

" Coches nuevos de concesionarios
Te conseguimos el mejor precio para tu coche nuevo "

prestaciones y dimensiones

SEAT IBIZA 1.0 TSI DSG 110 CV FR 5P

- Combustible y Alimentación del motor -

ALIMENTACIÓN

inyección gasolina - inyección directa

COMBUSTIBLE

Combustible sin plomo

octanos combustible 95

Tipo de combustible Primario gasolina

DEPÓSITOS DE COMBUSTIBLE

tipo principal

capacidad (l) 40

- Pesos -

PESOS

Peso máximo autorizado (kg) 1690

Peso en vacío (publicado) (kg) 1166

peso máximo remolcable con freno (kg) 1200

peso máximo remolcable sin freno (kg) 580

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	DS8
relación de compresión (mayor)	10.5

COMPRESOR

Compresor	turbo
número	1

NORMA DE EMISIONES

Normativa	EU6 D
nivel CO2 - g/km (combinado)	110
CO (g/km)	0.21960
HC (g/km)	0.027
nivel de NOx - g/km	0.03690
etiqueta ecológica	C

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGÉTICA

etiqueta de eficiencia	B
------------------------	---

EMISIONES WLTP

tipo de prueba	ICE
combinado	132.0
combinado vehículo básico	121.0
combinado vehículo equipado	141.0

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 (mm)	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)	355
hasta el techo as.plegados/quitados (l)	1165
estándar de medición	ISO

- Prestaciones -

PRESTACIONES

velocidad máxima (km/h)	195
aceleración 0-100 km/h	10.0

POTENCIA

normativa de medida	CEE
potencia máxima (kW)	81
potencia máxima (CV)	110
rpm para la potencia máxima (mín.)	5500
par máximo (en Nm)	200
rpm para el par máximo (mín.)	2000
potencia c/combust.primario o secundario	primario

CONSUMO COMBUSTIBLE

normativa	ECE 99/100
urbano (l/100km)	5.5
extraurbano (l/100km)	4.4
combinado (l/100km)	4.8
urbano (km/l)	18.2
extraurbano (km/l)	22.7
combinado (km/l)	20.8
autonomía - combinado (kms)	833
autonomía - combinado (millas)	518
fuente	EU6AP
normativa	WLTP ICE
combinado (l/100km)	5.8
combinado (km/l)	17.2
autonomía - combinado (kms)	690
autonomía - combinado (millas)	429
combinado l/100km vehículo básico	5.3
combinado l/100km vehículo equipado	6.4
combinado km/l vehículo básico	18.9
combinado km/l vehículo equipado	15.6
velocidad baja l/100km	7.6
velocidad baja km/l	13.2
velocidad media l/100km	5.7
velocidad media km/l	17.5
velocidad alta l/100km	5.1
velocidad alta km/l	19.6
velocidad muy alta l/100km	5.9
velocidad muy alta km/l	16.9

- Transmisión -

TRACCIÓN

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

DIFERENCIAL DESLIZAMIENTO LIMITADO

situación	delantero
tipo	electrónico

TRANSMISIÓN

Transmisión	automática
velocidades	7
modo manual	sí
situación de la palanca	volante
código transmisión	DQ200-7F
manual secuencial	sí
descripción de la transmisión	doble embrague secuencial (DCT)
levas en el volante	sí

- Asientos -

ASIENTOS

Plazas 5
configuración de asientos 2+3

TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS

material principal tela
material secundario tela

ASIENTOS DELANTEROS

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

situación acompañante
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