





	S	
zung	0	
ert	0	
		000
		Ž

WICHTIGSTE SERIENMÄSSIGE/AUFPREIS-AUSSTATTUNGEN

KLIMAANLAGE

Heizung für Fahrerbereich und Fahrgastraum einstellbar separat und elektronisch gesteuert	S
Kühlung für Fahrerbereich und Fahrgastraum einstellbar separat und elektronisch gesteuert	S
Lufterhitzer und Linearkonvektoren für zusätzliche Heizung	0
Programmierbare Standheizung im Bordnetz integriert	0

FAHRERBEREICH			
Sitz mit Stoffbezug (automatische pneumatische Verstellung)	S		
Sommersitz (automatische pneumatische Verstellung)	0		
Separate Fahrerkabine	S		
Völlig separate Fahrerkabine	0		
Manuell aufrollbares Rollo links vom Fahrersitz	S		
Manuell aufrollbares Rollo vor dem Fahrersitz	S		
lektrisch aufrollbares Rollo vor dem Fahrersitz	0		

FAHRGASTBEREICH	
Fahrgastsitze mit Polsterung	S
Behindertengerechter Bereich mit Klappsitzen	0
Klapprampe an mittlerer Tür, manuell	S
USB-Buchsen an den Handläufen	0
Dachluke (manuell betätigt)	S
Dachluke (elektrisch betätigt mit automatischer Schließung)	0

SICHERHEIT	
Fahrdynamikregelung (ESP)	S
Elektropneumatisches Bremssystem (EBS)	S
Automatische Stoppbremse mit Bewegungssperre	S
Antiblockiersystem (ABS)	S
Gleitschutzsystem (ASR)	S
Stabilisierungsstange vorn	0
Stabilisierungsstange hinten	S
Feuerlöscheinrichtung	S
Akustisches Rückfahrsignal	S
Einparkhilfe hinten	0
TPMS	0

S: Serienmäßig O: Optional

AUSSENBEREICHE		
2/3 Türen	S	
Tagfahrlichter mit LED-Technik	S	
Nebelscheinwerfer mit Abbiegefunktion ***	0	
Elektrisch verstellbare und beheizte Außenspiegel		
Seitenfenster mit Schiebeöffnung (1/3 der Höhe)	S	
Seitenfenster mit Klappenöffnung (1/3 der Höhe)	0	
Athermische Seitenfenster in Grau	S	
Stärker abgedunkelte Seitenscheiben	0	
Fahrerfenster beheizt	0	
Beheizter Türflügel vorn	0	
Karosserie in Pastellfarben	S	
Karosserie mit Sonderlackierung	0	

CITYMOOD 12

Völlig ultra-tiefgelegte Trittfläche, Kategorie M3, Klasse I

Hinten, längs ausgerichtet

FPT CURSOR 9 DIESEL

Euro VI 6

8.710

INNENBEREICHE			
Rutschsichere Matte mit Umschlag entlang der Seitenwände (160 mm)	S		
Lackierte Handläufe (Farbe nach Anforderung)	S		
Handläufe aus rostfreiem Edelstahl	0		
Trennwände für Türbereiche aus gehärtetem Glas	S		
System für Aussteige-Anforderung	S		
LED-Innenbeleuchtung	S		

TECHNOLOGISCHE SYSTEME AN BORD	
Vorbereitung/Installation LCD- oder LED-Pfadanzeigen **	0/0
Vorbereitung/Installation von Fahrscheinentwerter und/oder-ausgabe **	0/0
Vorbereitung/Installation des Fahrgastzählsystems **	0/0
Vorbereitung/Installation der CCTV-Systems (2. und 3. Tür + Rückschaukamera) **	0/0
Vorbereitung/Installation des Videoüberwachungssystems **	0/0
Vorbereitung/Installation Haltestellenansage-Soundsystem **	0/0
Vorbereitung/Installation der AVM-Systems **	0/0
Vorbereitung/Installation des Fahrgast-Informationssystems **	0/0
Vorbereitung/Installation des Funkverbindungssystems an Bord (WLAN-Router)	0/0
Radio MP3 Player + USB	0

^{**} an Kundenanforderungen anpassbar *** nur in Verbindung mit ESP

Max. Leistung (kW)	228		
Maximales Drehmoment (Nm)	males Drehmoment (Nm) 1.300		
Kraftübertragung	Automatikgetriebe ZF Ecolife 6 Gang + Rückwärtsgang, integrierter hydraulischer Verzögerer		
LEISTUNGEN			
Minimaler Wand-zu-Wand-Wendekre	is (mm) 20.976		
Maximale überwindbare Steigung (%)	19		
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	96		
STRUKTUR			
Verstrebungen	Aus Qualitätsstahl Typ S 355 J0, im Gitter aus rechteckigen Rohren		
Korrosionsschutzbehandlung	Kataphoretische Behandlung bei vollständigem Eintauchen		
FEDERUNGEN			
Federungen	Pneumatisch mit elektronischer Steuerung, Kneeling und automatischer Lageeinstellung		
Vorderachse	Unabhängiges Vorderrad ZF RL 82 EC		
Hinterachse	ZF AV 133 mit umgekehrtem Portal mit doppelter Untersetzung		
BREMSSYSTEM UND LENKSYSTEM			
Bremsen vorne und hinten	Pneumatisches System, Scheibenbremsen an allen Rädern, automatische Verschleißwiederherstellung		
Lenkung	BOSCH 8098 Servolenkung, höhen- und neigungsverstellbares Lenkrad mit pneumatischer Steuerung		
KAPAZITÄT			
Höchstzulässige Masse (kg)	19.000		
Tankinhalt (I)	310 liter		
ABMESSUNGEN			
Fahrzeuglänge (mm)	12.100		
Fahrzeugbreite (mm)	2.550		
Höhe (mm)	3.213		
Überhang vorne (mm)	2.800		
Hinterer Überhang (mm)	3.400		
Abstand zwischen 1. und 2. Achse (mn	n) 5.900		
Innenhöhe Fahrgastraum max. (mm)	2.346		
Türstufenhöhe (mm)	320 / 325		
Überhangwinkel vorne/hinten (°)	7/7		
RÄDER UND BEREIFUNG			
Reifenmaße und Felgenmaße vorne	275/70 R 22,5 7,5 X 22,5 Single		
Reifenmaße und Felgenmaß hinten	275/70 R 22,5 7,5 X 22,5 Double		
ELEKTRISCHE ANLAGE			
Batterie (Volt & A)	2x12V - 220 Ah		
Lichtmaschinen (Volt & A)	2x150 Ah - 28V		
Elektronische Anlage	Multiplex mit programmierter Logik – Integriertes CAN-BUS-Bordnetz		

* Die Passaaierkanazität	hängt vo	n der	anaeforderter	Konfiguration ab

TRANSPORTKAPAZITÄT Gesamttransportkapazität (ECE R107) *

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

MERKMALE DES FAHRZEUGS

KINEMATISCHE KETTE

Position

Emissionsniveau

Hubraum (ccm)

Zylinderanzahl

Тур

Kategorie und Klasse des Fahrzeugs



