

MERCEDES-BENZ 1224 L Atego Jumbo Curtainsider Zug



Kaufpreis: 89.900 EUR

(zzgl. 19% Mehrwertsteuer)

| | |
|-------------------|----------------|
| Fahrzeugnummer: | |
| Hersteller: | Mercedes-Benz |
| Erstzulassung: | |
| Kilometerstand: | 0 |
| Leistung: | 175 kW (238PS) |
| Kraftstoff: | Diesel |
| Getriebeart: | Automatik |
| Schadstoffklasse: | Euro6d |
| Plakette: | |

Ausstattung

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Innenausstattung | Sicherheitsausstattung |
| Klimaanlage | ABS |
| | ESP |

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| Schadstoffklasse | Achsen | Laderraumlänge | Laderebreite |
| Euro6d | 2 | 7740 mm | 2480 mm |
| Laderräumhöhe | zul. Gesamtgewicht | Baujahr | verfügbar ab |
| 2950 mm | 11990 kg | 2020 | sofort |

Fahrzeugbeschreibung

Mercedes Benz Atego Neu Verteiler 1224 L 4X2

Fahrerhaus: L-Fahrerhaus

Motorleistung: 175 kW (238 PS)

Radstand: 5360 mm

Zul. Gesamtgewicht: 11990 kg

Zertifizierung nach ECE

Reserverad/Reservefelge

Reifen:

2x 265/70 R 19,5 Regio Lenk Continental Hybrid HS3

4x 265/70 R 19,5 Traktion (M+S) Continental Hybrid HD3

1x 265/70 R 19,5 Regio Lenk Continental Hybrid HS3

ABS-Bremse

Aufbau Länge: 7.740 mm

Aufbau **Breite:** 2.480 mm

Aufbau **Höhe:** 2.950 mm

Tiefkupplungsbock mit Rockinger Ø 40 mm Anhängerkupplung, DUO MATIC Anschluss.

Euro-Palette: 38 Stück

Rahmen:

Rahmen aus feuerverzinktem Stahl.

Safety Lock System je 200mm Zuhrpunkten in SafetyLock Leisten nach EN12640.

8 stk Zurrpunkte pro Seite

Palettenanschlagleiste 20mm höher gesetzt.

Boden besteht aus wasserfesten Siebdruck-Schichtplatten mit einer Dicke von 27 mm, zulässiger Achselast des Gabelstaplers 5.500 kg

Vorderwand:

Vorderwand aus Aluminium Profilrahmen von außen mit Stirnwandblech verstärkt 400mm Stahl

Exposé - MERCEDES-BENZ 1224 L Atego Jumbo Curtainsider Zug



Exposé - MERCEDES-BENZ 1224 L Atego Jumbo Curtainsider Zug



** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.