

MOTORIZZAZIONE	PureTech 82	PureTech 110 S&S	PureTech 110 S&S EAT6	PureTech 130 S&S *
MOTORE				
Normativa antinquinamento	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Tipo	Benzina	Benzina	Benzina	Benzina
	Iniezione elettronica	Iniezione elettronica	Iniezione elettronica	Iniezione elettronica
Stop& Start	-	Stop&Start	Stop&Start	Stop&Start
Cavalli fiscali - cv	14	14	14	14
N° di cilindri - n° di valvole	3 - 12	3 - 12	3 - 12	3 - 12
Cilindrata - cm ³	1199	1199	1199	1199
Alesaggio corsa - mm	75 x 90,5	75 x 90,5	75 x 90,5	75 x 90,5
Potenza CEE - kW (cv) a giri/mn	60 (82) a 5750	81 (110) a 5500	81 (110) a 5500	96 (131) a 5500
Coppia CEE - Nm a giri/mn	118 a 2750	205 a 1500	205 a 1500	230 a 1750
CAMBIO				
	Manuale a 5 rapporti	Manuale a 5 rapporti	Automatico EAT6	Manuale a 6 rapporti
STERZO				
Diametro di sterzata tra marciapiedi - m	10,8			
FRENI				
Anteriori	A disco ventilati		A disco ventilati	
Posteriori	A tamburo		A disco	
SOSPENSIONI				
Anteriori	Ruote indipendenti, assale pseudo Mac Pherson con bracci inferiori triangolati, molle elicoidali, ammortizzatori idraulici telescopici e barre antirullo			
Posteriori	Ruote indipendenti, traversa deformabile con barra stabilizzatrice			
DIMENSIONI/VOLUMI				
Lunghezza - mm	4155			
Larghezza/larghezza con specchietti - mm.	1765			
Altezza/Altezza con barre - mm.	1605/1648			
Passo - mm.	2604			
Numero Posti	5			
Volume del bagagliaio - dm3	410 - 520			
PNEUMATICI				
	195/60 R16 83S		195/60 R16 83S 205/60 R16 83S 215/50 R17 83S	
MASSE				
Tara con conducente compreso - Kg	1163	1234	1278	ND
Rapporto potenza / tara - kW/t	51,59	65,64	63,38	ND
Massa complessiva a pieno carico - Kg.	1720	1780	1815	ND
Massa complessiva con treno (MTRA) - Kg.	2370	2620	2655	ND
Peso massimo rimorchiabile - Kg. con freno	650	840	840	ND
PRESTAZIONI				
Velocità massima km/h	165	185	183	ND
0-400m. Partenza da fermo-sec.	19,5	17,2	17,5	ND
0-1000m partenza da fermo- sec.	35,5	31,8	32,1	ND
0-100km/h-sec.	14,0	10,2	10,6	ND
CONSUMI/EMISSIONI				
Carburante	Benzina			
Urbano - l/100km	5,9	5,9	6,9	ND
Extra Urbano - l/100km	4,6	4,6	4,8	ND
Misto - l/100 km	5,1	5,0	5,6	ND
Capacità serbatoio (litri)	45			
Emissioni CO ₂ misto - g/km	116	115	126	ND

* Motore in corso di omologazione, i dati ufficiali saranno trasmessi prima possibile

MOTORIZZAZIONE	BlueHDi 100	BlueHDi 120 S&S
MOTORE		
Normativa antinquinamento	Euro 6	Euro 6
Tipo	Turbo Diesel Common Rail	Turbo Diesel Common Rail
Stop& Start	-	Stop&Start
Cavalli fiscali - cv	17	17
N° di cilindri - n° di valvole	4 - 8	4 - 8
Cilindrata - cm ³	1560	1560
Alesaggio corsa - mm	75 x 88,3	75 x 88,3
Potenza CEE - kW (cv) a giri/mn	73 (99) a 3750	88 (120) a 3500
Coppia CEE - Nm a giri/mn	254 a 1750	300 a 1750
CAMBIO		
	Manuale a 5 rapporti	Manuale a 6 rapporti
STERZO		
Diametro di sterzata tra marciapiedi - m	10,8	
FRENI		
Anteriori	A disco ventilati	
Posteriori	A disco	
SOSPENSIONI		
Anteriori	Ruote indipendenti, assale pseudo Mac Pherson con bracci inferiori triangolati, molle elicoidali, ammortizzatori idraulici telescopici e barre antirullo	
Posteriori	Ruote indipendenti, traversa deformabile con barra stabilizzatrice	
DIMENSIONI/VOLUMI		
Lunghezza - mm	4155	
Larghezza/larghezza con specchietti - mm.	1765	
Altezza - mm.	1605/1648	
Passo - mm.	2604	
Numero Posti	5	
Volume del bagagliaio - dm ³	410 - 520	
PNEUMATICI		
	195/60 R16 83S 205/60 R16 83S 215/50 R17 83S	
MASSE		
Tara con conducente compreso - Kg	1278	1308
Rapporto potenza / tara - kW/t	57,12	67,28
Massa complessiva a pieno carico - Kg.	1825	1855
Massa complessiva con treno (MTRA) - Kg.	2665	2725
Peso massimo rimorchiabile - Kg. con freno	840	870
PRESTAZIONI		
Velocità massima km/h	175	183
0-400m. Partenza da fermo-sec.	18,0	17,1
0-1000m partenza da fermo- sec.	33,1	31,7
0-100km/h-sec.	11,5	9,8
CONSUMI/EMISSIONI		
Carburante	Diesel	
Urbano - l/100km	4,5	4,7
Extra Urbano - l/100km	3,7	3,8
Misto - l/100 km	4,0	4,1
Capacità serbatoio (litri)	45	
Emissioni CO ₂ misto - g/km	104	107



* Con i retrovisori chiusi/aperti **Con barre al tetto/senza barre al tetto