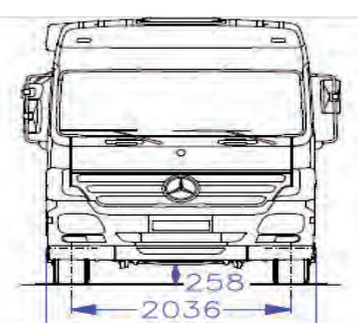
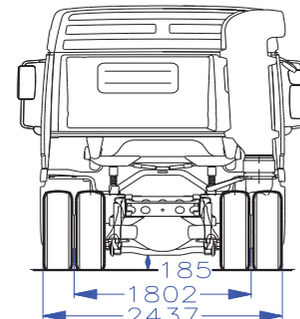
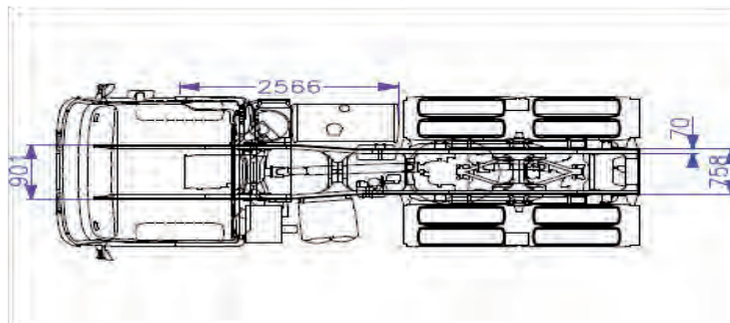
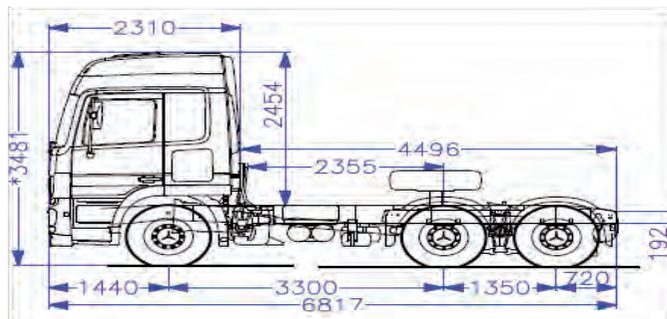
PESOS Y CAPACIDADES kg. (en orden de marcha)

Vacío sin carrocería	
Eje delantero	4.901 kg
1er eje trasero	2.149 kg
2do eje trasero	1.059 kg
Total	8.109 kg
Capacidad de carga	17.991 kg

SISTEMA DE FRENOS TELLIGENT

Cuenta con discos en todas las ruedas. Sistema Telligent proporciona una alta desaceleración por frenado y armonización de la distribución de la presión de frenado y del desgaste de los freno, regulaciones precisas de ABS / ASR, así como una división conveniente del trabajo de frenado sobre el camión y el remolque en todas las condiciones de carga y rutas. **Retardador Hidráulico Voith.**

DIMENSIONES (mm)



TRANSMISIÓN

Embrague	MFZ 430
	Monodisco seco servoasistido
Caja de cambios Powershift	G 211-12 / 14,93 -1.0
Número de marchas	12 Adelante

6WLS ea bScS WLa Vglfad_ WJS fWSe Xg Ua W Sgfa SfI SVSe WWWV TdYgW
 SLabS_ [Wfa WV SdZSe k W TdYSVaz8ShadM_ [Wfa Wg_ _ava WLa VgUo_ cgW
 SZadS Ua_ TgefITWk La_ _ SkadbaFWJS^YdUSe S 'ae_ aVae 7Lach^k Bai Wz

EJES

Eje delantero	MB VL 4/ 51 DC - 7,5
Eje trasero	: *1 #%ft Lach S &'
Reducción eje trasero	SIN Reductor de cubos

SUSPENSIÓN

Delantera	Resortes parabólicos
	Capacidad 7.100 Kgs
Trasera	Suspensión neumática ENR
5ta Rueda	JOST bajo mantenimiento H-150 mm

PESOS ADMISIBLES

Capacidad eje delantero	7.100 kg
Capacidad eje trasero	9.500 kg
Capacidad eje trasero	9.500 kg
Peso bruto vehicular (P.B.V.)	26.100 kg
Peso bruto combinado (P.B.V.C.)	45.000 kg

FULL SEGURIDAD

Sistemas de **Seguridad Activa**, **Active Brake Assist II** (evita colisión por alcance), **Control Carril** (Evita salida de la carretera) y **Tempomat con regulador de distancia** (mantiene automáticamente la distancia con el vehículo que lo antecede).