

BV000304

Mercedes Benz

Mercedes Benz Sprinter 514 2.2 CDI

Dubbele Cabine Kipper Dubbellucht 3.5t Trekhaak Climate Control Cruise Control
Benne Tipper







€ 25.445

Excl. VAT

€ 486

lease p/m for 5 years



	Année de fabrication	2020
	Kilométrage	65444 km
	Boîte de vitesses	Handgeschakeld
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	140 PK
	Cabine	Dubbel

Informations de base	
Marque	Mercedes Benz
Première immatriculation	2020-10-01
Numéro de châssis	W1V9072551N105822
Catégorie	Benne
Type	Sprinter 514 2.2 CDI
Modèle	L4H1
Couleur	Blanc
Kilométrage	65444 km

Construction	
Matériau du plancher	Métal
Marque de la carrosserie	JPM
Année de fabrication de la carrosserie	2020
Matériau de la carrosserie	Aluminium
Longueur intérieure de la carrosserie	277 cm
Largeur intérieure de la carrosserie	200 cm
Hauteur intérieure de la carrosserie	148 cm
Longueur extérieure de la carrosserie	311 cm
Hauteur extérieure de la carrosserie	158 cm

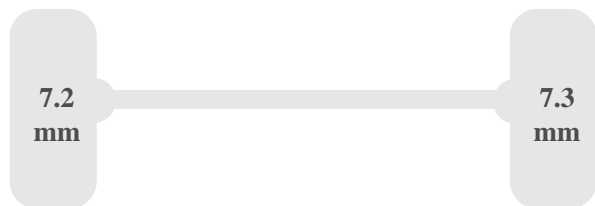
Dimensions	
Longueur	740 cm

Largeur	211 cm
Hauteur	250 cm
Empattement	436 cm
Voie	155 cm
Poids	
Poids total autorisé (PTAC)	3500 kg
Poids total en charge autorisé (PTRA)	7500 kg
Poids maximum de l'essieu avant	2000 kg
Poids maximum de l'essieu arrière	2300 kg
Poids tracté	3500 kg
Informations moteur	
Transmission	Arrière
Boîte de vitesses	Manuelle
Carburant	Diesel
Chevaux (CV)	140 PK
Norme Euro du moteur	Euro 6
Nombre de vitesses	6
Cylindrée	2143 CC
AdBlue	
Autres	
dubbele_wielen	
Cabine	
Sièges	6
Intérieur de la cabine	
Climatisation	
Bluetooth	
Climatisation Automatique	
Rétroviseurs Réglables Électriquement	
Vitres Électriques	
Volant Multifonction	
Radio	
Direction Assistée	
Cloison de Séparation	
Dégivrage du Pare-Brise	
Extérieur de la cabine	
Phares Antibrouillard	
options de sécurité	
Régulateur de Vitesse	
ESP	
Contrôle de Traction	
Caractéristiques du véhicule	
Système Basculant	

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- disk
- hydraulic



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

