

# Mercedes-Benz Sprinter 519 Clixtar koel-vries THERMO KING EURO 6 N1

### Allgemeine Merkmale

Marke	Mercedes-Benz
Model	Sprinter 519
Unterkategorie	Minisattelzug
Nummernschild	V-453-ZH
Kilometerstand	254.458km
Baujahr	2019
Datum der Erstzulassung	14-06-2019
Farbe	Weiß
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel
Kraftstoff Emissionsklasse	Diesel Euro 6





















## Eigenschaften

Leergewicht	2.308kg
Tragfähigkeit	1.745kg
GVW	3.500kg
Länge	0cm
Breite	206cm
Kabine	Crewcab
Anzahl der Türen	5

Zylinderinhalt 2.987cc

# Mercedes-Benz Sprinter 519 Clixtar koel-vries THERMO KING EURO 6 N1

### Technische Spezifikationen

Anzahl der Achsen	3
Achsenkonfiguration	6x2
Übertragung	Vollautomatik
Motorleistung	140kw

### Beschreibung

Mini Sattel Zugmaschine: MERCEDES-BENZ SPRINTER 519 Clixtar Kühl-/Gefrierkombination Kennzeichen: V-453-ZH Baujahr: 29. April 2019 Kilometerstand: 254.458 km Euro 6 Gesamtgewicht: 7.000 kg Anhängelast: 4.442 kg Automatische Getriebe Klimaanlage Elektrische Fensterheber und Außenspiegel Außenspiegelheizung Tempomat Großer 170-Liter-Kraftstofftank 6-Zylinder-Motor (3 Liter) 140 kW (190 PS) Dreifachkabine Anhänger: Minisattel-COMBI 3500 PLUSB Kühl-/Gefrierkombination THERMO KING Kennzeichen: OS-64-BJ Baujahr: 30. September 2019 Hersteller: THERMO KING Typ: V-500M Marke: Veldhuizen Gesamtgewicht Anhänger: 4.442 kg Gewicht 1.745 kg Nutzlast Abmessungen des Anhängers: Innenmaße Länge 512 cm Breite 231 cm Höhe 231 cm 2 Hecktüren Seitentüren Dhollandia 1000 kg Ladebordwand V-500 MAX: Geeignet für Tiefkühlgut bis -20 °C. Die Einheiten sind für Lkw mit einem Laderaum von 25 bis 42 m³ ausgelegt. Preis Clixtar-Sattelzugmaschine: 44.950 € zzgl. MwSt.

#### Zubehör

- Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage
- Bluetooth
- DAB Radio
- Spurhalteassistent
- Luftgefederte Sitze
- Beheizbare Spiegel
- Rückwärtsfahrkamera
- Klimaanlage
- Aluminium-Kraftstofftank
- Dachspoiler
- Elektrische Fensterheber
- Navigationssystem
- Radio/Kassettenspieler
- Seitentür
- Trailer coupling
- Lenkhilfe
- Central doorlocking
- FRS
- Climate control