

## Jazz 2015.

<b>Jazz 1.3 i-VTEC Trend</b>	
<b>MOTOR</b>	
Vrsta	1,3
Zapremina ( cm3 )	1318
Omjer kompresije	13,5
Maksimalna snaga (kW/KS / o/min)	75kW / 102KS/6000
Maksimalni moment (Nm / o/min)	123Nm / 5000 o/min
<b>PRIJENOS I MJENJAČ</b>	
Prijenos	6MT
<b>OVJES</b>	
<b>UPRAVLJAČKI SUSTAV</b>	
<b>KOČIONI SUSTAV</b>	
<b>POTROŠNJA GORIVA</b>	
Gorivo	Bezolovni benzin (95)
Gradska vožnja (lit.)	6,1
Vangradska vožnja (lit.)	4,3
Kombinirana vožnja (lit.)	5,0
Emisija CO <sub>2</sub> (g/km) *	116
<b>BRZINA</b>	
Maksimalna brzina (km/h)	190
Ubrzanje 0-100 km/h (sec)	11,2
<b>DIMENZIJE VOZILA</b>	
Dužina (mm)	3995
Širina (mm)	1694
Visina (mm)	1550
Međuosovinski razmak (mm)	2530
Trag kotača sprijeda (mm)	1483
Trag kotača straga (mm)	1472
Visina podvozja (mm)	110
Masa neopterećenog vozila (kg)	1066-1113
Maksimalna dozvoljena masa vozila (kg)	1605
Volumen prtljažnika (lit.)	354
Volumen spremnika goriva (lit.)	40
<b>NAPLATCI I GUME</b>	
Gume	Gume 185/60 R15 84H

\* Svi podaci o ekonomičnosti potrošnje goriva i emisiji CO<sub>2</sub> za sve modele novih osobnih automobila mogu se naći u "**Vodiču o ekonomičnosti potrošnje goriva i emisiji CO<sub>2</sub>**" koji je dostupan na svim prodajnim mjestima. Pored učinkovitosti goriva automobila, način vožnje i drugi čimbenici netehničke prirode utječu na potrošnju goriva i emisiju CO<sub>2</sub>. CO<sub>2</sub> je glavni staklenički plin odgovoran za globalno zatopljenje.