



## PRESTACIONES Y DIMENSIONES

VOLKSWAGEN GOLF 2.0 TSI 245 CV GTI THE ORIGINAL 3P

### - COMBUSTIBLE Y ALIMENTACIÓN DEL MOTOR -

#### ALIMENTACIÓN

**inyección** gasolina - inyección directa

#### COMBUSTIBLE

**Combustible** sin plomo

**octanos combustible** 95

**Tipo de combustible Primario** gasolina

#### DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE

**tipo** principal

**capacidad (l)** 50

### - PESOS -

#### PESOS

**Peso máximo autorizado (kg)** 1860

**Peso en vacío (publicado) (kg)** 1387

**peso máximo remolcable con freno (kg)** 1800

**peso máximo remolcable sin freno (kg)** 690

**peso vacío inc. conductor** sí

**normativa de medición aplicable** EU

## - MOTOR -

### MOTOR

cc	1984
Litros	2.0
diámetro	82.5
carrera	92.8
relacion de compresión	9.6
cilindros	4
configuración	en línea
distribución variable	sí
válvulas por cilindro	4
relación de compresión (mayor)	9.6

### COMPRESOR

Compresor	turbo
número	1

### NORMA DE EMISIONES

Normativa	EU6.2 (C and D-Temp)
nivel CO2 - g/km (combinado)	155
etiqueta ecológica	C

### ETIQUETA EFICIENCIA ENERGÉTICA

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

### RECUPERACIÓN DE LA ENERGÍA

motor	sí
-------	----

### SISTEMA ELÉCTRICO

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

## - DIMENSIONES -

### DIMENSIONES EXTERIORES

longitud (mm)	4258
anchura (mm)	1790
altura (mm)	1492
altura libre sobre el suelo (mm)	133
batalla (mm)	2626
ancho de vía delantero (mm)	1533
ancho de vía trasero (mm)	1504
diámetro de giro entre paredes	10900

### DIMENSIONES INTERIORES

altura banqueta-techo delante (mm)	999
altura banqueta-techo detrás (mm)	967
anchura delantera en caderas (mm)	1486
anchura trasera en caderas (mm)	1465

### CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE CARGA

hasta las ventanas asientos montados (l)	380
hasta el techo as.plegados o quitados (l)	1270
estándar de medición	ISO

## - PRESTACIONES -

### PRESTACIONES

velocidad máxima (km/h)	250
aceleración 0-100 km/h	6.2

### POTENCIA

normativa de medida	CEE
potencia máxima (kW)	180
potencia máxima (CV)	245
rpm para la potencia máxima (mín.)	5000
par máximo (en Nm)	370
rpm para el par máximo (mín.)	1600
potencia c/combust.primario o secundario	primario

### CONSUMO COMBUSTIBLE

normativa	ECE 99/100
urbano (l/100km)	9.0
extraurbano (l/100km)	5.5
combinado (l/100km)	6.8
urbano (km/l)	11.1
extraurbano (km/l)	18.2
combinado (km/l)	14.7
autonomía - combinado (kms)	735
autonomía - combinado (millas)	457

## - TRANSMISIÓN -

### TRACCIÓN

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

### BLOQUEO DEL DIFERENCIAL

situación	delantero
-----------	-----------

### DIFERENCIAL DESLIZAMIENTO LIMITADO

situación	delantero
tipo	mecánico

### 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>	tela
<b>material secundario</b>	tela

### ASIENTOS DELANTEROS

<b>tipo</b>	deportivos
<b>número ajustes eléctricos</b>	-
<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
<b>número ajustes eléctricos</b>	0
<b>respaldo abatible</b>	asimétrico
<b>banqueta abatible</b>	no (fija)
<b>plazas</b>	3
<b>Com. Maletero</b>	sí