

MOTOR	Kappa 1.0i 12V DOHC CVT Flex			Gamma 1.6i 16V DOHC CVT Flex					
	VERSÃO	COMFORT	COMFORT PLUS	COMFORT STYLE	COMFORT PLUS		COMFORT STYLE		PREMIUM
		TRANSMISSÃO	Manual			Manual	Automática	Manual	Automática
MOTOR									
Configuração dos cilindros	3 em linha	3 em linha	3 em linha	4 em linha	4 em linha	4 em linha	4 em linha	4 em linha	4 em linha
Posição do motor	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior	Transversal anterior
Bloco e cabeçote do motor	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Diâmetro (mm) X Curso dos pistões (mm)	71,0 X 84,0	71,0 X 84,0	71,0 X 84,0	77,0 X 85,4	77,0 X 85,4	77,0 X 85,4	77,0 X 85,4	77,0 X 85,4	77,0 X 85,4
Cilindrada (cm³)	998	998	998	1.591	1.591	1.591	1.591	1.591	1.591
Potência máxima (cv @ RPM)	80 (E) 175 (G) @6200 RPM	80 (E) 175 (G) @6200 RPM	80 (E) 175 (G) @6200 RPM	128 (E) 122(G) @6000 RPM	128 (E) 122(G) @6000 RPM	128 (E) 122(G) @6000 RPM	128 (E) 122(G) @6000 RPM	128 (E) 122(G) @6000 RPM	128 (E) 122(G) @6000 RPM
Torque máximo (m.kgf @ RPM)	10,2 (E) 9,4 (G) @4500 RPM	10,2 (E) 9,4 (G) @4500 RPM	10,2 (E) 9,4 (G) @4500 RPM	16,5 (E) @5000 RPM 16,0 (G) @4500 RPM	16,5 (E) @5000 RPM 16,0 (G) @4500 RPM	16,5 (E) @5000 RPM 16,0 (G) @4500 RPM	16,5 (E) @5000 RPM 16,0 (G) @4500 RPM	16,5 (E) @5000 RPM 16,0 (G) @4500 RPM	16,5 (E) @5000 RPM 16,0 (G) @4500 RPM
Taxa de compressão	12,5	12,5	12,5	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
ALIMENTAÇÃO									
Comando de válvulas	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão	DOHC CVT Comando duplo, variável na admissão
Injeção	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial	Eletrônica multiponto seqüencial
Combustível	Flex	Flex	Flex	Flex	Flex	Flex	Flex	Flex	Flex
Sistema de partida sem tanquinho e-start	-	-	-	●	●	●	●	●	●
TRANSMISSÃO									
Tração	Dianteira	Dianteira	Dianteira	Dianteira	Dianteira	Dianteira	Dianteira	Dianteira	Dianteira
Número de marchas	5 a frente e 1 a ré	5 a frente e 1 a ré	5 a frente e 1 a ré	6 a frente e 1 a ré	6 a frente e 1 a ré trocas seqüenciais	6 a frente e 1 a ré	6 a frente e 1 a ré trocas seqüenciais	6 a frente e 1 a ré trocas seqüenciais	6 a frente e 1 a ré trocas seqüenciais
1ª	3,909	3,909	3,909	3,615	4,400	3,615	4,400	4,400	4,400
2ª	2,167	2,167	2,167	1,955	2,726	1,955	2,726	2,726	2,726
3ª	1,346	1,346	1,346	1,286	1,834	1,286	1,834	1,834	1,834
4ª	0,964	0,964	0,964	0,971	1,392	0,971	1,392	1,392	1,392
5ª	0,774	0,774	0,774	0,774	1,000	0,774	1,000	1,000	1,000
6ª	-	-	-	0,667	0,774	0,667	0,774	0,774	0,774
Ré	3,636	3,636	3,636	3,700	3,440	3,700	3,440	3,440	3,440
Relação Final	5,071	5,071	5,071	4,059	3,270	4,059	3,270	3,270	3,270
FREIOS									
Dianteiro	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado	Disco ventilado
Traseiro	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor
PNEUS E RODAS									
Pneus (pneus verdes)	175/70 R14 pneu verde Pirelli Cinturato P1	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip	185/60 R15 pneu verde Pirelli Cinturato P1 ou Verde Goodyear Efficient Grip
Rodas	5.0J X 14 Roda de aço	5.5J X 15 Roda de aço	5.5J X 15 Roda de liga leve	5.5J X 15 Roda de aço	5.5J X 15 Roda de aço	5.5J X 15 Roda de liga leve	5.5J X 15 Roda de liga leve	5.5J X 15 Roda de liga leve	5.5J X 15 Roda de liga leve
DIMENSÕES E CAPACIDADES									
Comprimento (mm)	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920
Largura (mm)	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680
Altura (mm)	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470
Entre eixos (mm)	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
Altura livre do solo (mm)	165	165	165	165	165	165	165	165	165
Volume do porta-malas (litros, VDA)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)	300 900 (banco rebatido)
Volume do tanque de combustível (litros)	50	50	50	50	50	50	50	50	50
PESOS									
Peso mínimo em ordem de marcha (kg)	990	990	990	1.040	1.071	1.040	1.071	1.071	1.071
Carga útil (kg)	425	425	425	460	459	460	459	459	459
DESEMPENHO									
Velocidade máxima (km/h)	161 (E) 158 (G)	161 (E) 158 (G)	161 (E) 158 (G)	189 (E) 185 (G)	190 (E) 186 (G)	189 (E) 185 (G)	190 (E) 186 (G)	190 (E) 186 (G)	190 (E) 186 (G)
Aceleração de 0 a 100 km/h (s)	14,6 (E) 15,5 (G)	14,6 (E) 15,5 (G)	14,6 (E) 15,5 (G)	9,3 (E) 9,7 (G)	10,6 (E) 11,0 (G)	9,3 (E) 9,7 (G)	10,6 (E) 11,0 (G)	10,6 (E) 11,0 (G)	10,6 (E) 11,0 (G)
GARANTIA									
5 anos sem limite de quilometragem¹	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CORES									
Sólida	Preto Onix	EB	○	○	○	○	○	○	○
	Branco Polar	PTW	○	○	○	○	○	○	○
Metálica	Prata Sand	W9A	○	○	○	○	○	○	○
	Bronze Terra	T5D	○	○	○	○	○	○	○
	Prata Metal	R5S	○	○	○	○	○	○	○
	Cinza Titanium	Y6G	○	○	○	○	○	○	○
Perolizada	Azul Sky	YU8	○	○	○	○	○	○	

E: Etanol; G: Gasolina

1 - Garantia de fábrica. Uso particular: garantia de 5 anos, sem limite de quilometragem. Uso comercial: garantia de 5 anos ou 100.000 km, o que ocorrer primeiro.

● Série ○ Opcional