

Dati tecnici

MOTORE	
Tipo	1.750 in alluminio 4 cilindri sovralimentato
Posizione	Centrale
Orientamento	Trasversale
Cilindrata (cm ³)	1742
Potenza massima kW (CV - CE) a giri/min	177 (240) 6000
Coppia massima Nm a giri/min	350 compresa tra 2200 e 4250
SELETTORE MODALITÀ DI GUIDA	
Tipo	Alfa D.N.A. evoluto
Posizioni	All weather, Natural, Dynamic, Race
TRASMISSIONE	
Cambio	Alfa TCT doppia frizione a secco, con comandi al volante e funzione Launch Control
Numero marce	6 + RM
Trazione	Posteriore
Differenziale	Q2 Elettronico
TELAIO	
Tipo	Monoscocca in fibra di carbonio
Sospensioni anteriori	Triangoli sovrapposti
Sospensioni posteriori	Mc Pherson evoluto
Freni anteriori (mm)	Dual-cast autoventilanti forati 305x28 con pinza fissa a 4 pistoncini Brembo
Freni posteriori (mm)	Autoventilanti forati 292x22
Pneumatici anteriori standard	205/45 R17
Pneumatici posteriori standard	235/40 R18
STERZO	
Scatola sterzo	Pignone e cremagliera
PRESTAZIONI	
Accelerazione 0-100 km/h (s)	4,5
Spazio di frenata 100-0 km/h (m)	36
Velocità massima (km/h)	258
Massima decelerazione in frenata (g)	1,25
Massima accelerazione laterale (g)	1,1
RIFORNIMENTI - PESI	
Peso a secco (kg)	895
Serbatoio carburante con Fast Fuel (litri)	40
CONSUMI - EMISSIONI secondo direttiva 1999/100/CE	
Consumi (l/100 km) ciclo urbano	9,8
Ciclo extraurbano	5,0
Ciclo combinato	6,8
Emissioni CO2 (g/km)	157
Classe ambientale	Euro 6
DIMENSIONI	
Numero posti	2
Lunghezza (mm)	3989
Larghezza (mm)	1864
Altezza (mm)	1183
Passo (mm)	2380
Capacità bagagliaio (dm ³)	110