

Kastenwagen Lang: Technische Daten, Verbrauchswerte und Betriebskosten

Motor	109 CDI	111 CDI	114 CDI	116 CDI	119 Bluetec
Bauart	Vierzylinder-Diesel OM 622 mit Common-Rail-Direkteinspritzung. Turbolader mit variabler Turbinengeometrie. Vier Ventile pro Zylinder, Oxidationskatalysator, gekühlte Abgasrückführung, Dieselpartikelfilter, Euro 5b+		Vierzylinder-Diesel OM 651 mit Common-Rail-Direkteinspritzung. Zweifaches Abgasturboladersystem. Vier Ventile pro Zylinder, Oxidationskatalysator, gekühlte Abgasrückführung, Dieselpartikelfilter, Euro 5b+		Vierzylinder-Diesel mit Common-Rail. Bi-Turbolader, Adblue-Zusatz, SCR-Katalysator, Euro 6
Leistung kW (PS)/min	65 (88)/3.800	84 (114)/3.800	100 (136)/3.800	120 (163)/3.800	140 (190)/3.800
Max. Drehmoment Nm/min	230/1.500–2.500	270/1.500–2.500	330/1.200–2.400	380/1.400–2.400	440/1.400–2.400
Hubraum	1.598	1.598	2.143	2.143	2.143
Antriebsart	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
Getriebe	Sechsgang manuell (FSG 350)	Sechsgang manuell (FSG 350)	Sechsgang manuell (TSG 380)	Sechsgang manuell (TSG 380)	Siebengang-Wandlerautomatik
Achsübersetzung M6/A7	4,187/–	4,187/–	3,467/3,267	3,267/2,933	–/2,933
Normverbrauch M6/A7	6,2/–	6,2/–	6,5/6,5 (6,1/5,8) ¹⁾	6,1/6,3 (5,7/5,7) ¹⁾	–/5,8
CO₂-Emission M6/A7 g/km	163/–	163/–	170/171	159/166	–/153
Zul. Gesamtgewicht t	2,8/3,05	2,8/3,05	2,8/3,05/3,2	2,8/3,05/3,2	2,8/3,05/3,2
Betriebskosten Ct/km	71,88/44,25/27,16	75,27/46,14/28,12	79,58/48,80/29,57	81,30/49,99/30,42	88,02/54,29/33,16
Grundpreis	24.560	25.560	27.700	28.770	33.550
Einsatzempfehlung von lastauto omnibus	vorwiegender Stadtverkehr, geringe bis mittlere Ausladung, hauptsächlich Solobetrieb, geringe bis mittlere Jahreskilometerleistung		vorwiegend Autobahnverkehr, oft mit voller Ausladung, gelegentlicher Hängerbetrieb, mittlere bis hohe Jahreskilometerleistung		vorwiegend Autobahnverkehr, meist mit voller Ausladung, regelm. Einsatz als Zugfahrzeug, hohe Jahreskilometerleistung, Einsatz in bergiger Topografie

Technische Daten laut Hersteller. Parameter der Dekra-Betriebskostenrechnung: 15.000 km p. a./8 Jahre Haltedauer, 30.000 km p. a./5Jahre, 100.000 km p. a./2 Jahre. ¹⁾ Mit Blue-Efficiency-Paket