

## Technische Daten

Modell	ARIA	
<b>Motor</b>		
Typ	4 Zylinder Reihenmotor	
Bezeichnung:	2,2 Commonrail Turbo Diesel	
Hubraum:	2179 ccm 16 Ventile	
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:	180 km/h	
Tankinhalt:	58 Liter	
Kraftstoffverbrauch Liter pro 100 Km	Stadt	9,2
	Überland	6,6
	Kombiniert	7,2
CO <sub>2</sub> Emission (kombiniert)	190g/km	
<b>Antrieb</b>		
Kraftübertragung	Heckantrieb oder Allradantrieb	
Getriebe	5 vorwärts, 1 Retourgang	
<b>Fahrgestell</b>		
Lenkung	Zahnstangenlenkung mit hydraulischer Servounterstützung	
Radaufhängung vorne	Einzelradaufhängung an McPherson Federbeinen	
Radaufhängung hinten	Verbundlenkerachse	
Bremsen (ABS)	vorne	Innenbelüftete Scheibenbremsen
	hinten	Scheibenbremsen
Handbremse	mechanisch auf Hinterachse	
<b>Abmessungen / Gewichte</b>		
Länge	4780 mm	
Breite	1895 mm	
Höhe	1780 mm	
Radstand	2850 mm	
Bodenfreiheit	185 mm	
Leergewicht	2305 kg	
Zulässiges Gesamtgewicht	2830 kg	
Zuladung	525 kg	
<b>Bereifung</b>		
vorne / hinten (Standart)	235/65 R17 4x4 / 235/70 R16 4x2	

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