

denumire comerciala	SCe 65 BVM	TCe 90 BVM	TCe 90 CVTX	Eco-G 100 (GPL)	Blue dCi 100	E-Tech full hybrid 145
carburant	benzina	benzina	benzina	benzina/GPL	diesel	benzina + electric (full hybrid)
norma depoluare	EU6W	EU6W	EU6W	EU6W	EU6W	EU6W
protocol testare / certificare	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
capacitate (cm <sup>3</sup> / kW daca este hibrid)	999	999	999	999	1461	1598 cm <sup>3</sup> / 105kW (69kW termic + 36kW electric)
alezaj si cursa piston (mm)	71x84.1	72,2x81,3	72,2x81,3	72,2x81,3	76 x 80,5	78x83,6
numar cilindri / valve	3/12	3/12	3/12	3/12	=4/8	4/16
putere maxima (tr/min)	48(65)kW/6250 rpm	67kW/5000 rpm	74kW(100)/5000 rpm	67kW benzina,74 kW GPL /5000 rpm	74kW (100) / 3750	69 kW à 5600 tr/min
putere nominala motor electric	na	na	na	na	na	E-Motor = 36 kW de 1677 à 6000 tr/min HSG = 15 kW de 2865 à 10000 tr/min
cuplu maxim(tr/min)	95Nm/3500 rpm	160Nm/2750 rpm	na	160Nm/2750 rpm	260 / 2000	148 Nm de 3200 à 3600 tr/min
Injection type	directa	directa	na	na	Common Rail	E-Motor = 205 Nm de 200 à 1677 tr/min
filtru de particule	da	da	indirecta	da	da	HSG = 50 Nm de 200 à 2865 tr/min
<b>cutie de viteze</b>						
tip cutie de citeze	manuala	manuala	automata	manuala	manuala	automata multi modala E-TECH
numar rapoarte de viteza	5	6	CVT / D-Step	6	6	2 trepte in modul full electric - 4 trepte in modul termic
<b>Performance</b>						
coeficient aerodinamic						
viteza maxima constructiva	160 km/h	187 km/h		188 km/h	197 km/h	180 km/h
<b>alte infomatii</b>						
capacitate rezervor	42l	42l	42l	32l/39l benzina	39l	39l
ECO mode	nu	da	da	na	da	da
DRIVING ECO <sup>2</sup>	da, in functie de versiune	da, in functie de versiune	da, in functie de versiune	na	da, in functie de versiune	da, in functie de versiune
tip constructiv sistem de directie	asistata electric	asistata electric	asistata electric	asistata electric	asistata electric	asistata electric
raza de bracaj intre trotuare (m)	10,42 m	10,42 m	10,42 m	10,42 m	10,42 m	10,42 m
<b>sistem de franare</b>						
ABS	da	da	da	da	da	da
sistem de asistenta la franarea de urgenta	da	da	da	da	da	da
sistem de control al stabilitatii - ESC	da	da	da	da	da	da
<b>anvelope si jante</b>						
dimensiuni jante omologate	195/55 R16 87 H 205/45 R17 88 H XL	195/55 R16 87 H 205/45 R17 88 H XL	195/55 R16 87 H 205/45 R17 88 H XL	195/55 R16 87 H 205/45 R17 88 H XL	195/55 R16 87 H 205/45 R17 88 H XL	195/55 R16 87 H 205/45 R17 88 H XL
<b>mase</b>						
Masa in gol (MVODM)* - min	1042	1090	1112	1150	1189	1238
Masa in gol (MVODM)* - max	1137	1178	1201	na	1277	1323
sarcina utila(CU) mim/max	425 / 520	425 / 513	425 / 489	425 / 479	425 / 513	435/520
masa total maxim autorizata(MMAC) - vehicul	1562	1603	1626	1629	1702	1758
masa total maxim admisa (MTR)	2462	2503	2526	2529	2602	2658
masa remorcabila - cu sistem de franare	900	900	900	900	900	900
masa remorcabila - fara sistem de franare	555	580	590	610	630	655
masa maxim admisa pe pavilion	80	80	80	na	80	80
<b>baterie</b>						
capacitate (kWh)			na			1,2 kWh
tensiune electrica (V)			na			230V

\*in functie de motorizari si de omologarile specifice

<b>CONSUM SI EMISII NEDC BT (MIN/MAX)**</b>						
<b>Protocol de omologare</b>	<b>NEDC</b>	<b>NEDC</b>	<b>NEDC</b>	<b>NEDC</b>	<b>NEDC</b>	<b>NEDC</b>
CO2 ciclu mixt (g/km) (min/max)	111/111	114/119	113/118	106/109 (115/120)	na	na
Ciclu mixt (l/100km) (min/max)	4,9/4,9	5,0/5,2	5,0/5,2	6,7/7,0 (5,0/5,3)	na	na
<b>EMISII WLTP (MIN/MAX)**</b>						
<b>Protocol de omologare</b>	<b>WLTP</b>	<b>WLTP</b>	<b>WLTP</b>	<b>WLTP</b>	<b>WLTP</b>	<b>WLTP</b>
CO2 ciclu mixt (g/km) (min/max)	118/121	118/125	130/137	108/115 (122/129)	108/109	95/104
Ciclu mixt (l/100km) (min/max)	5,2/5,4	5,2/5,5	5,7/6,1	7,0/7,4 (5,4/5,7)	4,1/4,1	4,2/4,6

\* Consumul si emisiile declarate sunt determinate in urma unor teste efectuate in conditiile impuse de reglementările in vigoare la data omologării tipului de vehicul, in conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările si completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri in trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.)\* Consumul si emisiile declarate sunt determinate in urma unor teste efectuate in conditiile impuse de reglementările in vigoare la data omologării tipului de vehicul, in conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările si completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri in trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.)