

	EUROPE		HORS EUROPE	
	BlueHdi 180 S&S EAT8	THP 225 S&S EAT8	BlueHdi 180 EAT8	THP 165 EAT6
MOTEURS				
Puissance administrative (CV)	10	13	NC	NC
Type	Diesel Turbo géométrie variable Injection directe haute pression Echangeur air / air	Essence Turbo Twinscroll Injection directe 16 soupapes Echangeur air / air	Diesel Turbo géométrie variable Injection directe haute pression Echangeur air / air	Essence Turbo Twinscroll Injection directe 16 soupapes Echangeur air / air
Nombre de cylindres	4 cylindres en ligne Position transversale avant	4 cylindres en ligne Position transversale avant	4 cylindres en ligne Position transversale avant	4 cylindres en ligne Position transversale avant
Cylindrée (cm3)	1'997	1'598	1'997	1'598
Puissance maxi (kW CEE / ch CEE à tr/min)	130 (180) à 3 750	165 (225) à 5 500	130 (180) à 3 750	121 (165) à 6 000
Couple maxi (Nm à tr/min)	400 à 2 000	300 à 1 900	400 à 2 000	240 à 1 400
Norme de dépollution	€6.2	€6.2	€ 5	€6.1
TRANSMISSION				
Boîte de vitesses	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Nombre de rapports	8	8	8	6
DIRECTION				
Nombre de tours de volant de butée à butée	3			
Direction à assistance variable	Série			
Diamètre de braquage entre trottoirs (m)	10.45			
LIAISON AU SOL - FREINS - PNEUMATIQUES				
Liaisons au sol	Avant : roues indépendantes, essieu Mac Pherson avec bras inférieurs triangulés, ressorts hélicoïdaux, amortisseurs hydrauliques télesopiques pilotés et barre antiroulis Arrière : roues indépendantes, train arrière multibras, ressorts hélicoïdaux, amortisseurs hydrauliques télesopiques pilotés et barre antiroulis			
Freins avant / arrière	Disques AV ventilés 304x28 mm Disques AR 290x12 mm	Disques AV ventilés 304x28 mm Disques AR 290x12 mm	Disques AV ventilés 304x28 mm Disques AR 290x12 mm	Disques AV ventilés 304x28 mm Disques AR 290x12 mm
Pneumatiques	235/45 R20	235/45 R20	235/45 R20 235/50 R19	235/45 R20 235/50 R19
VOLUMES				
Nombre de places	5	5	5	5
Volume de coffre (VDA 211 / L)	555 / 628	555 / 628	555 / 628	555 / 628
Volume du coffre au pavillon avec banquette arrière rabattue (L)	1'752	1'752	1'752	1'752
MASSES (en kg)				
Masse à vide mini CEE	1'535	1'420	1'590	1'485
Charge utile	580	625	535	540
Masse totale admise en charge CEE (MTAC)	2'115	2'045	2'125	2'025
Masse maxi remorquable (en kg) :				
- remorquée non freinée	750	750	500	500
- remorquée freinée sans report de charge	1'850	1'550	NC	NC
- remorquée freinée avec report de charge	2'000	1'700	NC	NC
Masse totale roulante autorisée (MTRA)	4'000	3'600	2'650	2'550
Charge maxi sur flèche / sur barres de toit	80/80	80/80	80/80	80/80
PERFORMANCES (conducteur seul)				
Vitesse maxi en km/h (demi charge utile)	207	227	207	199
1000 m départ arrêté en s	30.8	29.4	30.8	30.4
1-100 km/h en s	9.4	8.3	9.4	9.3
CONSUMMATIONS				
Urbaine	NC	NC	NC	NC
Extra urbaine	NC	NC	NC	NC
Mixte	4.9	6	NC	NC
Emissions de CO2	128	137	NC	NC
CARBURANT				
Volume de réservoir (en L)	55	62	55	62
Type de carburant	Gazole	SP 95	Gazole	SP 95

Données provisoires

Consommations et émissions selon réception UE (estimation provisoire en attente de réception UE)