



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

## PRESTACIONES Y DIMENSIONES

VOLKSWAGEN TIGUAN 2.0 TDI 4MOTION 150 CV SPORT 5P

### - COMBUSTIBLE Y ALIMENTACIÓN DEL MOTOR -

#### ALIMENTACIÓN

**inyección** diesel "common rail"

#### COMBUSTIBLE

**Combustible** diesel

**Tipo de combustible Primario** diesel

#### DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE

**tipo** principal

**capacidad (l)** 60

### - PESOS -

#### PESOS

**Peso máximo autorizado (kg)** 2220

**Peso en vacío (publicado) (kg)** 1660

**peso máximo remolcable con freno (kg)** 2500

**peso máximo remolcable sin freno (kg)** 750

**peso vacío inc. conductor** sí

**normativa de medición aplicable** EU

## - MOTOR -

### MOTOR

cc	1968
Litros	2.0
diámetro	81.0
carrera	95.5
relacion de compresión	16.5
cilindros	4
configuración	en línea
válvulas por cilindro	4
relación de compresión (mayor)	16.5

### COMPRESOR

Compresor	turbo
número	1

### NORMA DE EMISIONES

Normativa	EU6.2 (C and D-Temp)
nivel CO2 - g/km (combinado)	147
etiqueta ecológica	C

### ETIQUETA EFICIENCIA ENERGÉTICA

etiqueta de eficiencia	D
------------------------	---

### RECUPERACIÓN DE LA ENERGÍA

motor	sí
-------	----

### EMISIONES WLTP

tipo de prueba	ICE
combinado	174

### SISTEMA ELÉCTRICO

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

## - DIMENSIONES -

### ESPECÍFICAS DE VEHÍCULOS TODO TERRENO

ángulo de entrada	17.4
ángulo de salida	16.4

### DIMENSIONES EXTERIORES

longitud (mm)	4486
anchura (mm)	1839
altura (mm)	1673
altura libre sobre el suelo (mm)	201
batalla (mm)	2677
ancho de vía delantero (mm)	1576
ancho de vía trasero (mm)	1566
diámetro de giro entre paredes	11500

### DIMENSIONES INTERIORES

altura banqueta-techo delante (mm)	1049
altura banqueta-techo detrás (mm)	1012
anchura delantera en caderas (mm)	1503
anchura trasera en caderas (mm)	1491

### CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE CARGA

hasta las ventanas asientos montados (l)	615
hasta el techo as.plegados o quitados (l)	1655
estándar de medición	ISO

## - PRESTACIONES -

### PRESTACIONES

velocidad máxima (km/h)	201
aceleración 0-100 km/h	9.3

### POTENCIA

normativa de medida	CEE
potencia máxima (kW)	110
potencia máxima (CV)	150
rpm para la potencia máxima (mín.)	3500
par máximo (en Nm)	340
rpm para el par máximo (mín.)	1750
potencia c/combust.primario o secundario	primario

### CONSUMO COMBUSTIBLE

normativa	ECE 99/100
urbano (l/100km)	6.4
extraurbano (l/100km)	5.1
combinado (l/100km)	5.6
urbano (km/l)	15.6
extraurbano (km/l)	19.6
combinado (km/l)	17.9
autonomía - combinado (kms)	1071
autonomía - combinado (millas)	665

## - TRANSMISIÓN -

### TRACCIÓN

Ruedas motrices	4x4
tipo de tracción 4x4	permanente y seleccionable
selección	automático

### DIFERENCIAL DESLIZAMIENTO LIMITADO

situación	delantero
tipo	electrónico

### TRANSMISIÓN

Transmisión	manual
velocidades	6
situación de la palanca	suelo
descripción de la transmisión	manual

## - ASIENTOS -

### ASIENTOS

<b>Plazas</b>	5
<b>configuración de asientos</b>	2+3

### TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS

<b>material principal</b>	simil ante
<b>material secundario</b>	tela

### ASIENTOS DELANTEROS

<b>tipo</b>	deportivos
<b>número ajustes eléctricos</b>	-
<b>mesa en respaldo asiento abatibles</b>	sí
<b>Aj. Respaldo</b>	manual
<b>Ajuste longitudinal</b>	manual
<b>Ajuste en altura</b>	manual
<b>Ajuste lumbar</b>	manual

### ASIENTOS TRASEROS

<b>orientación</b>	delantero
<b>tipo</b>	banco partido
<b>número ajustes eléctricos</b>	0
<b>respaldo abatible</b>	40/20/40
<b>banqueta abatible</b>	no (fija)
<b>plazas</b>	3
<b>Ajuste longitudinal</b>	manual
<b>plegado remoto</b>	sí