

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

MOTEUR	T5	T6 4WD	D3	D4 (163 ch)	D4 (181 ch)			
Type	B4204T11	B6304T4	D5204T7	D5204T3	D4204T5			
Puissance max. ECE kW/ch/min.-1	180/245/5500	224/304/5600	100/136/3500	120/163/3000	133/181/4250			
Couple max ECE NM/min.-1	350/1500-4800	440/2100-4200	350/1500-2250	400/1500-2750	400/1750-2500			
Cylindres/soupapes	4 cylindr. en ligne/16/11	6 cylindr. en ligne/24/15	5 cylindr. en ligne/20/11	5 cylindr. en ligne/20/11	4 cylindr. en ligne/16/11			
Cylindrée (cc)	1969	2953	1984	1984	1969			
Alésage/Course (mm)	82 / 93,2	82 / 93,2	81 / 77	81 / 77	82 / 93,2			
Taux de compression	10,8:1	9,3:1	16,5:1	16,5:1	15,8:1			
Système d'alimentation	Injection, Turbo	Injection, Turbo	Common Rail, Turbo	Common Rail, Turbo	Common rail, Turbo, i-ART			
Norme Euro	Euro 6	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 6			
DIRECTION								
Direction assistée, diamètre de braquage Diamètre de braquage: 11,9m (entre trottoirs)								
SUSPENSION								
avant	Suspension de type McPherson							
arrière	Multi-link Active							
SYSTEME DE FREINAGE								
Ventilé 17"								
PNEUS								
	235/65 R 17 V	235/60 R 18 V	235/65 R 17 V	235/65 R 17 V	235/65 R 17 V			
BOITE DE VITESSES								
manuelle	-	-	6 rapports man.	6 rapports man.	6 rapports man.			
automatique	8 rapports Geartronic	6 rapports Geartronic 4WD	6 rapports Geartronic	6 rapports Geartronic	8 rapports Geartronic			
PERFORMANCES								
	aut.	aut.	man.	aut.	man.	aut.	man.	aut.
Accélération/sec 0-100 km/h	7,2	6,9	11,2	11,2	10,3	10,3	8,5	8,5
Vitesse de pointe	210	210	190	185	200	195	210	210
CONSUMMATION L/100 KM (EC93/116)								
En agglomération	8,9	15,2	6,4	7,9	6,4	7,9	4,9	5,3
Hors agglomération	5,5	8,1	4,6	5,0	4,6	5,0	4,3	4,4
Moyenne pondérée	6,7	10,7	5,3	6,0	5,3	6,0	4,5	4,7
Capacité réservoir de carburant	70	70	70	70	70	70	70	70
Emissions CO ₂ (g/km)	157	249	139	159	139	159	117	124
Technologie Start/Stop	-	-	X	-	X	-	X	X
POIDS (KG)								
Masse du véhicule en ordre de marche	1.722	1.812	1.716	1.725	1.716	1.725	1.703	1.734
Masse maximale autorisée	2.330	2.440	2.505	2.505	2.505	2.505	2.300	2.330
Masse maximale de la remorque								
- freinée	1.600	2.000	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600
- non freinée	750	750	750	750	750	750	750	750
Masse maximale sur la galerie	100	100	100	100	100	100	100	100
DIMENSIONS								
Longueur maximale (cm)	462,7							
Largeur maximale (cm) (poignées comprises)	189,1							
Hauteur maximale (cm) - sans occupants	171,3							
Garde au sol (cm) - avec 2 occupants	22,0							
Empattement (cm)	277,4							
Voie (cm)								
- avant 16" / 17"	163,2 / 163,2							
- arrière 17" / 18"	158,6 / 158,6							
Garde au toit (cm), sans toit ouvrant								
- avant	99,0							
- arrière	100,3							
Largeur aux épaules (cm)								
- avant	143,9							
- arrière	140,3							
Volume du coffre (ISO V210) (avec kit de réparation de pneus, et compris 39 litres sous le plancher) °								
- ISO V211 (avec banquette arrière relevée, hauteur de chargement au niveau du dessus de la banquette arrière)	495 l							
- ISO V212 (avec banquette arrière rabattue, hauteur de chargement au niveau du haut des sièges avant (appui-tête non compris))	710 l							
- ISO V214 (avec banquette arrière rabattue, hauteur de chargement au niveau du plafond)	1.455 l							

Les informations techniques sur cette page sont basées sur des données provisoires.

Les tests de consommation ont été exécutés suivant la directive de l'UE e80/1268*2004/03 (consommation de carburant) dans des circonstances contrôlées et par un organisme de contrôle reconnu, et ce avec une voiture sans options. La consommation réelle est influencée par le style de conduite du conducteur, la charge de la voiture, les options choisies, etc.

° Méthode de mesure ISO sur base de blocs de 200x100x50 mm