



# Hyundai i30 kombi

## TECHNICKÉ ÚDAJE

KAROSÉRIE							
Typ	5dveřová, 5místná						
MOTOR	1.4i MPI CVVT	1.0 T-GDI D-CVVT	1.4 T-GDI D-CVVT	1.6 CRDi			
Typ	zážehový řadový DOHC,16 V	zážehový řadový DOHC,12 V	zážehový řadový DOHC,16 V	vznětový řadový DOHC,16 V			
Zdvihový objem motoru (cm <sup>3</sup> )	1368	998	1353	1582			
Druh paliva	95 NAT	95 NAT	95 NAT	diesel			
Počet válců	4	3	4	4			
Kompresní poměr	10.5:1	10.0:1	10.0:1	16.0:1		16.0:1	
Maximální výkon (kW/k/ot./min.)	73.3 / 100 / 6 000	88.3 / 120 / 6 000	103 / 140 / 6 000	81 / 110 / 4 000		100 / 136 / 4 000	
Maximální točivý moment (Nm/ot./min.)	134 / 4 000	172 / 1 500-4 000	242 / 1 500-3 200	280 / 1 500-2 500	300 / 1 750-2 500	280 / 1 500-3 000	300 / 1 750-2 500
Příprava směsi	vícebodové vstřikování			Common Rail			
Objem palivové nádrže (l)	50						



MOTOR	1.4i MPI CVVT	1.0 T-GDI D-CVVT	1.4 T-GDI D-CVVT		1.6 CRDi			
<b>PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ</b>								
Typ převodovky	manuální	manuální	manuální	DCT <sup>1)</sup>	manuální	DCT <sup>1)</sup>	manuální	DCT <sup>1)</sup>
Počet převodových stupňů	6	6	6	7	6	7	6	7
<b>DYNAMIKA</b>								
Maximální rychlost (km/h)	181	185	208	203	188	188	198	198
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)	12.9	11.4	9.2	9.5	11.3	11.5	10.5	10.9
<b>SPOTŘEBA PALIVA/EMISE CO<sub>2</sub> (l/100km)/(g/km)<sup>2)</sup></b>								
	<b>pneu 195 / 65 R15</b>	<b>pneu 195 / 65 R15 / 205 / 55 R16</b>	<b>pneu 205 / 55 R16 / 225 / 45 R17</b>		<b>pneu 195 / 65 R15 / 205 / 55 R16</b>		<b>pneu 205 / 55 R16 / 225 / 45 R17</b>	
Cyklus » městský	6.9 / 160	6.0 / 140	6.7 / 156	6.4 / 145	4.2 / 110	4.7 / 121	4.3 / 113	4.7 / 121
» mimoměstský	4.9 / 115	4.6 / 108	4.8 / 112	5.0 / 114	3.6 / 94	4.1 / 107	3.7 / 96	4.1 / 107
» kombinovaný	5.6 / 131	5.2 / 120	5.5 / 129	5.5 / 125	3.8 / 99	4.3 / 112	3.9 / 102	4.3 / 112
<b>HMOTNOSTI (kg)</b>								
Provozní hmotnost (pohotovostní + 75kg)	1285-1447	1320-1483	1337-1500	1369-1532	1385-1548	1415-1578	1385-1548	1415-1578
Největší technicky přípustná hmotnost	1800	1840	1850	1880	1900	1940	1900	1940
Hmotnost brzděného přívěsu	1200	1200	1400	1400	1500	1500	1500	1500
Hmotnost nebrzděného přívěsu	600				650			
Nosnost střechy	80 <sup>3)</sup>							
<b>ROZMĚRY</b>								
Celková délka (mm)	4585							
Celková šířka (mm)	1795							
Celková výška (mm)	1465							
Rozvor (mm)	2650							
Rozchod vpředu (mm)	1573 / 1565 / 1559							
Rozchod vzadu (mm)	1581 / 1573 / 1567							
Obj. zavazadlového prostoru (l) základní / sklopená sedadla /VDA/	602 / 1650							
<b>PODVOZEK</b>								
Přední náprava	typ McPherson se stabilizátorem							
Zadní náprava	víceprvková							
Přední / zadní brzdy	kotoučové s vnitřním chlazením / kotoučové							

1) Dvoustupňová převodovka s automatickým řazením a možností manuálního režimu

2) Spotřeba paliva a emise CO<sub>2</sub> konkrétního vozidla závisí nejen na hospodárném využití paliva, ale jsou ovlivněny také způsobem jízdy a dalšími netechnickými faktory. CO<sub>2</sub> 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.

3) Na vozidla vybavená panoramatickou střechou nelze namontovat střešní nosič.