CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NOUVELLE AVENSIS								
MOTEUR	1,6 I VALVEMATIC**	1,8 I VAL	VEMATIC	2,0 I CVT VALVEMATIC**	1,6 I D-4D	2,0 I D-4D		
Туре	4 cylindres en ligne	4 cylindre	es en ligne	4 in-line cylinders	4 cylindres en ligne	4 cylindres en ligne		
Carburant	Essence sans plomb	Essence	sans plomb	Essence sans plomb	Gazole	Gazole		
Distribution	2 ACT, 16 soupapes avec Dual VVT-i	*	S soupapes ual VVT-i	2 ACT, 16 soupapes avec Dual VVT-i	2 ACT, 16 soupapes	2 ACT, 16 soupapes		
Cylindrée (cm³)	1598	17	798	1987	1598	1998		
Puissance maxi (ch / kW à tr/min)	132/97 @ 6400	147/108	3 @ 6400	152/112 @ 6200	111/82 @ 4000	142/105 @ 4000		
Couple maxi (Nm à tr/min)	160 @ 4400	180 @ 4000		196 @ 4000	270 @ 1750-2250	320 @ 1750-2500		
PERFORMANCES*	BVM6	BVM6	Multidrive S	Multidrive S	BVM6	BVM6		
Vitesse maxi (sur circuit, km/h)	200	2	00	205	180	200		
Acc. 0-100 km/h (secondes)	10,4	9,4	10,4	10,0	1,.4	9,5		
CONSOMMATION (I/100 km)*	BVM6	BVM6	Multidrive S	Multidrive S	BVM6	BVM6		
Cycle urbain	8,0	8,1	8,0	8,3	non disponible	non disponible		
Cycle extra-urbain	5,1	4,9	4,8	4,9	non disponible	non disponible		
Cycle mixte	6,1	6,0	5,9	6,1	4,1	4,5		
Capacité du réservoir d'essence (I)		60			60			
ÉMISSIONS DE CO ₂ * (g/km)	BVM6	BVM6	Multidrive S	Multidrive S	BVM6	BVM6		
Cycle mixte	142	139	138	142	108	119		

^{*} Sous réserve d'homologation finale, basé sur versions berline ** Non commercialisé en France

DIMENSIONS ET POIDS	Berline	Break
Longueur hors tout (mm)	4750	4820
Largeur hors tout (mm)	1810	1810
Hauteur hors tout avec barres de toit (mm)	1480	1480
Empattement (mm)	2700	2700
Capacité de chargement (I)	509	543 to 1609
Poids à vide en ordre de marche mini/maxi (1355/1550	1385/1610