

## No. de vehiculo: 510007



## Mercedes-Benz 1851 LS ACTROS tractora Lowliner

**AVG Trucks GmbH** 

Gwinnerstraße 36 60388 Frankfurt/M

Teléfono: +49 (0) 69-942138-0 Fax: +49 (0) 69-942138-38

info@avg-trucks.de http://www.avg-trucks.de

		Mwst.

Superestructura adicional	Lowliner		
Primera matriculación	01.04.2022		
Kilometraje total	355.600 km		
Clasificación según contaminación	6		
Potencia del motor	375/510 kW/PS		
Peso total	18.000 kg		
Tara	7.948 kg		
Carga útil	10.052 kg		
Distancia entre ejes	3.700 mm		
Altura borde de remolque/superficie de 50 anga			
Suspensión	Suspensión de aire		
Cabina del conductor	GigaSpace		

## **Equipamiento**

1G2 Cambio automatico con 12 marchas

A1A Eje delantero con suspensión neumática

A1D Eje delantero 8,0 t

B1B Sistema de frenado electrónico con ABS y ASR

B2A Freno de disco

B2X Freno de estacionamiento, electrónico

B3K Retardador de aceite secundario

C1W Distancia entre ejes 3.700 mm

C6G Dirección, Servotwin

C7T posterior Integral

C8Z Adorno lateral aerodinámico

D0A volante de cuero

D1C Comodidad del conductor Asiento de suspensión

D1N Pasajeros característica asiento

D2K Función de masaje para el asiento del conductor

D3A Comodidad de la cama, arriba, anchura, altura ajustable

D3B Cómoda cama, debajo de

D3M Comfort Mattress, Premium, por debajo de

D4Q Espejo de aumento

D4S Cortina solar eléctrica, 1 pieza

D4T Cortina a través de la cama

D4Z Dom lado ciego del conductor y del acompañante

D5F Iluminación ambiental LED, drive y live

D5O StyleLine

D6C Aparato de aire acondicionado eléctrico.

D6G Aire acondicionado

D6I El calor residual

D6M Calentador de agua caliente, cab

D7A Aislamiento térmico además

D7J Los cajones debajo de la cama

D7R Solapas de almacenamiento sobre la ventana delantera
D8M Deslizamiento / techo solar eléctrico de inclinación, vidrio vers
E4B Interfaz, sistema de gestión de flota FMS
E5K Mostrador de MirrorCam, junto a la cama
E6A Remolque toma de 24V, 15-pin
E7F Mando a distancia por cable para suspensión neumática
E9G Preparación para dispositivos eléctricos
FOM ExtraLine
F0T Mercedes estrella encendida
F1J GigaSpace cabina 2,50 m de ancho, piso plano
F1R Cabina larga
F2H Ancho de la cabina 2.50 m
F2P Cab, altura 765 mm superior
F3C Cabina de confort suspensión suspensión de aire acondicionado,
F4X Compartimiento de almacenamiento solapa exterior izquierdo
F4Y Solapa exterior del compartimento portaobjetos, derecha
F4Z Caja de almacenamiento, a la izquierda debajo de la cabina
F5E Deflectores de aire, rígido, con deflectores laterales de cabina
F5L Protector solar, exterior, transparente
F6Q Bocina neumática
F6T MirrorCam
F6V Soporte MirrorCam cromado, color de la cabina de la cubierta infe
F8E Sistema de cierre con cerradura central
F8F Comfort Lock
F8V Sensor de luz
F8W Sensor de Iluvia
G0K Impulsar la economía / potencia del programa
G0T Predictive Powertrain Control (PPC)
G5G Mercedes PowerShift 3
H16 Calefacción para asiento del conductor
I1U Neumáticos 295/60 R 22,5 eje trasero
I2I Neumáticos 355/50 R22, 5 Tavla / NLA
I4A Ejes 4x2
I6V Suspensión neumática, eje trasero Lowliner
J2J Sound-System
J2U Sistema de navegación
J3U Requisito Aplicación FleetBoard Manager
J3V Truck Data Center 7
J3Z Carga sobre el eje del dispositivo de medición
J6C Cabina multimedia, interactiva
J9D Pre-instalación de cobro de peaje
K1E Tanque de 390 litros
K3V AdBlue-Tank 60 Liter
K6C Tanque 290 litros
L1A Bi-Xenon
L1D Luz de grupe y luz de grupe y corretore outemético
L1H Force antinioble, halágone
L1H Faros antiniebla, halógeno L1P Luces traseras LED
L3A Spotlight, por debajo de L3Z Lavafaros
M3D Motor OM 471, R6, 12,8 I, 375 kW (510 hp) 2500 Nm
M4X Versión del motor Euro 6, E
M5B Motor de segunda generación OM471  M5V High Performance Engine Brake
IND VITIGHT CHOMING LINGHE DIAKE

O1Y Dirección, directo O3C Safety Pack O7U Paquete Climático O8I Paquete económico **O8K Driving Package** O8L Comfort Package **080 Sight Package** O9H Actros Driver Extent Q5L Quinta rueda, con placa, Jost JSK 42MK R2Y Llantas de aleación 09:00 X 22.5 R5E Llantas de aleación 11.75 X 22.5, VA S1D Estabilidad Asistente para reglas S1H Asistente de mantenimiento de carril S1I Mantener Ayudar a Distancia S1L Alerta asistente S10 Asistente de señales de tráfico S1W Asistente de frenado activo 5 S1X Active Sideguard Assist S1Y Presión de los neumáticos sistema de vigilancia S2A Active Drive Assist 2 S3A Airbag, conductor S5Z Control de crucero U1W Tuberías de AdBlue, calentadas por agua V2B Actros modelo generación 5 W9Z Variante de peso total adm. 18,0 t (7,5/11,5) Y1X Refrigerador, en los cajones, debajo de la cama Z1H EBS Z3Y Metallic-Falta Z99 Vehiculo sin rueda de repuesto Aviso legal: Oferta sin compromiso y sin garantía de los datos.<br/>cbr/> Reservada la venta intermedia