

No. de vehículo: 504001



## Mercedes-Benz 1851 LS ACTROS tractora

**Euro 74.500,00 + Mwst.**

**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

|  |                    |
|--|--------------------|
| Superestructura adicional                    | servicio completa  |
| Primera matriculación                        | 11.11.2021         |
| Kilometraje total                            | 277.600 km         |
| Clasificación según contaminación            | 6                  |
| Potencia del motor                           | 375/510 kW/PS      |
| Peso total                                   | 18.000 kg          |
| Tara   | 8.359 kg           |
| Carga útil                                   | 9.641 kg           |
| Distancia entre ejes                         | 3.700 mm           |
| Altura borde de remolque/superficie de apoyo | 1.100 mm           |
| 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                            |
| B3H Retardador de agua secundaria                                    |
| 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                                 |
| D3A Comodidad de la cama, arriba, anchura, altura ajustable          |
| D3B Cómoda cama, debajo de   |
| D3M Comfort Mattress, Premium, por debajo de                         |
| D3N Top colchón Confort, Premium                                     |
| 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                   |
| D50 Pared de separación, de una sola pieza                           |
| D5F Iluminación ambiental LED, drive y live                          |
| 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                                    |
| D7N Sistema flexible de estanterías para la presentación a través de |

|   |
|---|
| D7V Tabla del lado del pasajero                                       |
| D8M Deslizamiento / techo solar eléctrico de inclinación, vidrio vers |
| E3R Toma de corriente de 24 V / 25 A reposapiés del acompañante       |
| E3S Toma 24 V / 15 A. estantería de pared lateral derecha             |
| E5K Mostrador de MirrorCam, junto a la cama                           |
| E6A Remolque toma de 24V, 15-pin                                      |
| E6Y Alarmas de marcha atrás junto con las luces de emergencia         |
| E7F Mando a distancia por cable para suspensión neumática             |
| E9G Preparación para dispositivos eléctricos                          |
| E9I Interruptor de Provisión, eje de elevación semirremolque / remolq |
| 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                           |
| F6R Bocinas de aire, techo de cabina                                  |
| 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 lluvia  |
| G0K Impulsar la economía / potencia del programa                      |
| G0T Predictive Powertrain Control (PPC)                               |
| G5G Mercedes PowerShift 3   |
| H16 Calefacción para asiento del conductor                            |
| I2F Los neumáticos 315/70 R 22,5                                      |
| I2M Los neumáticos 385/55 R 22,5 VA/VLA/NLA                           |
| I4A Ejes 4x2  |
| I6X Suspensión neumática, eje trasero                                 |
| J20 Tacógrafo de regiatro de 1 día, para 1 conductor (CE)             |
| J2J Sound-System  |
| J2M Aux-in, un estante de pared lateral, derecha                      |
| 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                                 |
| K1R Combi Tank 720 L Diesel + 75 L AdBlue, Alu                        |
| K6K Tanque 430 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 l, 375 kW (510 hp) 2500 Nm

M5B Motor de segunda generación OM471

M5C Versión de motor Euro 6, D

M5V High Performance Engine Brake

O1Y Dirección, directo

O3C Safety Pack

O7U Paquete Climático

O7V Media Package

O7W Stowage Package

O8I Paquete económico

O8K Driving Package

O8L Comfort Package

O8O Sight Package

Q5R

R2Y Llantas de aleación 09:00 X 22.5

R5E Llantas de aleación 11.75 X 22.5, VA

S10 Asiento de conductor, hidráulico

S1D Estabilidad Asistente para reglas

S1H Asistente de mantenimiento de carril

S1I Mantener Ayudar a Distancia

S1L Alerta asistente

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

W0L Peso 18,0 t variantes (8,0 t / 13,0 t)

Y1X Refrigerador, en los cajones, debajo de la cama

Z1H EBS

Z99 Vehículo sin rueda de repuesto

Aviso legal: Oferta sin compromiso y sin garantía de los datos.<br/> Reservada la venta intermedia