

No. de vehiculo: 510005



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

| Euro | 59.900 | ,00 + | Mwst. |
|------|--------|-------|-------|
|------|--------|-------|-------|

| Superestructura adicional | Lowliner servicio completa | |
|--|----------------------------|--|
| Primera matriculación | 30.06.2022 | |
| Kilometraje total | 372.100 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 6 da 19 d | | |
| Suspensión | Suspensión de aire | |
| Cabina del conductor | GigaSpace | |

Equipamiento

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

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 |
| F0M 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 |
| L1C LED-luces de circulación diurna |
| L1D Luz de cruce y luz de cruce y carretera automática |
| 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 |
| O1Y Dirección, directo |
| O3C Safety Pack |
| |

| O7U Paquete Climático |
|--|
| O8I Paquete económico |
| O8K Driving Package |
| O8L Comfort Package |
| O8O 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. - Reservada la venta intermedia |
| 5 , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |

© 2005 AVG Trucks GmbH