

ARQUITETURA	308 SW PLUG-IN HYBRID	
	Plug-in Hybrid 180 cv e-EAT8	Plug-in Hybrid 195 cv e-DCS7
Comprimento (m)	4,64	4,64
largura (m)	1,85	1,85
Altura (m)	1,46	1,48
Distância entre eixos (m)	2,73	2,73
Diâmetro de viragem entre passeios (m)	11,13	11,13
Capacidade da bagageira com 5 lugares (l de água)	505	467
Capacidade da bagageira com 2.ª fila rebatida (l de água)	1 402	1 483
Comprimento do piso da bagageira (m)	1,02	1,02
Largura da bagageira entre passagem de rodas (m)	1,03	1,03
Espaço para joelhos (m)	0,13	0,13
SCx	0,68	0,67
Capacidade do depósito de combustível (l)	42	42
MOTORES		
Potência administrativa (CV)	8	8
Cilindrada (cm ³)	1 598	1 598
N.º de cilindros / Disposição	4 em linha	4 em linha
N.º de válvulas por cilindro	4	4
Tipo de injeção	Direta	Direta
Potência máxima do motor térmico (kW CEE / cv CEE a RPM)	110/150 a 4 500	110/150 a 5 500
Binário máximo do motor térmico (Nm CEE a RPM)	250 a 1 750	250 a 1 750
Tecnologia (motor elétrico)	Síncrono de imanes permanentes	Síncrono de imanes permanentes
Potência máxima do motor elétrico (kW CEE / cv a RPM)	81 / 110 a 2 500	92 / 125 a 2 500
Binário máximo do motor elétrico (Nm CEE a RPM)	320 de 500 a 2 500	118 de 300 a 7 320
Potência máxima combinada Plug-in Hybrid (kW CEE / cv)	133 / 180	144 / 195
Intervalo de manutenção	30 000 km ou 1 ano	30 000 km ou 1 ano
TRANSMISSÃO		
Tipo	Automática	Automática
N.º de relações	8	7
BATERIA		
Tecnologia	Iões de Lítio NMC	Iões de Lítio NMC
N.º de módulos	8	8
Capacidade útil (kWh)	11,3	14,6
Capacidade total (kWh)	12,4	17,2
Peso (kg)	118	
Tensão total (V)	240 - 400	
PESOS		
Peso sem carga (kg)	1 659	1 662
Peso em ordem de marcha (kg)	1 734	1 737
Peso máximo autorizado em carga (kg)	2 170	2 185
Peso máximo rebocável (kg)	1 450	1 315
Peso total rolante autorizado (kg)	3 620	3 500
PERFORMANCES (só com o condutor)		
Velocidade máxima (km/h) (*auto-limitada)	225	225
0-100 km/h (s)	7,7	7,7
1 000 em arranque parado (s)	28,7	28,6
30 a 60 km/h em modo Drive (s)	2,2	2,5
60 a 90 km/h em modo Drive (s)	2,6	4,8
80 a 120 km/h em modo Drive (s)	4,9	4,9
AUTONOMIA, CONSUMOS E EMISSÕES WLTP		
Autonomia elétrica em ciclo combinado WLTP (km)	65-66	84-85
Autonomia elétrica em ciclo urbano WLTP (km)	78-84	103-107
Consumo em ciclo combinado WLTP (l/100km)	1,3	0,8
Emissões de CO ₂ em ciclo combinado WLTP (g/km)	29-30	18-19
CARREGAMENTO (a 20° C de 0% a 100%)		
Potência máxima AC (kW)	3,7 / 7,4 (Opção)	3,7 / 7,4 (Opção)
Tempo em tomada doméstica de 8 A (1,8 kW) AC (h)	7h05	
Tempo em tomada doméstica de 10 A (2,3 kW) AC (h)		7h25
Tempo em tomada doméstica reforçada Green'Up 14 A (3,2 kW) AC (h)	3h55	5h05
Tempo em wallbox 7,4 kW AC (h)	3h25 (carregador 3,7 kW) / 1h40 (carregador 7,4 kW)	4h20 (carregador 3,7 kW) / 2h05 (carregador 7,4 kW)
Tempo em wallbox 11 kW AC (h)	3h25 (carregador 3,7 kW) / 1h40 (carregador 7,4 kW)	4h20 (carregador 3,7 kW) / 2h05 (carregador 7,4 kW)
RODAS E PNEUS		
Tipo de pneus (de série ou em opção de acordo com a versão)	225/45 R17 V / 225/40 R18 Y	225/45 R17 V / 225/40 R18 Y
	Michellin	Michellin
TRAVÕES E SUSPENSÕES		
Tipo de travões dianteiros / traseiros	Discos 330x30 mm / Discos 290x12 mm	Discos 330x30 mm / Discos 290x12 mm
Tipo de suspensão dianteira / traseira	Pseudo Mac-Pherson / Travessa deformável	Pseudo Mac-Pherson / Travessa deformável