

Mercedes-Benz Sprinter / VW Crafter

Technische Daten	IGLHAUT 6x4
Basisfahrzeug	Mercedes-Benz Sprinter 519 CDI
Varianten	Fahrgestell (Doka/Ek)
Motor	6-Zylinder Dieselmotor
Nennleistung / Drehmoment	140 kW (190 PS) / 440 Nm (Euro 5)
Getriebe	6-Gang Schaltgetriebe
Radstände	3.665 mm / 4.325 mm
Rahmenverlängerung	bis 1.000 mm möglich
Hinterachsübersetzung	4,727
Antrieb	permanenter Vierradantrieb: VA 50%, HA 50%
Differenzialsperren	1. Längsdifferenzialsperre Verteilergetriebe (100%) 2. Querdifferenzialsperre 1. Hinterachse (100%) 3. Querdifferenzialsperre Vorderachse (100%)
Geländeuntersetzung	2,5-fach, mechanisch schaltbar
Bremsen	Hydraulische Bremsanlage mit automatischer Nachstellung in die Serienbremsanlage des Fahrzeuges integriert
Bereifung	VA: Stahlrad mit 265/75R16, HA: Stahlrad mit 265/75R16 VA: Stahlrad mit 265/75R16, HA: Sonderstahlrad mit 265/75R16 (Schneekettentauglich) VA und HA: Sonderstahlrad mit 285/75R16 i. V. m. Radlaufverbreitungen VA VA: Sonderstahlrad 6,75Jx17,5 mit M+S 235/75R17,5 VA: Sonderstahlrad 6,75x17,5 mit M+S 235/75R17,5
Wendekreis*	13,90 m
Bodenfreiheit*	700 mm
maximal mögliches zulässiges Gesamtgewicht	7.500 kg
Leergewicht	ca. 2.000 kg
Zuladung	ca. 4.000 kg (je nach Aufbauart unterschiedlich)
Gesamtlastzuggewicht	8.750 kg (Code XP 7)
Nebenantrieb	problemlos möglich
Offroad-Sonderzubehör	Radlaufverbreiterungen, Vorabscheider für Moteransaugluft, Seilwinde, Unterfahrschutz

*) Alle Werte im unbeladenen Zustand und mit Radstand 3.665 mm.