

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 301 Facelift

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Active 1.6 VTI 115HP MT5	Active 1.6 VTI 115HP EAT6	Allure 1.6 VTI 115HP EAT6
DIMENSIONES EXTERIORES			
Longitud (m)	4,442	4,442	4,442
Anchura total con espejos / abatidos (m)	1,953	1,953	1,953
Altura total (m)	1,466	1,466	1,466
Distancia entre ejes (m)	2,652	2,652	2,652
Altura libre al suelo (mm)	974	974	974
DIMENSIONES INTERIORES			
Número de plazas	5	5	5
Volumen del maletero (min/max) (en litros VDA)	640	640	640
PESOS			
Peso en vacío (kg)	1.090	1.090	1.115
Total autorizado en carga (kg)	1583	1583	1524
Total rodante autorizado (kg)	2335	2335	2274
MOTORES			
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Norma anticontaminación	Euro V	Euro V	Euro 3,4,5, 6 según países
Cilindrada (cm ³)	1587	1587	1587
Número de cilindros	4	4	4
Número de válvulas por cilindro	16	16	16
Potencia máxima en HP DIN a.r.p.m	115	115	115
Par máximo Nm CEE a.r.p.m.	150 a 4000	150 a 4000	150 a 4000
Alimentación	Inyección Multipunto Secuencial	Inyección Multipunto Secuencial	Inyección Multipunto Secuencial
RENDIMIENTO Y CONSUMOS			
Velocidad máxima (km/h)	180	180	188
Aceleraciones De 0 a 100 km/h (conductor solo)	10,3	10,3	11,1
Aceleraciones De 0 a 1000 m (conductor solo)	32,3	32,3	32,3
Capacidad depósito combustible (L)	50	50	50
Consumo Urbano (km/L)	11,4	10,7	10,1
Consumo Extra Urbano (km/l)	18,9	18,0	18,4
Consumo Mixto (km/l)	15,4	14,4	14,2
Emissiones CO2 (g/km)	151,0	164,0	167,0
CAJA			
Tipo	Manual	Automatico	Automatico
Número de velocidades	5	5	6
RUEDAS			
Neumáticos	185/65R15 T	185/65R15 T	185/65R15 T
Dirección	Automatico	Automatico	Automatico
Rueda de repuesto	pequeña	pequeña	pequeña
FRENOS Y SUSPENSIONES			
Tipo de frenos delanteros	Discos ventilados		
Tipo de frenos traseros	Tamboro 8"		
Tipo de suspensión delantera	Tipo pseudo-Mc Pherson		
Tipo de suspensión trasera	De travesaño deformable		

NOTA Las descripciones, características y equipamientos son dados exclusivamente a título indicativo y podrán ser modificados sin previo aviso por Peugeot Importadores. Los valores de consumo y emisiones se basan en lo constatado en el proceso de homologación desarrollado ante el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (3CV). En todo caso, el rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo y de las condiciones ambientales y geográficas.



COLORES



BLANCO
BANQUISE



GRIS
ARTENSE



GRIS
SHARK



NEGRO
ONYX

AROS



ALEACIÓN SPA
16"



TAPARUEDAS BORE
15"