



Hyundai Grand Santa Fe

TECHNICKÉ ÚDAJE

KAROSERIE	
Typ	5dveřová, 7místná
MOTOR	
	2,2 CRDi VGT
Typ	vznětový řadový
Zdvihový objem motoru (cm ³)	2199
Druh paliva	diesel
Počet válců	4
Kompresní poměr	16,0:1
Maximální výkon (kW/k/ot./min.)	147 (200)/3800
Maximální točivý moment (Nm/ot./min.)	440/1750-2750
Příprava směsi	Common Rail
Objem palivové nádrže (l)	71



MOTOR		2,2 CRDi VGT
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ		
Typ převodovky		automatická
Počet převodových stupňů		6
Pohon		4x4
DYNAMIKA		
Maximální rychlost (km/h)		201
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)		9,9
SPOTŘEBA PALIVA/EMISE CO ₂ (l/100 km)/(g/km) *		
Cyklus - městský		8,3/218
- mimoměstský		6,3/165
- kombinovaný		7,0/184
HMOTNOSTI		
Provozní hmotnost (pohotovostní + 75 kg) (kg)		1995-2132
Největší technicky přípustná hmotnost (kg)		2630
Hmotnost brzděného přívěsu (kg)		2000
Hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)		750
Posnost střechy (kg)		100
ROZMĚRY		
Celková délka (mm)		4905
Celková šířka (mm)		1885
Celková výška (mm)		1685/1695 - vč. střešních ližin
Rozvor (mm)		2800
Rozchod vpředu (mm)		1628
Rozchod vzadu (mm)		1639
Poloměr otáčení (m)		5,62
Minimální světlá výška (mm)		180
Objem zavazadlového prostoru (l) - základní/maximální (dle VDA)		634/1842
PODVOZEK		
Přední náprava		nezávisle zavěšená, typ McPherson se stabilizátorem
Zadní náprava		víceprvková
Přední/zadní brzdy		kotoučové s vnitřním chlazením/kotoučové

* 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.