

## Aluminium-Kofferaufbau (Leichtbau) für den Möbeltransport

### Fahrgestelldaten

Typ : MB Sprinter 318 CDI  
Fahrerhaus : Normal

### Aufbaumaße

Länge außen : 4300 mm  
Länge innen : 4234 mm  
Breite außen : 2200 mm  
Breite innen : 2115 mm  
Portalhöhe : 2189 mm  
Höhe innen : 2252 mm

### Nutzlast

Zul. Gesamtgewicht : 3500 kg  
./. Leergewicht : 1795 kg \*  
./. Aufbau : 1010 kg  
= Nutzlast : 695 kg

\* Leergewicht laut DIN 70020: inkl. Fahrer (68kg),  
Gepäck (7kg) allen Betriebsflüssigkeiten und 90% Tankfüllung

### Unterbau

Längs- und Querträger aus Aluminium in  
eloxierter Ausführung  
Kunststoffkotflügel  
Seitenanfahrschutz klappbar  
Selbsttragende Bodengruppe

### Leichtbau Klemmkoffer

Aluminiumaufbau besteht aus Baugruppen in glatt  
verblechter Klemmbauweise

### Dach

Aluminium-Rahmenprofil mit verzinkten Querspiegeln  
und aufgeklebten Alu-Dachblenden

### Lichtfeld

Eingearbeitetes Lichtfeld in der Dachfläche

### Heckportal

Heckportal aus verzinktem Stahl durch eine  
Türanlage verschlossen

### Hecktür

Doppelflügelige Ausführung mit je einem innen-  
liegenden Drehstangenverschluß. Rechter Verschluß  
mit Schließzylinder. Türflügel um 270° aufstellbar



**Ladeboden**

Boden aus Siebdruckplatten – ringsum versiegelt

**Innenverkleidung**

Seitenwand- & Stirnwandisolierung aus 30mm Styropor  
Innenverkleidung aus Sperrholz  
Schaumstoff Aufpolsterung und Abdeckung aus PVC

**Ladungssicherung**

Zwei Reihen Stäbchenzurrleisten je Seitenwand  
bündig mit Innenverkleidung

**Sockelscheuerleiste**

Scheuerleiste aus verzinktem Stahlblech

**Laderaumleuchte**

12V Neon-Deckenleuchten mit Schalter im Fahrerhaus

**Umrißleuchten**

LED-Leuchten gemäß StVZO an Stirnwand und  
Heckportal

**Treppe & Leiter**

5-stufige Ausziehtreppe, mittig unter Türanlage  
2-stufige Ausziehleiter, rechtsbündig

**Ramppuffer**

Hartgummi-Ramppuffer im Portalbereich

**Staukasten**

Staukasten mit Deckeldichtung und Verschuß

**Dachspoiler**

Kunststoff-Dachspoiler mit Halterung

**Lackierung**

Aufbau

**Abnahmen**

TÜV : Vollabnahme nach § 21 StVZO & Fahrzeug verwiegen

