

Scheda Tecnica

	1.8 HYBRID (122CV)	2.0 HYBRID (184CV)
DIMENSIONI		
Lunghezza max (mm)	4390	4395
Larghezza (mm)	1795	
Altezza max (mm)	1565	
Passo (mm)	2640	
Carreggiata (mm)	1540-1560	
Capacità serbatoio carb. (litri)	43	
Numero posti	5	
BAGAGLIAIO		
Capacità di carico (min) (litri)	377	358
Capacità di carico (max) (litri)	1164	1102
PESI		
Tara (kg)	1420-1460	1485-1525
Massa complessiva (kg)	1860	1930
Massa rimorchiabile (kg)	725	
MOTORE TERMICO		
N° cilindri/disposizione	4 in linea	
Meccanismo valvole	16 DOHC con VVT-i	16 DOHC con VVT-iE e VVT-i
Cilindrata (cc)	1798	1987
Alesaggio x corsa (mm)	80,5 x 88,3	80,5 x 97,6
Rapporto di compressione	13,0:1	14,0:1
Potenza max kW (cv) @giri/min	72 (98) @ 5.200	112 (152) @ 6.000
Coppia max @ giri/min (Nm)	142 @ 3.600	190 @ 4.400
Classe di Emissione	Euro 6d	
Potenza fiscale	19	20
MOTORE ELETTRICO (Sincrono a magneti permanenti)		
Tensione di alimentazione (V)	600	650
Potenza max kW (CV)	53 (72)	80 (109)
Coppia max (Nm)	163	202
HYBRID SYNERGY DRIVE		
Potenza max kW (CV)	90 (122)	135 (184)
BATTERIE HV		
Tensione nominale (V)	207,2	216
Tipologia	Ioni di litio	Nichel-Metallo idruro
TRASMISSIONE		
Cambio	E-CVT	
Trazione	Anteriore	
SOSPENSIONI		
Anteriori	Indipendenti McPherson	
Posteriori	Doppio braccio oscillante	
STERZO		
Servosterzo	Elettrico	
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	10,4	
PRESTAZIONI*		
Velocità max (km/h)	170,0	180,0
Accelerazione 0-100 Km/h (sec)	11,0	8,2
CONSUMI (KM/L) ED EMISSIONI NEDC* (New European Driving Cycle - correlati ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)		
Urbano	30 -28,4	27,3-25,8
Extra urbano	24,3-23,3	23,9-22,5
Combinato	26,3-25,2	24,8-23,4
Emissioni CO2 - Combinato (g / km)	86-90	92-97
CONSUMI ED EMISSIONI WLTP* (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)		
Combinato	20,6-18,8	18,8-17,7
Emissioni CO2 g/km (range)	109-120	120-128
Emissioni NOx g/Km	0,0036	0,0049
RUOTE		
Cerchi	17" Lega 18" Lega	18" Lega
Pneumatici	215/60 R17 225/50 R18	225/50 R18

*valori soqgetti ad omologazione