



BV000289

Mercedes Benz

Mercedes Benz Sprinter 314 2.2 CDI

Automaat Kuhlkoffer Koelwagen Climate Control Cruise Control Camera

€ 21.930

Excl. VAT

€ 419

lease p/m for 5 years

	Année de fabrication	2020
	Kilométrage	84813 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	136 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base

Marque	Mercedes Benz
Première immatriculation	2020-04-08
Numéro de châssis	W1V9071331N082765
Catégorie	Camion frigorifique
Type	Sprinter 314 2.2 CDI
Modèle	L3H2
Couleur	Blanc
Kilométrage	84813 km

Construction

Matériau du plancher	Bois
Largeur de l'ouverture de porte	92 cm
Hauteur de passage	183 cm
Type de moteur frigorifique	Froid
Marque de la carrosserie	CAB
Année de fabrication de la carrosserie	2020
Matériau de la carrosserie	Isolation
Longueur intérieure de la carrosserie	365 cm
Largeur intérieure de la carrosserie	203 cm
Hauteur intérieure de la carrosserie	186 cm
Longueur extérieure de la carrosserie	371 cm
Hauteur extérieure de la carrosserie	199 cm
Marque du moteur frigorifique	Thermo King

Dimensions

Longueur	625 cm
Largeur	216 cm
Hauteur	275 cm
Empattement	355 cm
Voie	175 cm

Poids

Poids total autorisé (PTAC)	3500 kg
Poids total en charge autorisé (PTRA)	5500 kg
Poids maximum de l'essieu avant	1860 kg
Poids maximum de l'essieu arrière	2250 kg
Poids à vide	2431 kg
Charge utile	1069 kg
Poids tracté	2000 kg

Informations moteur

Transmission	Arrière
Boîte de vitesses	Automatique
Carburant	Diesel
Chevaux (CV)	136 PK
Norme Euro du moteur	Euro 6
Nombre de vitesses	7
Cylindrée	2143 CC
AdBlue	

Cabine

Sièges	2
---------------	---

Intérieur de la cabine

Climatisation
Apple CarPlay
Bluetooth
Climatisation Automatique
Rétroviseurs Réglables Électriquement
Vitres Électriques
Volant Multifonction
Navigation
Radio
Sièges Chauffants
Direction Assistée
Cloison de Séparation

Extérieur de la cabine

Phares Antibrouillard

options de sécurité

Caméra de Recul
Régulateur de Vitesse

Caractéristiques du véhicule

Éclairage du Compartiment de Chargement

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- disk
- hydraulique



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

