



# Hyundai H350 (Euro 6)

## TECHNICKÉ ÚDAJE

KAROSÉRIE	VAN 5,5 m		VAN 6,2 m		Podvozek 5,7 m		Podvozek 6,1 m		BUS
MOTOR	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi
Typ	vznětový přeplňovaný řadový čtyřválec DOHC		vznětový přeplňovaný řadový čtyřválec DOHC		vznětový přeplňovaný řadový čtyřválec DOHC		vznětový přeplňovaný řadový čtyřválec DOHC		vznětový přeplňovaný řadový čtyřválec DOHC
Zdvihový objem motoru (cm <sup>3</sup> )	2497		2497		2497		2497		2497
Druh paliva	Diesel		Diesel		Diesel		Diesel		Diesel
Počet válců	4		4		4		4		4
Maximální výkon (kW/k/ot./min.)	110/150/3600	125/170/3600	110/150/3600	125/170/3600	110/150/3600	125/170/3600	110/150/3600	125/170/3600	125/170/3600
Maximální točivý moment (Nm/ot./min.)	372/1500-2500	422/1500-2500	372/1500-2500	422/1500-2500	372/1500-2500	422/1500-2500	372/1500-2500	422/1500-2500	422/1500-2500
Příprava směsi	Common Rail		Common Rail		Common Rail		Common Rail		Common Rail
Objem palivové nádrže (l)	75		75		75		75		75

KAROSÉRIE									
Typ karosérie	VAN 5,5 m		VAN 6,2 m		Podvozek 5,7 m		Podvozek 6,1 m		BUS
MOTOR									
	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi	2,5 CRDi
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ									
Typ převodovky	manuální		manuální		manuální		manuální		manuální
Počet převodových stupňů	6		6		6		6		6
Pohon kol	pohon zadních kol		pohon zadních kol		pohon zadních kol		pohon zadních kol		pohon zadních kol
DYNAMIKA									
Maximální rychlost (km/h) - se stálým převodem 3,538	170	170	170	170	170	170	170	170	-
- se stálým převodem 3,917	156	156	156	156	156	156	156	156	100
SPOTŘEBA PALIVA/EMISE CO <sub>2</sub> (l/100km)/(g/km) *									
Stálý převod 3,538: Cyklus - městský (se systémem ISG)	9,5/248 (8,6/226)		9,5/248 (8,6/226)		10,2/268 (9,3/244)		10,2/268 (9,3/244)		-
- mimoměstský (se systémem ISG)	7,5/196 (7,4/194)		7,5/196 (7,4/194)		8,1/211 (8,0/209)		8,1/211 (8,0/209)		-
- kombinovaný (se systémem ISG)	8,2/214 (7,8/205)		8,2/214 (7,8/205)		8,8/231 (8,5/222)		8,8/231 (8,5/222)		-
Stálý převod 3,917: Cyklus - městský (se systémem ISG)	10,4/274 (9,6/251)		10,4/274 (9,6/251)		10,9/286 (9,9/260)		10,9/286 (9,9/260)		-
- mimoměstský (se systémem ISG)	7,7/204 (7,6/201)		7,7/204 (7,6/201)		8,2/215 (8,1/213)		8,2/215 (8,1/213)		-
- kombinovaný (se systémem ISG)	8,7/231 (8,4/221)		8,7/231 (8,4/221)		9,2/240 (8,8/231)		9,2/240 (8,8/231)		-
HMOTNOSTI									
Provozní hmotnost (pohotovostní + 75kg) (kg)	2 220 – 2 516		2 324 – 2 655		1 913 – 2 081		1 922 – 2 085		2 672 – 2 912
Největší technicky přípustná hmotnost (kg)	3500		3500		3500		3500		4000
Hmotnost brzděného přívěsu (kg) (* 125 kW + stálý převod 3,917)	3000 (*3500)		3000 (*3500)		3000 (*3500)		3000 (*3500)		2500
Hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	750		750		750		750		750
ROZMĚRY									
Celková délka (mm)	5515 (příplatkový schůdek + 170 mm)		6195 (příplatkový schůdek + 170 mm)		5724		6167		6195
Celková šířka (bez zrcátek) (mm)	2038		2038		2038		2038		2038
Celková výška (mm)	2685		2690		2320		2320		2673 – 2856 (podle typu ventilace)
Rozvor (mm)	3435		3670		3435		3670		3670
Poloměr otáčení (m)	6,0		6,4		6,0		6,4		6,4
ROZMĚRY NÁKLADOVÉHO PROSTORU									
Délka (mm)	3100		3780		-		-		-
Délka dle EEC (mm)	2985		3665		-		-		-
Šířka (mm)	1796		1796		-		-		-
Šířka mezi podběhy (mm)	1380		1380		-		-		-
Výška (mm)	1956		1956		-		-		-
Výška hrany ložného prostoru (mm)	690		692		-		-		-
Objem (m <sup>3</sup> )	10,5		12,9		-		-		-
PŘEPRAVNÍ KAPACITA									
Počet cestujících	-		-		-		-		řidič + 13 cestujících
Délka ložného prostoru za poslední řadou sedadel (mm)	-		-		-		-		540
PODVOZEK									
Přední náprava	Nezávislé zavěšení se stabilizátorem, odpružení horizontálním listovým perem								
Zadní náprava	Tuhá náprava s listovými pery, stabilizátor								
Přední / zadní brzdy	Kotoučové vpředu i vzadu				Kotoučové vpředu i vzadu				Kotoučové vpředu i vzadu

\* 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. Spotřeba verze BUS není v souladu s předpisy udávána.

**Záruka 3 roky bez omezení km nebo 5 let s omezením 200 000 km**