

Technische Daten im Überblick



Hersteller	DAF	MAN	Mercedes-Benz	Renault	Volvo
Typ	XF 460 FT	TGX 18.520 FLS	Actros 1848 LS 4X2	T HIGH 480	FH 500
Motor	MX-13 340	D3876	Motor OM 471	DTI 13	D13K500
Abgasnorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Hubraum	12.900 cm ³	15.200 cm ³	12.800 cm ³	12.800 cm ³	12.800 cm ³
Leistung	340 kW (463 PS) bei 1.425–1.750 U/min	383 kW (521 PS) bei 1.600–1.800 U/min	350 kW (476 PS) bei 1.600–1.800 U/min	353 kW (480 PS) bei 1.400–1.900 U/min	368 kW (500 PS) bei 1.400–1.800 U/min
Max. Drehmoment	2.300 NM bei 1.000–1.425 U/min	2.500 NM bei 930–1.350 U/min	2.300 NM bei 1.000–1.400 U/min	2.400 Nm bei 1.050–1.400 U/min	2500 Nm bei 1.000–1.400 U/min
Getriebe	ZF 12 AS 2330	MAN Tipmatic	Mercedes Power Shift 3	Optidrive	I-Shift Dual Clutch SPO2812
Anzahl der Gangstufen	12	12	12	12	12
Übersetzung Getriebe	15,86–1,00 : 1	16,69–1,0	14,93–1,0	14,94–1,0	11,73–0,78
Übersetzung HA	2,53	2,7	2,7	2,64	2,85
Betriebsbremse	Scheibenbremse	Scheibenbremse	Scheibenbremse	Scheibenbremse	Scheibenbremse
Dauerbremse	MX-Motorbremse ZF-Intarder	EVB Intarder	High Performance Engine Brake Sekundär-Wasser-Retarder	Optibrake+	Motorbremse VEB+