

PRESTACIONES Y DIMENSIONES

BMW SERIE 3 TOURING 318I 5P

- COMBUSTIBLE Y ALIMENTACIÓN DEL MOTOR -

ALIMENTACIÓN

inyección gasolina - inyección directa

COMBUSTIBLE

Combustible alto octanaje sin plomo
octanos combustible 98

DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE

tipo principal
capacidad 63
tipo combustible alto octanaje sin plomo

- PESOS -

PESOS

Peso máximo autorizado (kg) 1970
Peso en vacío (publicado) (kg) 1505
peso máximo remolcable con freno (kg) 1250
peso máximo remolcable sin freno (kg) 695
peso vacío inc. conductor sí
% pendiente máx remolque con freno 12

- MOTOR -

MOTOR

cc 1995
Litros 2
diámetro 84
carrera 90
relacion de compresión 12
cilindros 4
configuración en línea
distribución doble árbol de levas en cabeza (DOHC)
distribución variable sí
válvulas por cilindro 4
código motor N43B20U0

NORMA DE EMISIONES

Normativa EU4
nivel CO2 - g/km (combinado) 144

CATALIZADOR

tipo 3 direcciones

- DIMENSIONES -

DIMENSIONES EXTERIORES

longitud (mm) 4520
anchura (mm) 1817
altura (mm) 1418
batalla (mm) 2760
ancho de vía delantero (mm) 1500
ancho de vía trasero (mm) 1513
diámetro de giro entre paredes (mm) 11000

DIMENSIONES INTERIORES

altura banqueta-techo delante (mm) 978
altura banqueta-techo detrás (mm) 964
anchura delantera en caderas (mm) 1459
anchura trasera en caderas (mm) 1455
anchura delantera hombros (mm) 1408
anchura trasera en hombros (mm) 1400

CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE CARGA

hasta las ventanas asientos montados (l) 460
hasta el techo as.plegados o quitados (l) 1385

- PRESTACIONES -

PRESTACIONES

velocidad máxima (km/h)	210
aceleración 0-100 km/h	9.5

POTENCIA

normativa de medida	CEE
potencia máxima (kW)	105
potencia máxima (CV)	143
régimen de potencia máxima	6000
par máximo (en Nm)	190
régimen de par máximo	4250

CONSUMO COMBUSTIBLE

ECE 99/100	1
urbano (l/100km)	8
combinado (l/100km)	6
extraurbano (l/100km)	4.9

- TRANSMISIÓN -

TRACCIÓN

Ruedas motrices	trasero
-----------------	---------

CONTROL ELECTRÓNICO DE TRACCIÓN

controlado por	ABS + gestión del motor
----------------	-------------------------

TRANSMISIÓN

Transmisión	manual
velocidades	6
situación de la palanca	suelo
Relación de la 1ª. velocidad (:1)	4.323
Relación de la 2ª. velocidad (:1)	2.456
Relación de la 3ª. velocidad (:1)	1.659
Relación de la 4ª. velocidad (:1)	1.23
Relación de la 5ª. velocidad (:1)	1
Relación de la 6ª. velocidad (:1)	0.848
Relación de la marcha atrás (:1)	3.938
código transmisión	I
descripción de la transmisión	manual

- ASIENTOS -

ASIENTOS

Plazas 5

TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS

material principal tela

material secundario tela

APOYABRAZOS CENTRAL DELANTERO

caja integrada sí

APOYABRAZOS TRASERO

caja integrada sí

ASIENTOS DELANTEROS

tipo individual

ajuste en altura sí

número ajustes eléctricos -

ASIENTOS TRASEROS

orientación delantero

tipo banco

número ajustes eléctricos 0

respaldo abatible asimétrico

banqueta abatible no (fija)

plazas 3

abatible en el suelo sí