

MOTORE	Wrangler Rubicon 2 porte benzina 2.0L TC GME ATX 4WD
N° di cilindri, disposizione	4 – in linea
Cilindrata (cm ³)	1995
Alesaggio x corsa (mm)	84,0 x 90,0
Valvole per cilindro	4
Rapporto di compressione	10:01
Potenza massima kW a giri/min	200 kW a 5.250 giri/min
Coppia max Nm a giri/min	400 Nm a 3.000 giri/min
Iniezione	Iniezione diretta benzina
Tipo di carburante	BENZINA
Capacità del serbatoio carburante (l)	66
CAMBIO	
Trasmissione	AUTOMATICA a 8 marce
1 ^a	4,714
2 ^a	3,143
3 ^a	2,106
4 ^a	1,667
5 ^a	1,285
6 ^a	1,000
7 ^a	0,839
8 ^a	0,667
Retromarcia	3,295
Rapporto finale al ponte	3,45
TRASMISSIONE	
Scatola di rinvio	Rock-Trac Rapporto di riduzione alle marce basse 4,0:1
Rapporto massimo di riduzione	77,2

PRESTAZIONI	
Accelerazione: 0-100 km/h (s)	-
Velocità massima (km/h)	159
CONSUMI ED EMISSIONI	
Normativa emissioni	EU6D- TEMP
Consumo di carburante - ciclo urbano (l/100 km)	12
Consumo di carburante - ciclo extra-urbano (l/100km)	8.1
Consumo di carburante - ciclo combinato (l/100 km)	10
Emissioni di CO ₂ - ciclo urbano (g/km)	-
Emissioni di CO ₂ - ciclo extra-urbano (g/km)	-
Emissioni di CO ₂ - ciclo combinato (g/km)	197-210

PESO E DIMENSIONI	
Peso a vuoto STD. A (Kg)	1987
Distribuzione del peso tra anteriore/posteriore (%)	51/49
Carico utile max. (kg)	492
Altezza (mm) con soft top di serie	1879
Larghezza (mm)	1,894
Lunghezza (mm)	4,334
Passo (mm)	2,459
Altezza da terra (mm)	255
Capacità di carico (l) con sedili in posizione	203
Capacità di carico (l) con sedili posteriori reclinati	598

ALTRO	
Angolo di attacco/uscita/ dosso	36,4/30,8/25,85
Diametro di sterzata (m)	10,36
Angolo di sterzata (ruota interna/esterna)	41°/34,4°
Giri del volante	3,68
Rapporto di sterzata	16,14:1
Capacità di guado (mm/kmh)	760/8