

1.4L Turbo	
CRUZE	
MOTORIZAÇÃO	
Tipo	4cyl / Flex / 4V
Numero de cilindros	4 cilindros
Válvulas, total	4 por cilindro, 16 válvulas
Taxa de compressão	10,01:1
Injeção eletrônica de combustível	Injeção Direta e Controle de Eletrônico de Aceleração (ETC)
Potência Máxima Líquida (ABNT NBR 5484/ISO 1585 Líquida ou SAE Bruta)	Gasolina: 150 CV (110,3 KW / 150 HP) @ 5600 rpm / Etanol: 153 CV (112,5 KW / 153 HP) @ 5200 rpm
Torque Máximo Líquido (ABNT NBR 5484/ISO 1585 Líquida ou SAE Bruta)	Gasolina: 24 mkgf (235 Nm) @ 2100 rpm Etanol: 24,5 mkgf (240 Nm) @ 2000 rpm
TRANSMISSÃO/TRAÇÃO	
Tipo Transmissão	Automática de 6 velocidades / Active Select no câmbio para Automática
FREIOS	
Sistema	Sistema de freios anti-blocantes (ABS) com EBD, Controle de Tração (TCS) e Estabilidade (ESC) e Frenagem de Urgência (PBA)
Dianteiros	Disco ventilado
Traseiros	Disco sólido
DIREÇÃO	
Tipo	Elétrica progressiva (EPS)
SUSPENSÕES	
Dianteira	Independente do tipo McPherson, com barra estabilizadora ligada a hastes tensoras e molas helicoidais com carga lateral
Traseira	Suspensão do tipo eixo de torção, semi-independente e molas helicoidais - constante elástica linear
ESTABILIDADE	
Sistema	Programa Eletrônico de Estabilidade (ESP) Sistema de Controle de Tração (TCS)
RODAS E PNEUS	
Rodas	Alumínio, 17 polegadas
Pneus	215/50 R17
SISTEMA ELÉTRICO	
Bateria	12 V, 80 Ah
Alternador	130 A
DIMENSÕES	
Comprimento Total (mm)	4.665
Largura sem os espelhos (mm)	1.807
Largura Total - espelho a espelho (mm)	2.042
Altura em ordem de marcha (mm)	1.484
Distância entre eixos (mm)	2.700
CAPACIDADES	
Tanque de combustível (litros)	52
Peso em ordem de marcha (Kg)	AT:1.321
Porta-malas	440 litros

Consulte a página de Configurações para conhecer o conteúdo disponível para cada versão.