

<b>MOTORE</b>	<b><u>1.6L Multijet Diesel 1.598cc 130 CV MT</u></b> <b><u>4x2</u></b>
N° di cilindri, disposizione	4 – in linea
Cilindrata (cm3)	1598
Alesaggio x corsa (mm)	79.5 x 80.5
Valvole per cilindro	4
Rapporto di compressione	16.5:1
Potenza massima kW a giri/min	95,6 kW @ 3.750 rpm
Coppia max Nm a giri/min	320 Nm @ 1.500 rpm
Sistema iniezione	Multi-Jet II common rail con iniezione elettronica ad alta pressione
Tipo di carburante	DIESEL
<b>CAMBIO</b>	
Trasmissione	Manuale a 6 marce
1a	4.151
2a	2.118
3a	1.361
4a	0.978
5a	0.756
6a	0.622
Retromarcia	4.000
<b>PRESTAZIONI</b>	
Accelerazione: 0-100 km/h (s)	10,4
Velocità max (km/h)	193
<b>CONSUMI ED EMISSIONI</b>	
Normativa emissioni	Euro 6D-FINAL
Consumo di carburante - ciclo combinato (l/100km)	5.0 -5.3
Emissioni di CO2 - ciclo combinato (g/km)	131 - 139
Serbatoio carburante (litri)	55
Serbatoio Urea (litri)	13
Autonomia Urea (km)	10.000 – 15.000
<b>PESO E DIMENSIONI</b>	
Peso a vuoto STD. A (kg)	1430
Distribuzione del peso tra anteriore/posteriore (%)	61,2
Altezza (mm)	1667
Larghezza (mm)	1805
Lunghezza (mm)	4236
Passo (mm)	2570
Altezza da terra	175
Capacità di carico (l) con sedili in posizione	351

Capacità di carico (l) con sedili posteriori reclinati	1297
--	------

<b>ALTRO</b>	
Diametro di sterzata (m)	11,07
Rapporto di sterzo	53,7 mm/g

