

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
SEAT Mii Ecofuel: Híbrido de GNC y gasolina



	1.0 68 CV Ecofuel (GNC)
MOTOR	
Tipo	3 cilindros - 12v
Cilindrada (cc)	999
Diámetro x carrera (mm)	74,5 x 76,4
Ratio de compresión	11,5
Potencia máxima (CV/kW/rpm)	68/50/6200
Par máximo (Nm/rpm)	90/3000
Alimentación	Inyección multipunto
Combustible	GNC / Gasolina sin plomo 95
Control de emisiones	EU-6
Alternador (A)	110 A
Batería (Ah)	59 Ah
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	164
Aceleración 0-100 km/h (s)	16,3
CONSUMOS	
Ponderado (Kg/100 km)	3 Kg
EMISIONES	
Emisiones CO2 ponderado (g/km)	82
TRANSMISIÓN	
Caja de cambios	Manual 5 v
I	3,643
II	1,955
III	1,270
IV	0,959
V	0,796
R	3,617
Grupo reducción	4,167
Velocidad 1000 rpm en IV/V (Km/h)	26,9 / 32,4
CHASIS	
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson, con barra estabilizadora, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos
Suspensión trasera	Eje semirígido, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos
Dirección, tipo	Dirección asistida electrohidráulica
Diámetro giro entre paredes (m)	9,3
Frenos, sistema	Servodirección electrohidráulica
Frenos delanteros / traseros (mm)	Discos Ventilados 256x22 / Tambor 200x40
Llantas (cm / ")	36 cm / 14"
Neumáticos	165/70 R14 - 175/65 R14
CARROCERÍA	
Tipo	5 puertas
Longitud/anchura/altura (mm)	3557/1645/1478
Batalla (mm)	2420
Vía delantera/trasera (mm)	1428/1424
Capacidad maletero (l)	213
Capacidad depósito (l - Kg)	9 litros gasolina / 10,9 kg GNC
PESOS	
Peso en orden de marcha (kg)	1033
Peso máximo autorizado (kg)	1380