



BV000435

Mercedes Benz

Mercedes Benz Sprinter 316 2.2 CDI

Laadklep Climate Control Euro 6 Navigatie Koffer Bakwagen Meubelbak

€ 17.440 | € 338
Excl. VAT | Lease p/m for 5 years

	Anno di costruzione	2018
	Chilometraggio	205004 km
	Cambio	Handgeschakeld
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	163 PK
	Cabina	Enkel

Informazioni di base

Prima registrazione	2018-10-05
Numero telaio	WDB9061351N773355
Categoria	Cassone chiuso
Tipo	Sprinter 316 2.2 CDI
Modello	L3H3
Colore	Bianco
Cronologia manutenzione	
Chilometraggio	205004 km
Marca	Mercedes Benz

Struttura

Materiale del pavimento	Legno
Larghezza apertura porta	211 cm
Altezza passaggio	201 cm
tipo_pedana_di_carico	Sponda Caricatrice Sporgente
Marca struttura	Jungle
Anno di costruzione struttura	2018
Materiale struttura	Polyester
Lunghezza interna struttura	425 cm
Larghezza interna struttura	218 cm
Altezza interna struttura	214 cm
Anno di costruzione sponda caricatrice	2018
Lunghezza esterna struttura	438 cm

Altezza esterna struttura	222 cm
Marca sponda caricatrice	Sorensen
Capacità sponda caricatrice	750 kg
Lunghezza piattaforma	160 cm

Dimensioni

Passo	440 cm
Lunghezza	685 cm
Larghezza	2321 cm
Altezza	300 cm
Carreggiata	180 cm

Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	3500 kg
Peso massimo totale (GCW)	5500 kg
Peso massimo asse anteriore	1650 kg
Peso massimo asse posteriore	2250 kg
Peso a vuoto del veicolo	2694 kg
Capacità di carico	806 kg
Peso rimorchiabile	2000 kg

Informazioni sul motore

Trazione	Anteriore
Cambio	Manuale
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	163 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	6
Cilindrata	2143 CC
AdBlue	

Cabina

Sedili	3
---------------	---

Interni cabina

Aria Condizionata	
Bluetooth	
Climatizzatore	
Specchietti Regolabili Elettricamente	
Finestrini Elettrici	
Navigazione	
Radio	
Servosterzo	
Paratia	
Sbrinatore Parabrezza	

Esterni cabina

Fendinebbia	
Set Spoiler	

Opzioni di sicurezza

Caratteristiche del veicolo

Sonda Idraulica**Anelli di Fissaggio** **Illuminazione del Vano di Carico**

Assen

Primo asse

- Asse sterzante
- disk
- hydraulic



Secondo asse

- disk
- parabolic

