



# CRUZE

# TECHNICKÉ ÚDAJE

**1.6 16V****1.8 16V****2.0 VCDi 163 k**

Motor	1.6 16V	1.8 16V	2.0 VCDi 163 k
Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	1598	1796	1998
Počet válců	4	4	4
Výkon (kW/k) při (ot./min)	91/124 při 6400	104/141 při 6200	120/163 při 3800
Max. točivý moment (Nm) při (ot./min)	154 při 4200	176 při 3800	360 při 1750
Palivo	benzín	benzín	diesel

Převodovka	1.6 16V	1.8 16V	2.0 VCDi 163 k
Typ	manuální 5st.	manuální 5st. / automatická 6st.	manuální 6st. / automatická 6st.

Brzdy	1.6 16V	1.8 16V	2.0 VCDi 163 k
- vpředu (průměr v mm)	kotoučové s vnitřní ventilací (276)		kotoučové s vnitřní ventilací (300)
- vzadu (průměr v mm)	kotoučové plně (268)		kotoučové plně (292)

Hmotnosti a objemy	1.6 16V	1.8 16V	2.0 VCDi 163 k
Provozní hmotnost vozidla (kg)	1360-1438	1365-1443 / 1390-1468	1502-1580 / 1530-1608
Maximální celková hmotnost vozidla (kg)	1819	1824 / 1849	1961 / 1989
Maximální hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)		695	750
Maximální hmotnost brzděného přívěsu (kg)		1200	1200
Objem zavazadlového prostoru (l)		450	

Výkony	1.6 16V	1.8 16V	2.0 VCDi 163 k
Maximální rychlost (km/hod)	190	200 / 195	205 / 209
Zrychlení 0-100 km/hod (s)	10,9	10,2 / 11,1	8,5 / 9,4

Spotřeba paliva (l/100km)	1.6 16V	1.8 16V	2.0 VCDi 163 k
Městský provoz (l/100 km)	8,8	8,9 / 10,5	7,6 / 9,2
Mimoměstský provoz (l/100 km)	5,1	5,2 / 5,6	4,4 / 5,2
Kombinovaný provoz (l/100 km)	6,5	6,6 / 7,4	5,6 / 6,6
Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	153	155 / 174	147 / 175
Emisní norma	EURO V	EURO V	EURO V
Objem palivové nádrže (l)		60	

## Rozměry

