

UNO FIRE

Motor1.3	
Cilindrada	1242 cm3
Número de Cilindros	4 en línea
Posición	Transversal
Diámetro por Carrera	70,8 x 78,86 mm
Relación de Compresión	9,8 +/- 0,2:1
Potencia Máxima (CV/RPM)	68,0/5250
Torque Máximo (Kgm/RPM)	11,3/2250
Número de Válvulas por Cilindro	2
Eje Comando de Válvulas	1 en Tapa de Cilindros
Accionamiento de Distribución	Correa dentada
Ignición	
Magneti Marelli, electrónica digital incorporada al sistema de inyección	
Tipo	
Alimentación	
Combustible	Nafta
Inyección Electrónica	Magneti Marelli, multipunto secuencial indirecta
Cambio	
Posición	Transversal
Número de Marchas	5 + MA
Relaciones de Marchas	1º - 4,273
	2º - 2,238
	3º - 1,444
	4º - 1,029
	5º - 0,872
	MA - 3,909
Tracción	
Delantera	Juntas homocinéticas
Diferencial	
Relación de Reducción	3,714
Embrague	
Tipo	Monodisco a seco con comando mecánico
Diámetro de Disco	180 mm
Sistema de Frenos	
Comando	Hidráulico con comando a pedal
Delanteros	Disco Sólido (240 mm) con pinza flotante
	Tambor (185 mm) con zapata auto centrante y regulado automático del juego
Traseros	
Suspensión Delantera	
Mc Pherson con ruedas independientes, brazos oscilantes inferiores transversales, con barra estabilizadora	
Tipo	
Amortiguadores	Hidráulicos, telescópicos de doble efecto, tipo WET
Elemento Elástico	Resorte helicoidal
Suspensión Trasera	
Tipo	Ruedas independientes, brazos oscilantes inferiores
Amortiguadores	Hidráulicos, telescópicos de doble efecto, tipo WET
Elemento Elástico	Fleje transversal auto estabilizador de 3 l áminas
Dirección	
Tipo	Mecánico con piñon y cremallera
Diámetro Mínimo de Giro	10 m
Ruedas	
Llantas	4,5 x 13" en acero estampado
Neumáticos	165/70 R13
Peso del Vehículo	
Orden de Marcha (3P/5P)	831/851 kg
Dimensiones Externas	
Largo	3693 mm
Ancho	1548 mm
Alto	1445 mm
Distancia entre Ejes	2362 mm
Trocha Delantera	1337 mm
Trocha Trasera	1357 mm
Depósitos	
Tanque de Combustible	50 l
Desempeño	
Velocidad Máxima	158 km/h
Aceleración de 0 a 100 hm/h	13,2 sg