

FIAT UNO WAY

1.3 FLEX	
Motor	
Posição	Transversal, dianteiro
Número de cilindros	4 em linha
Diâmetro x Curso	70,0 X 86,5 mm
Cilindrada total	1.332 cm ³
Taxa de compressão	13,2:1
Potência máxima (ABNT) / regime	101 cv / 6.000 rpm (gasolina) 109 cv / 6.250 rpm (etanol)
Torque máximo (ABNT) / regime	13,7 kgfm / 3. 500 rpm (gasolina) 14,2 kgfm / 3.500 rpm (etanol)
Nº de válvulas por cilindro	2
Eixo de comando de válvulas	Um no cabeçote
Alimentação	
Tipo	Magneti Marelli, eletrônica digital incorporada ao sistema de injeção
Combustível	Gasolina/etanol
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 - 2,316
	3 ^a - 1,444
	4 ^a - 1,029
	5 ^a – 0,795
	Ré – 4,200
Relação de transmissão do diferencial	3,933
Tração	Dianteira com juntas homocinéticas

Sistema de freios	
De serviço	Hidráulico com comando a pedal com ABS
Dianteiro	A disco (∅ de 257 mm) com pinça flutuante
Traseiro	A tambor (∅ de 203 mm) com sapatas autocentrantes e regulagem automática de jogo
Suspensão dianteira	
Tipo	Mc Pherson com rodas independentes, braços oscilantes inferiores transversais
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola Helicoidal
Suspensão traseira	
Tipo	Eixo de torção com rodas semi-independentes
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola helicoidal
Direção	
Tipo	Elétrica com pinhão e cremalheira
Diâmetro mínimo de curva	9,8 m
Rodas	
Aro	5,5JX14"
Pneus	175/70 R14
Peso do veículo	
Em ordem de marcha (Std A)	1057 kg
Capacidade de Carga	400 Kg
Carga máxima rebocável (sem freio)	400 Kg



Dimensões externas

Comprimento do veículo	3.820 mm
Largura do veículo	1.656 mm
Altura do veículo (vazio)	1.555 mm
Distância entre-eixos	2.376 mm
Bitola dianteira	1.430 mm
Bitola traseira	1.420 mm
Altura mínima do solo	190 mm
Volume do porta-malas	280/290 litros
Tanque de combustível	48 litros

Desempenho

Velocidade máxima	177 km/h (gasolina) / 177 km/h (etanol)
0 a 100 km/h	10,6 s (gasolina) / 9,8 s (etanol)

Consumo

Ciclo Urbano	12,89 km/litro (gasolina) / 9,17 km/litro (etanol)
Ciclo Estrada	14,05 km/litro (gasolina) / 10,14 km/litro (etanol)