

Hyundai i40 Universalas techniniai duomenys		1.6		2.0		1.7 CRDi		1.7 CRDi	
		6MT		6AT		6MT		7DCT	
Variklis		EURO6		EURO6		EURO6		EURO6	
		Classic	Comfort	Style	Premium	Classic	Comfort	Style	Premium
Tipas		Benzininis, DOHC		Benzininis, DOHC		Dyzelinis, kintamos geometrijos turbokompresorius, DOHC		Dyzelinis, kintamos geometrijos turbokompresorius, DOHC	
Cilindrų skaičius		4		4		4		4	
Darbinis tūris	cm ³	1.591		1.999		1.685		1.685	
Cilindro skersmuo	mm	77,00		81,00		77,20		77,20	
Stūmoklio eiga	mm	85,44		97,00		90,00		90,00	
Suspaudimo laipsnis		11		11,5		15,7		15,7	
Vožtuvų skaičius		16		16		16		16	
Didžiausia galia	kW (AG) / sūk./min.	99 (135) / 6 300		121 (165) / 6 200		85 (116) / 4 000		104 (141) / 4 000	
Didžiausias sukimo momentas	Nm / sūk./min.	164,3 / 4 850		204,0 / 4 700		280,0 / 1 250 - 2 500		340 / 1 750 - 2 500	
Degalų tiekimo sistema		GDI		GDI		CRDi		CRDi	
ISG (Intelligent Stop and Go) sistema		●		-		●		●	
Dinamika									
Didžiausias greitis	km/val.	195		205		190		200	
Įsibėgėjimas nuo 0 iki 100 km/val.	s	11,6		10,8		12,6		11,0	
Degalų sąnaudos ir tarša									
Mieste	l / 100 km	7,7		10,4		4,9		5,2	
Užmiestyje	l / 100 km	5,2		5,9		3,8		4,2	
Vidutiniškai	l / 100 km	6,1		7,5		4,2		4,7	
Išleidžiamo CO ₂ kiekis	g / km	140		176		110		123	
Pavaros sistema									
Tipas		Priekiniai varomieji ratai		Priekiniai varomieji ratai		Priekiniai varomieji ratai		Priekiniai varomieji ratai	
Sankaba		Sausa, vieno disko		Hidrotransformatorius		Sausa, vieno disko		Elektrinė, dviguba sausa	
Pavarų dėžė		6 laipsnių mechaninė		6 laipsnių automatinė		6 laipsnių mechaninė		7 laipsnių automatinė su dviguba sankaba (DCT)	
Perdavimo skaičius									
1 pavaros		3,769		4,400		3,769		3,786	
2 pavaros		2,045		2,726		2,080		2,261	
3 pavaros		1,370		1,834		1,257		1,957	
4 pavaros		1,071		1,392		0,905		1,023	
5 pavaros		0,839		1,000		0,686		0,778	
6 pavaros		0,703		0,774		0,547		0,839	
7 pavaros		-		-		-		0,681	
Atbulinės eigos (R)		3,700		3,440		3,077		5,074	
Galutinis perdavimo skaičius		4,563		3,437		1-6; 3,733 R; 4,308		1,2,4 ir 6; 4,286 3,6,7 ir R; 3,158	
Važiuklė									
Stabdžiai	Priekyje	Aušinami diskiniai Ø300		Aušinami diskiniai Ø320		Aušinami diskiniai Ø300		Aušinami diskiniai Ø320	
	Gale	Diskiniai Ø284		Diskiniai Ø300		Diskiniai Ø284		Diskiniai Ø300	
Stovėjimo stabdys		Elektrinis		Elektrinis		Elektrinis		Elektrinis	
Pakaba	Priekyje	"McPherson"		"McPherson"		"McPherson"		"McPherson"	
	Gale	Daugiasvirtė		Daugiasvirtė		Daugiasvirtė		Daugiasvirtė	
Vairo mechanizmas		Elektrinis vairo stiprintuvas		Elektrinis vairo stiprintuvas		Elektrinis vairo stiprintuvas		Elektrinis vairo stiprintuvas	
Ratlankių dydis		7.0J X 16"		7.5J X 17" 8.0 X 18"		7.0J X 16"		7.5J X 17" 8.0 X 18"	
Padangų dydis		205/60R16		215/50R17 225/45R18		205/60R16		215/50R17 225/45R18	
Matmenys									
Ilgis	mm	4.775		4.775		4.775		4.775	
Plotis	mm	1.815		1.815		1.815		1.815	
Aukštis	mm	1.470		1.470		1.470		1.470	
Atstumas tarp ašių	mm	2.770		2.770		2.770		2.770	
Tarpvėžė	Priekyje, mm	1.591		1.591		1.591		1.579	

	Gale, mm	1.597	1.597	1.597	1.585
Prošvaisa	mm	140	140	140	140
Apsisukimo spindulys	m	5,47	5,47	5,47	5,47
Masė ir tūris					
Tuščio automobilio masė (min. - maks.)*	kg	1 503 - 1 607	1 558 - 1 705	1 589 - 1 742	1 614 - 1 767
Bendroji automobilio masė	kg	2.030	2.080	2.130	2.150
Priekabos masė, be stabdžių	kg	600	700	700	700
Priekabos masė, su stabdžiais	kg	1.300	1.500	1.500	1.500
Degalų bako talpa	l	70	70	70	70
Bagažinės talpa nenuleistomis galinėmis sėdynėmis	l	553	553	553	553
Bagažinės talpa su nuleistomis galinėmis sėdynėmis	l	1.719	1.719	1.719	1.719

*Parengtos eksploatuoti transporto priemonės tipo patvirtinimo skaičiai. Tuščio automobilio masė priklauso nuo įrangos.