

Vivace	
Motor	
Posição	Transversal, dianteiro
Número de cilindros	4 em linha
Diâmetro X Curso	70,0 x 64,9 mm
Cilindrada Total	999,1 cm ³
Taxa de compressão	12,15:1
Potência máxima	73 cv / 6.250 rpm (gasolina) e 75 cv / 6.250 rpm (álcool)
Torque máximo	9,5 Kgfm / 3.850 rpm (gasolina) e 9,9 Kgfm / 3.850 rpm (álcool)
Número de válvulas/cilindro	2
Eixo de Comando de válvulas	Um no cabeçote
Ignição	
Tipo	Magneti Marelli, eletrônica digital incorporada ao sistema de injeção
Alimentação	
Combustível	Gasolina/Álcool
Injeção eletrônica	Magneti Marelli, multiponto, sequencial
Câmbio	
Número de marchas	5 à frente e uma à ré
Relações de transmissão	1 ^a - 4,273; 2 ^a - 2,238; 3 ^a - 1,444; 4 ^a - 1,029; 5 ^a - 0,872; Ré - 3,909
Relação do diferencial	4,067
Tração	Dianteira com juntas homocinéticas
Embreagem	
Tipo	Monodisco a seco com mola a disco e comando mecânico
Sistema de Freios	
Serviço	Hidráulico com comando a pedal (ABS opcional)
Dianteiro	A disco ventilado (Ø de 240 mm) com pinça flutuante
Traseiro	A tambor (Ø de 185 mm) com regulagem automática de jogo
Suspensão dianteira	
Tipo	McPherson com rodas independentes e braços transversais
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola Helicoidal
Suspensão traseira	
Tipo	Com eixo de torção e rodas semi-independentes
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola Helicoidal
Direção	
Tipo	Mecânica com pinhão e cremalheira
Diâmetro mínimo de curva	9,8 m
Rodas	
Aro	5,0JX13"
Pneus	165/70 R13
Peso do veículo	
Em ordem de marcha (Std A)	909 Kg (2 portas) / 920 Kg (4 portas)
Capacidade de carga	400 Kg
Carga máx. rebocável (sem freio)	400 Kg
Dimensões externas	
Comprimento do veículo	3.770 mm
Largura do veículo	1.636 mm
Altura do veículo (vazio)	1.480 mm
Distância entre-eixos	2.376 mm
Bitola dianteira	1.430 mm
Bitola traseira	1.420 mm

Altura mínima do solo (vazio)	165 mm
Volume do porta-malas	280 litros (690 litros com bancos rebatidos)
Tanque de combustível	48 litros

Desempenho

Velocidade máxima	151 km/h (gasolina) / 153 km/h (álcool)
0 a 100Km/h	14,7 s (gasolina) / 13,8 s (álcool)