

MOTORE	3.0 V6 Multijet AT8 4x4 264 CV (Overland/Launch Edition)
N° di cilindri, disposizione	V-6
Cilindrata (cm ³)	2.987
Alesaggio x corsa (mm)	83 x 92
Valvole per cilindro	4 (DOHC, 24 valvole)
Rapporto di compressione	16,0:1
Potenza massima kW @ giri/min	194 kW (264 CV) @ 3.600 giri/min
Coppia massima in Nm @ giri/min	600 Nm @ 1.400-2.800 giri/min
Iniezione	Common rail, 29.000 psi (2000 bar), iniettori elettromagnetici
Tipo di carburante	Gasolio
Capacità del serbatoio carburante (l)	71
Capacità del serbatoio urea (l)	19,5
Normativa emissioni	Euro 6D Final
Controllo delle emissioni	EGR alta pressione, EGR bassa pressione, catalizzatore ossidante, filtro antiparticolato diesel, SCR con iniezione di urea
CAMBIO	
Trasmissione	Automatica a 8 marce
1 ^a	4,71
2 ^a	3,14
3 ^a	2,10
4 ^a	1,67
5 ^a	1,29
6 ^a	1,00
7 ^a	0,84
8 ^a	0,67
Retromarcia	3,30
TRASMISSIONE	
Scatola di rinvio	Selec-Trac® (Active Full-Time)
Rapporto marce ridotte	2.72:1
Modalità operative	2WD High; 4WD Part Time; 4WD Auto; 4WD Low
Rapporto al ponte	3,73
Rapporto massimo di riduzione	48:1

PRESTAZIONI	
Accelerazione: 0-100 km/h (s)	8,6

Velocità massima (km/h)	177
CONSUMI ED EMISSIONI	
Consumo carburante ciclo combinato WLTP (l/100km)	9,5 – 9,8
Emissioni CO ₂ ciclo combinato WLTP (g/km)	248 – 256

PESO E DIMENSIONI	
Peso a vuoto STD. A (Kg)	2.403 (Overland, Launch Edition)
Portata max. (kg)	613 (Overland, Launch Edition)
Capacità di traino (kg)	2.722
Altezza (mm)	1.905 (soft-top), 1.843 (hard top)
Larghezza (mm)	1.894
Lunghezza (mm)	5.591
Passo (mm)	3.488
Altezza da terra (mm)	253
Numero posti	5
Volume cassone (l)	1.005
Lunghezza cassone, ribaltina posteriore chiusa (mm)	1.531
Lunghezza cassone, ribaltina posteriore aperta (mm)	2.067
Larghezza cassone massima (mm)	1.442

ALTRO	
Angolo di attacco/uscita/dosso	41°/25°/18,4°
Capacità di guado (mm/kmh)	760/8
Asse anteriore	Dana 44 M210
Asse posteriore	Dana 44 M220 con differenziale posteriore a slittamento limitato Tru-Lok