

Technische Daten

Modell		XENON		
Motor				
Typ	4 Zylinder Reihenmotor			
Bezeichnung:	2,2 Commonrail Turbo Diesel			
Hubraum:	2179 ccm 16 Ventille			
Kompression:	15,0 : 1			
Leistung:	110 KW / (150 PS) bei 4000 U/min			
Max. Drehmoment:	320Nm / 1500-3000 U/min			
Schadstoffklasse:	EURO 5			
V-Max:	160 km/h			
Tankinhalt:	70 Liter			
Kraftstoffverbrauch Liter pro 100 Km	Stadt	9		
	Überland	6,5		
	Kombiniert	7,4		
CO ₂ Emission (kombiniert)	194 g/km			
Antrieb				
Kraftübertragung	Heckantrieb oder Allradantrieb			
Getriebe	vorwärts, 1 Retourgang (4WD mit Untersetzergetriebe			
Vorderachse	Automatic Freilaufnarbe bei Allradmodell			
Hinterachse	Sperrdifferenzial bei Allradmodelle			
Fahrgestell				
Lenkung	Kugelumlauf lenkung mit hydraulischer Servounterstützung			
Radaufhängung vorne	Einzelradaufhängung an Doppelquerlenkern, Drehstabfedern			
Radaufhängung hinten	Starachse an Blattfedern			
Bremsen (ABS)	vorne	Innenbelüftete Scheibenbremsen		
	hinten	Trommelbremse		
Handbremse	mechanisch auf Hinterachse			
Abmessungen / Gewichte				
Modell	SC 2wd	SC Chassis 2wd	SC 4WD	DC 4WD
Breite	1860 mm	1860 mm	1860 mm	1860 mm
Höhe	1765 mm	1765 mm	1765 mm	1765 mm
Radstand	2825 mm	3150 mm	2825 mm	3150 mm
Bodenfreiheit	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm
Länge Ladefläche	1880 mm		1880 mm	1600 mm
Leergewicht	1823 kg	1823 kg	1915 kg	2070 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	2950 kg	2950 kg	2950 kg	2950 kg
Zuladung	1050 kg	1050 kg	960 kg	815 kg
Anhängelast	1800 kg	1800 kg	2000 kg	3000 kg
Bereifung				
vorne / hinten (Standart)	215/75 R16			

Der Hersteller TATA Motors Ltd. India behält sich das Recht vor, technische Daten und Ausstattungsvarianten ohne vorherige Ankündigung anzupassen. Satz- und Druckfehler vorbehalten.