

	Scheda tecnica nuova Jeep Compass				
Carburante	Gasolio				Benzina
Motorizzazione	1.6 Multijet	2.0 Multijet			1.4 Mair2
	120 CV MTX a trazione anteriore	140 CV MTX a trazione integrale	140 CV ATX a trazione integrale	170 CV ATX a trazione integrale	140 CV MTX a trazione anteriore
Cilindrata (Cm3)	1598	1956	1956	1956	1368
Alesaggio x corsa (mm)	79,5x80,5	83x90,4	83x90,4	83x90,4	72 x 84
Rapporto di compressione	16,5:1	16,5:1	16,5:1	16,5:1	10,0:1
Configurazione	in linea	in linea	in linea	in linea	in linea
Valvole	16	16	16	16	16
Classe Emissioni Euro	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
CV di potenza	120/3750	140/3750	140/4000	170/3750	140/5000
Kw di potenza	88/3750	103/3750	103/4000	125/3750	103/5000
Coppia (Nm)	320/1750	350/1750	350/1750	380/1750	230/1750
Cambio	manuale, a 6 rapporti	manuale, a 6 rapporti	automatico, a 9 rapporti	automatico, a 9 rapporti	manuale, a 6 rapporti
Rapporto di trasmissione 1a	4.154	4.154	4.713	4.713	4.154
Rapporto di trasmissione 2a	2.118	2.118	2.842	2.842	2.118
Rapporto di trasmissione 3a	1.361	1.361	1.909	1.909	1.361
Rapporto di trasmissione 4a	0.978	0.978	1.382	1.382	0.978
Rapporto di trasmissione 5a	0.756	0.756	1	1	0.756
Rapporto di trasmissione 6a	0.622	0.622	0.808	0.808	0.622
Rapporto di trasmissione 7a	-	-	0.699	0.699	-
Rapporto di trasmissione 8a	-	-	0,58	0,58	-
Rapporto di trasmissione 9a	-	-	0,48	0,48	-
Retromarcia	4	4	3,81	3,81	4
Rapporto assale posteriore	3.579	3.833	4.334	4.334	4.438
Rapporto finale di trasmissione	6,68	6,68	9,82	9,82	6,68
Rapporto finale al ponte	3.579	3.833	4.334	4.334	4.438
Sistema di trazione	Trazione anteriore	4x4 con sistema di disconnessione	4x4 con sistema di disconnessione	4x4 con sistema di disconnessione	Trazione anteriore
Emissioni CO₂ (g/km) combinate	117	138	148	148	143
Consumo di carburante - ciclo	5,2	6,1	6,6	6,6	7,8

urbano (l/100 km)					
Consumo di carburante - ciclo extraurbano (l/100 km)	4	4,7	5,1	5,1	5,2
Consumo di carburante - ciclo combinato (l/100 km)	4,4	5,2	5,7	5,7	6,2
Peso rimorchiabile rimorchio (kg)	1000	1900	1500	1500	1000
Carico su tetto (kg) (con barre portatutto)	68	68	68	68	68
Lunghezza (mm)	4394	4394	4394	4394	4394
Larghezza (mm)	1819	1819	1819	1819	1819
Altezza (mm) ai binari tetto	1629	1644	1644	1644	1629
Altezza (mm) al pannello tetto	1624	1638	1638	1638	1624
Passo (mm)	2636	2636	2636	2636	2636
Asse sterzante carreggiata anteriore/posteriore (mm)	1547	1550	1550	1550	1547
Freni					
Rapporto di sterzo	15,6:1	15,6:1	15,6:1	15,6:1	15,6:1
Diametro di sterzata alle ruote (m)	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07
Giri di sterzo da battuta a battuta	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68
Angolo di attacco (gradi)	15,8	16,8	16,8	16,8	15,8
Angolo di uscita (gradi)	30,8	31,7	31,7	31,7	30,8
Angolo di rampa (gradi)	21,8	22,9	22,9	22,9	21,8
Altezza da terra (mm)	198	215	215	215	198
Profondità di guado (mm)	406,4	406,4	406,4	406,4	406,4
Prestazioni (0-100 km/h) (s)	11	10,1	9,9	9,5	9,9
Velocità max (km/h)	185	190	190	196	192
Peso (kg)	1505	1615	1615	1615	1505
Capacità del serbatoio (l)	60	60	60	60	60
NOx	66,8	65,9	66,6	66,6	36,7
HC	-	-	-	-	48,9
CO	283	197,4	146,6	146,6	436,3
Particolato solido	0,11 x 10 ¹¹	0,43 x 10 ¹¹	0,62 x 10 ¹¹	0,62 x 10 ¹¹	--
Volumi di carico	438	438	438	438	438

con kit di gonfiaggio (L)					
Volumi di carico con gomma "Compact" (L)	388	388	388	388	388
Volumi di carico con gomma di scorta dimensioni standard (L)	368	368	368	368	368
Dimensioni bagagliaio (Larghezza-Altezza-Lunghezza) (mm)	1069-691-605	1069-691-605	1069-691-605	1069-691-605	1069-691-605