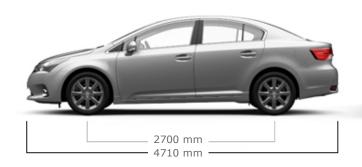


Motorizzazione

Avensis Datevi del lei.

1480 mm





- 1810 mm -

2.0 D-4D 124 CV Manuale 6 2.2 D-4D 150 CV Manuale 6 2.2 D-CAT 150 CV



Automatico 6 rapporti

	marce	marce	Automatico o rapporti
Versioni disponibili			
Lounge	€ 28.800,00	€ 29.800,00	€ 31.300,00
Style Safety	-	-	-
Consumi			
Urbano (km/l)	17,8	14,3	12,6
Extraurbano (km/l)	25	22,2	18,5
Combinato (km/l)	21,8	18,5	15,6
Emissioni CO2 (g/km)	120	143	167
Classe di emissioni	Euro V	Euro V	Euro V
Motore			
Testata / monoblocco	alluminio/alluminio	alluminio/alluminio	alluminio/alluminio
Numero cilindri	4	4	4
Disposizione dei cilindri	in linea	in linea	in linea
N° valvole	16	16	16
Comando valvole	DOHC	DOHC	DOHC
Stampato il giovedì 25 luglio 2013		^	2
Distribuzione	Catena silenziosa	Catena silenziosa	Catena silenziosa
Alimentazione	Diesel - Iniezione diretta Common Rail con turbina a geometria variabile, iniettori piezoelettrici	Diesel - Iniezione diretta Common Rail con turbina a geometria variabile, iniettori piezoelettrici	Diesel - Iniezione diretta Common Rail con turbina a geometria variabile, iniettori piezoelettrici
Alesaggio x corsa	86.0 x 86.0	86.0 x 96.0	86.0 x 96.0
Rapporto di compressione	15.8 : 1	15.7 : 1	15.7 : 1
Cilia duata (aa)	1000	2224	2224

Cilinarata (cc)	1998	2231	2231
Potenza max (kW @ Giri min.)	91/3600	110/3600	110/3600
Potenza max (CV @ Giri min.)	124/3600	150/3600	150/3600
Coppia max (Nm @ Giri min.)	310/1800-2400	340/2000-2800	340/2000-2800
Filtro antiparticolato	DPF	DPF	DPNR
Potenza fiscale	20	21	21
Trasmissione			
Cambio	6 M/T	6 M/T	6 A/T
Frizione	Monodisco a secco	Monodisco a secco	-
Trazione	Anteriore	Anteriore	Anteriore
Prestazioni			
Velocità max (km/h)	200	210	205
Accelerazione 0-100 km/h (sec.)	9,7	8,9	9,5
Sospensioni			
Sospensioni anteriori	Tipo MacPherson con barra stabilizzatrice	Tipo MacPherson con barra stabilizzatrice	Tipo MacPherson con barra stabilizzatrice
Sospensioni posteriori	Doppio braccio oscillante	Doppio braccio oscillante	Doppio braccio oscillante
Freni			
Freni anteriori	Dischi autoventilanti (295 x 26 mm)	Dischi autoventilanti (320x 26 mm)	Dischi autoventilanti (320x 26 mm)
Freni posteriori	Dischi pieni (290 x 11 mm)	Dischi pieni (290 x 11 mm)	Dischi pieni (290 x 11 mm)
Sicurezza attiva	ABS + EBD + BA elettronico a 4 sensori e 4 canali	ABS + EBD + BA elettronico a 4 sensori e 4 canali	ABS + EBD + BA elettronico a 4 sensori e 4 canali
Ruote e Pneumatici			
Dimensione cerchio	Cerchi in lega da 17"	Cerchi in lega da 18"	Cerchi in lega da 18"
Dimensione pneumatici	215/55R17	225/45R18	225/45R18
Sterzo			
Scatola guida	Pignone - cremagliera	Pignone - cremagliera	Pignone - cremagliera
Servosterzo	Elettrico (EPS+)	Elettrico (EPS+)	Elettrico (EPS+)
Raggio di sterzata (m)	5,4	5,4	5,4
Bagagliaio			
Numero di posti	5	5	5
Capacità (Litri)	509	509	509
Dimensioni e Pesi			
Lunghezza totale (mm)	4710	4710	4710
Larghezza totale (mm)	1810	1810	1810

Altezza totale (mm)	1480	1480	1480
Passo (mm)	2700	2700	2700
Coefficiente aerodinamico (Cx)	0,28	0,28	0,28
Carreggiata anteriore (mm)	1550	1550	1550
Carreggiata posteriore (mm)	1540	1540	1540
Capacità bagagliaio min. (I)	509	509	509
Massa a vuoto (kg)	1505	1525	1535
Massa complessiva (kg)	2100	2140	2140
Massa rimorchiabile (kg)	1600	1800	1600
Capacità serbatoio carburante (I)	60	60	60
Sicurezza			
Controlli dinamici	VSC+, TRC, BA	VSC+, TRC, BA	VSC+, TRC, BA

Le caratteristiche tecniche e gli equipaggiamenti mostrati possono variare. Si prega di rivolgersi ad un concessionario per ulteriori dettagli e verificare la disponibilità.

Chiudi