



PEUGEOT 308

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

V1.6



Proizvođač: Automobiles Peugeot, Generalni uvoznik i distributer: P Automobil Import d.o.o., član Emil Frey grupe, Kovinska 5, 10090 Zagreb, www.peugeot.hr

PEUGEOT 308

PHEV TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



HYBRID

PLUG-IN HYBRID 180 e-EAT8	PLUG-IN HYBRID 225 e-EAT8
------------------------------	------------------------------

Vanjske dimenzije	Dužina (m)	4365	
	Širina (m)	1850	
	Visina (m)	1465	
	Međuosovinski razmak (m)	2680	
	Prevjes prednji/stražnji (m)	904/788	
Unutarnje dimenzije	Broj mjesta	5	
	Mini volumen prtljažnika (L VDA)	361	
	Maxi volumen prtljažnika (L VDA)	1271	
	Prostor za odlaganje kabla za punjenje (L)	12	
Mase i nosivost	Masa praznog vozila, uključujući vozača (kg)	1603	1633
	Najveća dopuštena masa (kg)	2120	2120
	Najveća masa prikolice s kočnicama (kg)	1500	1500
	Ukupno dopuštena masa vozila (kg)	3620	3620
Benzinski motor	Zapremnina (cm ³)	1598	
	Broj cilindara / raspored	4 u liniji	
	Broj ventila po cilindru	4	
	Najveća snaga kW CEE DIN pri br. okr./min	110 kW/4250	132 kW/6000
	Najveći okretni moment u Nm CEE pri br.okr /min	250 pri 1750	250 pri 1750
	Norma o zaštiti okoliša		
	Način ubrizgavanja	162	
Električni motor	Najveća snaga kW CEE DIN pri br. okr./min	81 pri 2500	
	Najveći okretni moment u Nm CEE pri br.okr /min	320 između 500 i 2500	
	Domet u km (WLTP) kombinirano / grad	58 / 79	59 / 73
Hibridni motor	Vrsta pogona	"plug-in" punjivi hibridni	
	Ukupna snaga hibridnog sklopa (kW CEE)	133	165
	najveći okretni moment (Nm CEE)	360	360
Baterije	Tip / kapacitet baterije (kWh)	Lithium - Ion / 12.4	
	OBC pretvarač	3,7 kW 1-fazni (serija), 7,4 kW 1-fazni (opcija)	
Performanse, emisije i potrošnja	Najveća brzina Sport mod (km/h)	225	235
	Najveća brzina Električni mod (km/h)	135	135
	0 - 100 Km/h (s) samo vozač	7,6	7,5
	1000 m iz mjesta (s) samo vozač	27,5	27,1
	Tip goriva	Benzin / Struja	
	Kapacitet spremnika (l)	40	
	Ponderirana vrijednost (l/100 km) WLTP min./max.	1,2	1,2
	Emisija CO2 ponderirana vrijednost (g/km) WLTP min./max.	26	28
Mjenjač	Tip	Automatski	
	Broj prijenosnih omjera	8	
Kotači	Gume	225/45 R17	
		225/40 R18	

Cjenik je važeći do objave novog cjenika, P Automobil Import d.o.o. zadržava pravo promjene verzija modela, strukture, opreme teh. karakteristika i cijena bez obaveze prethodne najave.

PEUGEOT 308

ELEKTRIČNI TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



ELEKTRIČNI 156 (115kW)

Vanjske dimenzije	Dužina (m)	4,365
	Širina (m)	1850
	Visina (m)	1465
	Međuosovinski razmak (m)	2680
	Prevjes prednji/stražnji (m)	904/788
Unutarnje dimenzije	Broj mjesta	5
	Mini volumen prtljažnika (L VDA)	361
	Maxi volumen prtljažnika (L VDA)	1271
	Prostor za odlaganje kabela za punjenje (L)	12
Masa i nosivost	Masa praznog vozila, uključujući vozača (kg)	1810
	Najveća dopuštena masa (kg)	2110
Motor i baterija	Vrsta pogona	Električni
	Motor	Sinkroni sa stalnim magnetom
	Autonomija (km) WLTP	381 do 415 km*
	Tip / kapacitet baterije (kWh)	Lithium - Ion / 54 kWh
	OBC pretvarač	11 kW / mogućnost punjenja na DC punjačima 100 kW
	Najveća snaga kW CEE/ks DIN	115 kW od 4070 do 7500 o/min
	Najveći okretni moment u Nm CEE pri br.okr /min	270 Nm od 500 do 4060 o/min
Brzina punjenja	Kućna utičnica (10A)	do 29h
	Pojačana kućna utičnica (16A)	do 16h30min
	Utičnica s tri faze 11kW (32A)	do 5h15min
	DC brzi punjač 100 kW	ca. 30 min (za 80% kapaciteta)
Performanse i potroš	Najveća brzina (km/h)	170
	0 - 100 Km/h (s) samo vozač	10,1
	1000 m iz mjesta (s) samo vozač	32,3
	Potrošnja energije (kWh / 100 km) WLTP	14,9 kWh
Mjenjač	Tip	Automatski sa reduktorom jednobrzinski
Kotači	Gume	215/55 R18 H
		Set za popravak probušene gume
Kočnice i ovjes	Prednje kočnice	Ventilirani diskovi 304 mm
	Stražnje kočnice	Puni diskovi 290 mm
	Prednji ovjes	Neovisan ovjes pseudo McPherson tipa, spiralne opruge i hidraulički amortizeri
	Stražnji ovjes	Polukruta osovina s uzdužnim ramenima, spiralne opruge i hidraulički amortizeri

Cjenik je važeći do objave novog cjenika, P Automobil Import d.o.o. zadržava pravo promjene verzija modela, strukture, opreme teh. karakteristika i cijena bez obaveze prethodne najave.