



## FICHA TÉCNICA UNO 2017

WAY 1.0 FLEX	
<b>Motor</b>	
Posição	Transversal, dianteiro
Número de cilindros	3 em linha
Diâmetro x Curso	70,0 x 86,5 mm
Cilindrada total	999 cm <sup>3</sup>
Taxa de compressão	13,2:1
Potência máxima (ABNT) / regime	72 cv / 6.000 rpm (gasolina) 77 cv / 6.250 rpm (etanol)
Torque máximo (ABNT) / regime	10,4 Kgfm / 3.250 rpm (gasolina) 10,9 Kgfm / 3.250 rpm (etanol)
Nº de válvulas por cilindro	Duas no cabeçote
Eixo de comando de válvulas	Um no cabeçote
<b>Ignição</b>	
Tipo	Magnetti Marelli, eletrônica digital incorporada ao sistema de injeção
<b>Alimentação</b>	
Combustível	Gasolina/Etanol
Injeção Eletrônica	Magnetti Marelli, multiponto, sequencial
<b>Câmbio</b>	
Número de marchas	5 à frente e uma à ré
Relações de transmissão	1ª - 4,273 2ª - 2,316 3ª - 1,520 4ª - 1,156 5ª - 0,838 Ré - 4,200
Relação de transmissão do diferencial	4,067
Tração	Dianteira com juntas homocinéticas



<b>Embreagem</b>	
Tipo	Monodisco a seco com mola a disco e comando mecânico
<b>Sistema de freios</b>	
De serviço	Hidráulico, comando a pedal com ABS
Dianteiro	A disco (Ø de 257 mm) com pinça flutuante
Traseiro	A tambor (Ø de 203 mm) com sapata autocentrante e regulagem automática de jogo
<b>Suspensão dianteira</b>	
Tipo	MacPherson com rodas independentes, braços oscilantes inferiores transversais
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola Helicoidal
<b>Suspensão traseira</b>	
Tipo	Eixo de torção com rodas semi-independentes
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola Helicoidal
<b>Direção</b>	
Tipo	Elétrica com pinhão e cremalheira
Diâmetro mínimo de curva	9,8 m
<b>Rodas</b>	
Aro	5,5JX14"
Pneus	175/65 R14
<b>Peso do veículo</b>	
Em ordem de marcha (Std A)	1025 Kg
Capacidade de Carga	400 Kg
Carga máxima rebocável (sem freio)	400 Kg



<b>Dimensões externas</b>	
Comprimento do veículo	3.820 mm
Largura do veículo	1.656 mm
Altura do veículo (vazio)	1.548 mm
Distância entre-eixos	2.376 mm
Bitola dianteira	1.430 mm
Bitola traseira	1.420 mm
Altura mínima do solo	183 mm
Volume do porta-malas	280/290 litros
Tanque de combustível	48 litros
<b>Desempenho</b>	
Velocidade máxima	154 km/h (gasolina) / 157 km/h (etanol)
0 a 100 km/h	13,6 s (gasolina) / 12,5 s (etanol)
<b>Consumo</b> (NBR 661/7024)	
Ciclo Cidade	13,11 Km/litro (gasolina) / 9,24 Km/litro (etanol)
Ciclo Estrada	15,14 Km/litro (gasolina) / 10,40 Km/litro (etanol)