

DANE TECHNICZNE - NOWY PEUGEOT 107



Styczeń 2012

		BENZyna	
		1,0 l "68" BVM5 Euro 5	1,0 l "68" BVMP5 Euro 5
OGÓLNE	Pojemność (cm ³)	998	
	Moc maksymalna kW (KM) / przy obr./min.	50 (68) / 6 000	
	Maks. moment obrotowy (Nm) / przy obr./min.	93 / 3600	
	Skrzynia biegów	5-biegowa manualna	5-biegowa sterowana elektronicznie
	Kategoria podatkowa	4	
Opony	155 / 65 R14		
OSIĄGI tylko z kierowcą / przy ½ obciążenia	Prędkość maksymalna (km/h)	157	
	Przyspieszenie (s)		
	• 1 000 m ze startu zatrzymanego	34,5 / 35,5	35,6 / 36,3
	• 0 - 100 km/h	12,3 / 13,5	14,0 / 14,9
Elastyczność (s)	• 80 do 120 km/h na przedostatnim biegu	17,1 / 19,1	-
	• 80 do 120 km/h na najwyższym biegu	28,0 / 31,6	13,3 / 14,0
ZUŻYCIÉ PALIWA	ECE - w cyklu miejskim (l/100 km)	5,1	5,4
	EUDC - w cyklu pozamiejskim (l/100 km)	3,8	4,0
	W cyklu mieszanym (l/100 km)	4,3	4,5
	Emisja CO ₂ (g/km)	99	104
	Pojemność zbiornika paliwa (l)	35	
WYMIARY (m)	Długość całkowita	3,430	
	Szerokość nadwozia z klamkami / z rozłożonymi lusterkami	1,630 / 1,855	
	Wysokość całkowita	1,470	
	Rozstaw osi	2,340	
	Przedni zwis / tylny zwis	0,645 / 0,445	
	Rozstaw kół z przodu / rozstaw kół z tyłu	1,415 / 1,405	
BAGAŻNIK	Pojemność bagażnika: VDA 210 (dm ³) / litry wody (l)	130 / 139	
WAGA (kg)	Masa własna (z pełnym zbiornikiem): 3 drzwi / 5 drzwi	785 / 800	825 / 835
AERODYNAMIKA	Powierzchnia oporu SCx (m ²)	0,61	