



BV000577

Mercedes Benz

Mercedes Benz Sprinter 514 2.2 CDI







Automaat Kipper Dubbellucht 3.5t Trekhaak Benne Tipper Climate Control Cruise Control Carplay

€ 25.640

Excl. VAT

€ 502

lease p/m for 5 years

	Año de fabricación	2021
	Kilometraje	93645 km
	Transmisión	Automaat
	Combustible	Diesel
	Potencia (CV)	140 PK
	Cabina	Enkel

Información básica

Primera matriculación	2021-08-30
Número de chasis	W1V9071531N155679
Categoría	Volquete
Tipo	Sprinter 514 2.2 CDI
Modelo	L3H1
Color exterior	Blanco
Kilometraje	93645 km
Marca	Mercedes Benz

Construcción

Material del suelo	Acero
Marca de la carrocería	Calvet
Año de fabricación de la carrocería	2021
Material de la carrocería	Acero
Longitud interior de la carrocería	301 cm
Ancho interior de la carrocería	200 cm
Altura interior de la carrocería	35 cm
Longitud exterior de la carrocería	315 cm
Altura exterior de la carrocería	160 cm

Dimensiones

Distancia entre ejes	366 cm
-----------------------------	--------

Longitud	640 cm
Ancho	210 cm
Altura	248 cm
Ancho de Vía	155 cm

Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	7000 kg
Peso máximo eje delantero	1850 kg
Peso máximo eje trasero	2300 kg
Peso en vacío del vehículo	2895 kg
Capacidad de carga	605 kg
Capacidad de remolque	3500 kg

Información del motor

Transmisión	Automático
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	140 PK
Motor Eur	Euro 6
Número de marchas	7
Capacidad del cilindro	2143 CC
AdBlue	

Cabina

Asientos	3
-----------------	---

Interior de la cabina

Aire Acondicionado	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Climatizador	
Espejos Ajustables Eléctricos	
Ventanas Eléctricas	
Volante Multifuncional	
Radio	
Dirección Asistida	

Exterior de la cabina

Luces Antiniebla	
-------------------------	--

Opciones de seguridad

Control de Crucero	
ESP	
Control de Tracción	

Características del vehículo

Sistema Basculante	
Enganche de Remolque	

Assen

Primer eje

- Eje direccional
- disk
- leaf_spring



Segundo eje

- disk
- leaf_spring

