



PRESTACIONES Y DIMENSIONES

SEAT IBIZA 1.0 TGI 90 CV FR 5P

- COMBUSTIBLE Y ALIMENTACIÓN DEL MOTOR -

ALIMENTACIÓN

inyección gasolina - inyección directa

COMBUSTIBLE

Combustible gas natural

otro combustible Gasolina sin plomo

Tipo de combustible Primario gas

DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE

tipo principal / auxiliar

capacidad 9 / 1

DEPÓSITO DE LPG/CNG

colocación en los bajos del vehículo

montado en fábrica sí

COMBUSTIBLE ADICIONAL

Tipo de combustible Gasolina sin plomo

- PESOS -

PESOS

Peso máximo autorizado (kg) 1690

Peso en vacío (publicado) (kg) 1257

peso vacío inc. conductor sí

normativa de medición aplicable EU

- MOTOR -**MOTOR**

cc	999
Litros	1.0
diámetro	74.5
carrera	76.4
relacion de compresión	10.5
cilindros	3
configuración	en línea
válvulas por cilindro	4
código motor	D17
relación de compresión (mayor)	10.5

COMPRESOR

Compresor	turbo
número	1

NORMA DE EMISIONES

Normativa	EU6.2 (C and D-Temp)
nivel CO2 - g/km (combinado)	92
etiqueta ecológica	ECO

EMISIONES WLTP

tipo de prueba	ICE
combinado vehículo básico	103
combinado vehículo equipado	112

SISTEMA ELÉCTRICO

voltaje (V)	12
--------------------	----

- DIMENSIONES -**DIMENSIONES EXTERIORES**

longitud (mm)	4059
anchura (mm)	1780
altura (mm)	1444
batalla (mm)	2564
ancho de vía delantero (mm)	1525
ancho de vía trasero (mm)	1505
diámetro de giro entre paredes	10600

DIMENSIONES INTERIORES

altura banqueta-techo delante (mm)	1022
altura banqueta-techo detrás (mm)	957
anchura delantera en caderas (mm)	1435
anchura trasera en caderas (mm)	1403

CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE CARGA

hasta las ventanas asientos montados (l) estándar de medición	262 ISO
--	---------

- PRESTACIONES -

PRESTACIONES

velocidad máxima (km/h)	180
aceleración 0-100 km/h	12.1

POTENCIA

normativa de medida	CEE
potencia máxima (kW)	66
potencia máxima (CV)	90
par máximo (en Nm)	160
rpm para el par máximo (mín.)	1800
potencia c/combust.primario o secundario	primario
rpm para la potencia máxima (mín.)	4500

CONSUMO DE COMBUSTIBLE SECUNDARIO

urbano (l/100km)	6.7
extraurbano (l/100km)	4.2
combinado (l/100km)	5.1
urbano (km/l)	14.9
extraurbano (km/l)	23.8
combinado (km/l)	19.6

CONSUMO COMBUSTIBLE

urbano (km/l)	17.5
extraurbano (km/l)	21.7
combinado (km/l)	20.0
LPG/CNG urbano (kg/100km)	4.4
LPG/CNG extraurbano (kg/100km)	2.7
LPG/CNG combinado (kg/100km)	3.3
autonomía - combinado (kms)	180
autonomía - combinado (millas)	112
fuelle	EU6DG
combinado l/100km vehículo básico	5.8
combinado l/100km vehículo equipado	6.3
combinado km/l vehículo básico	17.2
combinado km/l vehículo equipado	15.9

- TRANSMISIÓN -

TRACCIÓN

Ruedas motrices	delantero
-----------------	-----------

DIFERENCIAL DESLIZAMIENTO LIMITADO

situación	delantero
tipo	electrónico

TRANSMISIÓN

Transmisión	manual
velocidades	6
situación de la palanca	suelo
Relación de la 1ª. velocidad (:1)	3.769
Relación de la 2ª. velocidad (:1)	1.947
Relación de la 3ª. velocidad (:1)	1.281
Relación de la 4ª. velocidad (:1)	0.927
Relación de la 5ª. velocidad (:1)	0.740
Relación de la 6ª. velocidad (:1)	0.611
Relación de la marcha atrás (:1)	3.182
código transmisión	MQ200-6F
descripción de la transmisión	manual

- ASIENTOS -

ASIENTOS

Plazas	5
configuración de asientos	2+3

TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS

material principal	tela
material secundario	tela

ASIENTOS DELANTEROS

tipo	deportivos
número ajustes eléctricos	-
Aj. Respaldo	manual
Ajuste longitudinal	manual
Ajuste en altura	manual

ASIENTOS TRASEROS

orientación	delantero
tipo	banco partido
número ajustes eléctricos	0
respaldo abatible	asimétrico
banqueta abatible	partida
plazas	3