



DIMENSIONS (mm)	4x2	4x4
Longueur hors tout	4 343	
Empattement	2657	2658
Porte-à-faux avant	857	856
Porte-à-faux arrière	828	828
Largeur hors tout / avec rétroviseurs rabattus / dépliés	1813 / 1921 / 2 069	
Voie avant au sol	1574	1573
Voie arrière au sol	1 547	1 562
Hauteur hors tout / avec barres de toit	1616 / 1656	1621 / 1661
Hauteur avec hayon ouvert à vide	2 092	
Hauteur seuil de coffre à vide	778	781
Garde au sol à vide / en charge	209 / 188	217 / 178
Rayon aux genoux de la 2. rangée	204	
Largeur aux coudes avant	1444	
Largeur aux coudes arrière	1433	
Hauteur sous pavillon avant	907	
Hauteur sous pavillon arrière	894	
Largeur maximale entrée de coffre	991	
Largeur intérieure entre passage de roue	1000	
Longueur de chargement maximal, rang 2 rabattu (de la porte de coffre aux dossiers des sièges de rang 1)	1672	

FRANCHISSEMENT	4x2	4x4
Angle d'attaque / de fuite à vide (degrés)	24 / 36	31 / 36
Angle de rampe à vide (degrés)	23	24
Profondeur de gué (mm)	350	450

VOLUMES DE COFFRE	4x2	4x4
Volume maximal de coffre en litres (haut de dossier des sièges de rang 2)	594	520
Volume max de coffre en dm³ - Valeur VDA (haut de dossier des sièges de rang 2)	517	450
Volume max. rang 2 rabattu en litres (haut de dossier des sièges de rang 1)	1 696	1 635

MASSES en kg (peuvent varier selon niveau de finition)	4x2			4x4
	EcoG 100	TCe 130	Hybrid 140	TCe 130
Masse à vide en ordre de marche mini	1 276	1 304	1 380	1 390
Masse à vide en ordre de marche maxi	1 308	1 346	1 422	1 436
Masse à vide maxi en ordre de marche sur l'avant	753	822	836	844
Masse à vide maxi en ordre de marche sur l'arrière	555	524	586	592
Masse maxi autorisée en charge	1 765	1 800	1 870	1 895
Masse totale roulante autorisée	2 965	3 300	2 620	3 395
Maxi remorque freinée	1 200	1 500	750	1 500
Maxi remorque non freinée	675	685	725	730
Charge maxi sur barres de toit en roulage	80			80

	4x2			4x4
	EcoG 100	TCe 130	Hybrid 140	TCe 130
DIRECTION				
Type	Electrique à assistance variable			
Diamètre de braquage entre trottoirs (m)	10,86 m			
Nombre de tours de volant entre butées	2,8			
TRAINS ROULANTS				
Avant	Pseudo McPherson avec barre anti roulis			
Arrière	Essieu souple			Multibras
PNEUMATIQUES				
Pneumatiques de référence	215/70 R16 100H 215/65 R17 99H 215/60 R18 98H	215/65 R17 99H 215/60 R18 98H	215/65 R17 99H 215/60 R18 98H	215/65 R17 99H 3PMSF 215/60 R18 98H 3PMSF
FREINAGE				
Avant : Disques ventilés = diamètre (mm)	280		296	296 / 280 avec frein de parking électrique
Arrière	Tambour avec frein de parking manuel / disque plein 280mm avec frein de parking électrique			

	4x2			4x4
	EcoG 100	TcE 130	Hybrid 140	TcE 130
MOTEURS				
Carburant	LPG / Gasoline	gasoline	gasoline	gasoline
Norme de dépollution	EU06W	EU06W	EU06W	EU06W
Protocole d'homologation	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
Post-traitement dépollution	3WC with GPF + UF	3WC with GPF + UF	3WC with GPF + UF	3WC + GPF
Type de moteur (nombre de cylindres / nombre de soupapes)	L3 MPI Turbo	L3 - Turbo	L4 Naturally aspirated	L3 - Turbo
Cylindrée (cms)	999	1 199	1 598	1 199
Alésage x Course (mm)	72,2 x 81,34	75,5 x 89,3	78 x 83,6	75,5 x 89,3
Type d'injection	Indirect	Direct	Indirect	Direct
Puissance maxi (kW) / dés régime (tr/min)	74kW @4 600rpm (LPG) 67kw @ 4 800 rpm (petrol)	96kW @ 4 500rpm	104kW @ 5 600 rpm	96kW @ 4 500 rpm
Couple (Nm) / dés régime (tr/min)	170Nm @ 2000 rpm (LPG) 160Nm @ 2 200rpm (petrol)	230Nm @2100rpm	148Nm@ 3600 rpm (ICE only)	230Nm @ 2100rpm
Distribution	Chain	Chain	Chain	Chain
ASSISTANCE ELECTRIQUE				
Type	Stop & Start	48V BSG (batt 0,8kwh)	Full Hybrid (batt 1,2kwh)	48V BSG (batt 0,8kwh)
BOITES DE VITESSES				
Type	Manual	Manual	Automatic	Manual
Nombre de rapports marche avant	6	6	4	6
1ère	6,4	7,34	NC	6,0
2ème	10,9	12,57	NC	10,3
3ème	16,7	19,65	NC	15,8
4ème	23,7	28,07	NC	23,9
5ème	30,8	37,4	NC	34,9
6ème	39,0	48,87	NC	47,6

	4x2			4x4
	EcoG 100	TCe 130	Hybrid 140	TCe 130
PERFORMANCES				
SCx mini	0.882	0.867	0.883	0.875
Vitesse maximum (km/h)	168 LPG	180	160	180
0-100 km/h (s)	13,2 LPG	9,9	10,1	11
Reprise 80-120 km/h en 4ème (s)	10,1 LPG	8,0	7,7 (D)	7,6
EMISSIONS DE CO2				
Émissions CO2 durant cycle combiné WLTP (g/km)	126-127 (LPG) 147-148 (petrol)	123-124	113 - 115	135 - 137
CONSOMMATIONS				
Capacité du réservoir de carburant (en litres) - Essence / GPL (utile)	50 / 50	50	50	55
Consommation durant cycle combiné WLTP (L/100 km/h)	8,1 LPG / 6,5 L (petrol)	5,5	5,0 - 5,1	6,0 - 6,1