



BV000761

Mercedes Benz

Mercedes Benz Sprinter 515 1.9 CDI







Laadklep Dubbellucht Zijdeur Climate Control Cruise Control Koffer Bakwagen Meubelbak

€ 24.945

Excl. VAT

€ 489

lease p/m for 5 years

	Anno di costruzione	2023
	Chilometraggio	121149 km
	Cambio	Handgeschakeld
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	150 PK
	Cabina	Enkel

Informazioni di base

Prima registrazione	2023-02-22
Numero telaio	W1V9071551N230859
Categoria	Cassone chiuso
Tipo	Sprinter 515 1.9 CDI
Colore	Bianco
Chilometraggio	121149 km
Marca	Mercedes Benz

Struttura

Materiale del pavimento	Legno
Larghezza apertura porta	199 cm
Altezza passaggio	218 cm
tipo_pedana_di_carico	Sponda Caricatrice Sporgente
Marca struttura	Trouillet
Anno di costruzione struttura	2022
Materiale struttura	Plastica
Lunghezza interna struttura	422 cm
Larghezza interna struttura	210 cm
Altezza interna struttura	219 cm
Lunghezza esterna struttura	430 cm
Altezza esterna struttura	233 cm
Marca sponda caricatrice	Dhollandia
Capacità sponda caricatrice	750 kg

Lunghezza piattaforma 145 cm

Dimensioni

Passo	433 cm
Lunghezza	690 cm
Larghezza	213 cm
Altezza	321 cm
Carreggiata	170 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	2983 kg
Capacità di carico	517 kg
Peso rimorchiabile	2000 kg

Informazioni sul motore

Cambio	Manuale
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	150 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	9
Cilindrata	1950 CC
AdBlue	

Cabina

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

Interni cabina

Aria Condizionata
Apple CarPlay
Bluetooth
Climatizzatore
Specchietti Regolabili Elettricamente
Finestrini Elettrici
Volante Multifunzione
Radio
Servosterzo

opzioni di sicurezza

Cruise Control
ESP
Controllo di Trazione

Caratteristiche del veicolo

Sponda Idraulica
Sensore Pioggia

Primo asse

- Asse sterzante
- disk
- hydraulic



Secondo asse

- drum
- none

