







BV000779

Mercedes Benz**Mercedes Benz Sprinter 514 2.2 CDI**

Laadklep Climate Control Cruise Control Koffer Bakwagen Meubelbak

€ 27.745
Excl. VAT**€ 543**
lease p/m for 5 years

	Anno di costruzione	2021
	Chilometraggio	70900 km
	Cambio	Automaat
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	140 PK
	Cabina	Enkel

Informazioni di base

Marca	Mercedes Benz
Prima registrazione	2021-12-08
Numero telaio	W1V9071551N172562
Tipo	Sprinter 514 2.2 CDI
Chilometraggio	70900 km
Categoria	Cassone chiuso
Colore	Bianco

Struttura

Materiale del pavimento	Legno
Larghezza apertura porta	206 cm
Altezza passaggio	224 cm
tipo_pedana_di_carico	Sponda Caricatrice Sporgente
Marca struttura	Trouillet
Anno di costruzione struttura	2021
Materiale struttura	Plastica
Lunghezza interna struttura	436 cm
Larghezza interna struttura	211 cm
Altezza interna struttura	231 cm
Anno di costruzione sponda caricatrice	2021
Lunghezza esterna struttura	440 cm
Altezza esterna struttura	246 cm
Marca sponda caricatrice	Dhollandia

Capacità sponda caricatrice	750 kg
Lunghezza piattaforma	160 cm

Dimensioni

Lunghezza	695 cm
Larghezza	219 cm
Altezza	328 cm
Passo	450 cm
Carreggiata	195 cm

Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	3500 kg
Peso massimo totale (GCW)	5500 kg
Peso massimo asse anteriore	1850 kg
Peso massimo asse posteriore	2300 kg
Peso a vuoto del veicolo	3013 kg
Capacità di carico	487 kg
Peso rimorchiabile	2000 kg

Informazioni sul motore

Cambio	Automatico
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	140 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	7
Cilindrata	2143 CC
AdBlue	

Cabina

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

Interni cabina

Aria Condizionata
Bluetooth
Climatizzatore
DAB+
Specchietti Regolabili Elettricamente
Finestrini Elettrici
Volante Multifunzione
Radio
Servosterzo

opzioni di sicurezza

Cruise Control
ESP
Controllo di Trazione

Caratteristiche del veicolo

Sponda Idraulica
Rivestimento a Doghe
Sensore Pioggia

Assen

Primo asse

- Asse sterzante
- disk
- hydraulic



Secondo asse

- disk
- leaf_spring

