

	1.0L Turbo 120CV MT 4X2	1.3L Turbo 150CV DDCT 4x2	1.3L Turbo 180CV AT 4x4
Allestimento	Sport, Longitude, Limited	Longitude, Limited	Longitude, Limited
MOTORE			
Tipo di combustibile	Benzina	Benzina	Benzina
Configurazione	3 cilindri	4 cilindri	4 cilindri
Potenza - kW (CV) @ rpm	88 (120) @ 5.750	110 (150) @ 5.500	132 (180) @ 5.750
Coppia - Nm @ rpm	190 @ 1.750	270 @ 1.850	270 @ 1.850
TRASMISSIONE			
Trasmissione	manuale a 6 marce	automatico a 6 marce	automatico a 9 marce
DIMENSIONI			
Altezza in corrispondenza delle barre (mm)	1.667	1.667	1.684
Lunghezza (mm)	4.236	4.236	4.236
Larghezza (mm)	1.805	1.805	1.805
Passo (mm)	2.570	2.570	2.570
CAPACITÀ			
Sistema di trazione	Trazione anteriore	Trazione anteriore	4x4 Jeep® Active Drive
Altezza da terra (mm)	166	161	166
Angolo di attacco / dosso / uscita	18,6°/21,2°/14,4°	17,6°/22,2°/13,5°	19,3°/24,2°/15,7°
PESI E CAPACITÀ			
Massa a vuoto (kg)	1.320	1.320	1.430
Capacità di traino	1.250	1.450	1.450
PRESTAZIONI			
Accelerazione 0-100 km/h (secondi)	11,2	9,4	8,5
Velocità massima (km/h)	185	196	201
CONSUMI (B)			
Ciclo combinato L/100km	5,4 - 5,7	5,5 - 5,9	7,0 - 7,3
EMISSIONI (B)			
Classe di emissioni	Euro 6D-TEMP	Euro 6D-TEMP	Euro 6D-TEMP
CO ₂ (g/km)	124 - 130	127 - 135	160 - 167

Con la specifica (B) si indica il valore di emissioni di CO₂ e di consumo determinato in base al metodo di misurazione/correlazione riferito al ciclo NEDC di cui al Regolamento (UE) 2017/1152-1153.

I valori di CO₂ e consumo ottenuti in base alla normativa applicabile sono indicati al fine di consentire la comparazione dei dati dei veicoli. I valori di CO₂ e consumo possono non essere rappresentativi dei valori effettivi di CO₂ e consumi, i quali dipendono da molteplici fattori inerenti, a titolo esemplificativo e non esaustivo, allo stile di guida, al percorso, alle condizioni atmosferiche e stradali, allo stato, all'uso e alle dotazioni del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo si riferiscono alle versioni del veicolo con i valori più elevati e con quelli meno elevati. Tali valori

	1.6L MultiJet II 120CV MT 4x2	1.6L MultiJet II 120CV DDCT 4x2	2.0L MultiJet II 140CV MT 4x4	2.0L MultiJet II 140CV AT 4x4 LOW	2.0L MultiJet II 170CV 4x4 LOW
Allestimento	Sport, Longitude, Limited	Longitude, Limited	Longitude, Limited	Limited	Trailhawk
MOTORE					
Tipo di combustibile	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Configurazione	4 cilindri	4 cilindri	4 cilindri	4 cilindri	4 cilindri
Potenza - kW (CV) @ rpm	88 (120) @ 3.750	88 (120) @ 3.750	103 (140) @ 3.750	103 (140) @ 3.750	125 (170) @ 3.750
Coppia - Nm @ rpm	320 @ 1.750	320 @ 1.750	350 @ 1.750	350 @ 1.750	350 @ 1.750
TRASMISSIONE					
Trasmissione	manuale a 6 marce	automatico a 6 marce	manuale a 6 marce	automatico a 9 marce	automatico a 9 marce
DIMENSIONI					
Altezza in corrispondenza delle barre (mm)	1.667	1.667	1.684	1.684	1.697
Lunghezza (mm)	4.236	4.236	4.236	4.236	4.236
Larghezza (mm)	1.805	1.805	1.805	1.805	1.805
Passo (mm)	2.570	2.570	2.570	2.570	2.570
CAPACITÀ					
Sistema di trazione	Trazione anteriore	Trazione anteriore	4x4 Jeep® Active Drive	4x4 Jeep® Active Drive Low	4x4 Jeep® Active Drive Low
Altezza da terra (mm)	175	175	198	198	210
Angolo di attacco / dosso / uscita	17,9°/29,7°/21,2°	17,9°/29,7°/21,2°	21°/32,1°/23,5°	21°/32,1°/23,5°	30°/34°/24°
PESI E CAPACITÀ					
Massa a vuoto (kg)	1.430	1.430	1.540	1.540	1.660
Capacità di traino	1.500	1.200	1.500	1.500	1.500
PRESTAZIONI					
Accelerazione 0-100 km/h (secondi)	10,2	10,2	9,5	10,2	8,9
Velocità massima (km/h)	178	178	182	182	196
CONSUMI (B)					
Ciclo combinato L/100km	4,4 - 4,6	4,4 - 4,6	5,5 - 5,8	5,8 - 6,0	6,3
EMISSIONI (B)					
Classe di emissioni	Euro 6D-TEMP	Euro 6D-TEMP	Euro 6D-TEMP	Euro 6D-TEMP	Euro 6D-TEMP
CO ₂ (g/km)	118 - 121	116 - 121	145 - 154	154 - 158	166

potrebbero cambiare in sede di successiva configurazione in base al tipo di equipaggiamento selezionato e/o alla dimensione degli pneumatici selezionati. I valori di CO₂ e consumo indicati non sono definitivi e possono evolvere a seguito di modifiche del ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario ufficiale della rete FCA prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e consumo del veicolo acquistato dal cliente saranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Nei casi in cui i valori di CO₂ e consumo abbiano rilevanza ai fini del calcolo delle imposte e tasse relative al veicolo, bisogna far riferimento alle normative applicabili in ciascun paese.