



Hyundai i40 WG (MY2016)

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP KAROSERIE	5dveřová, 5místná				
MOTOR	2,0 GDI DOHC D-CVVT		1,7 CRDi VGT		
Typ	zážehový řadový DOHC, 16 V		vznětový řadový DOHC, 16 V		
Zdvihový objem motoru (cm³)	1999		1685		
Druh paliva	95 PAT		diesel		
Počet válců	4		4		
Kompresní poměr	11,5:1		15,7:1		
Maximální výkon (kW/k.ot./min.)	121/165/6200		85/115/4000	104/141/4000	
Maximální točivý moment (Nm.ot./min.)	204/4700		280/1250-2500	340/1750-2500	
Příprava směsi	přímé vícebodové vstřikování paliva		Common Rail		
Objem palivové nádrže (l)	70				
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ					
Typ převodovky	manuální	automatická	manuální	manuální	DCT ¹⁾
Počet převodových stupňů	6	6	6	6	7



HYUNDAI NEW THINKING.
NEW POSSIBILITIES.

MOTOR	2,0 GDI DOHC D-CVVT			1,7 CRDi VGT	
DYNAMIKA					
Maximální rychlost (km/h)	210	205	190	200	200
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)	9,9	10,8	12,6	10,5	11,0
SPOTŘEBA PALIVA/EMISE CO ₂ (l/100 km)/(g/km)2)					
Cyklus - městský (se systémem ISG)	9,4/218	10,2/237	5,4/141 (4,9/128)	5,3/140 (4,8/126)	5,7/150 (5,4/140)
- mimoměstský (se systémem ISG)	5,8/134	5,8/136	4,1/106 (3,8/100)	4,2/108 (4,1/107)	4,5/117 (4,5/117)
- kombinovaný (se systémem ISG)	7,1/165	7,4/173	4,6/119 (4,2/110)	4,6/120 (4,3/114)	4,9/129 (4,8/125)
HMOTNOSTI (kg)					
Provozní hmotnost (pohotovostní + 75 kg)	1541–1688	1558–1705	1589–1742	1599–1752	1614–1767
Největší technicky přípustná hmotnost	2060	2080	2130	2130	2150
Hmotnost brzděného přívěsu	1500	1500	1500	1800	1500
Hmotnost nebrzděného přívěsu	700	700	700	700	700
Posnost střechy	100				
ROZMĚRY					
Celková délka (mm)	4775				
Celková šířka (mm)	1815				
Celková výška (mm)	1470				
Rozvor (mm)	2770				
Rozchod vpředu (mm)	1591				
Rozchod vzadu (mm)	1597				
Poloměr otáčení (m)	5,47				
Minimální světlá výška (mm)	140				
Obj. zavazadlového prostoru (l) základní/sklopená sedadla (VDA)	553/1719				
PODVOZEK					
Přední náprava	typ McPherson se stabilizátorem				
Zadní náprava	víceprvková				
Přední/zadní brzdy	kotoučové s vnitřním chlazením/kotoučové				

- 1) Dvouspojková převodovka s automatickým řazením a možností manuálního režimu
- 2) Hodnoty pro letní pneumatiky 215/70 R16. Spotřeba paliva a emise CO₂ konkrétního vozidla závisí nejen na hospodárném využití paliva, ale jsou ovlivněny také způsobem jízdy a dalšími netechnickými faktory. CO₂ je plyn, který ve velké míře přispívá k oteplování země. Hodnoty spotřeby a emisí jsou získávány předepsaným způsobem měření (nařízení 80/1268/EHS v aktuálním znění). Údaje se nevztahují na konkrétní vozidlo, nejsou součástí nabídky, ale slouží pouze pro účely srovnání jednotlivých typů vozidel.

Záruka 5 let bez omezení km

Záruka 12 let na prorezivění karoserie