

Položka	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)						
	1.5R		2.0R		2.0D	2.5 WRX	2.5 WRX STI
	5MT	4AT	5MT	4AT	6MT	5MT	6MT
<b>MOTOR</b>							
Typ	Horizontálně uložený, 4 válcový, benzinový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů				Horizontálně uložený, 4 válcový turbodieselový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů		Horizontálně uložený, přeplňovaný 4 válcový, benzinový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů
Vrtání x Zdvih	mm 77.7 X 79.0		92.0 X 75.0		86.0 X 86.0		99.5 X 79.0
Zdvihový objem	ccm 1498		1994		1998		2457
Kompresní poměr	10.1:1		10.2:1		16.3:1		8.4:1 8.2:1
Palivová soustava	Sekvenční vícebodové vsřikování paliva				Common rail systém		Sekvenční vícebodové vsřikování paliva
Palivo	Bezolovnatý benzin BA95, min 95 oktanů				Motorová nafta EN590		Bezolovnatý benzin BA95, min 95 oktanů
Objem palivové nádrže	lit. 60				64		60
<b>TECHNICKÉ PARAMETRY</b>							
Maximální výkon (DIN)	kW(PS)/ot 79 (107)/6000		110 (150)/6000		110 (150)/3600		169 (235)/5200 221 (300)/6000
Maximální točivý moment (DIN)	Nm/ot 142/3200		196/3000		350/1800-2400		320/2800 407/4000
Maximální rychlost	km/h 175		193		205		209 250
Zrychlení (0-100 km/h)	sec. 14.0 15.1		9.6 11.1		8.6 11.6		6.0 8.2 10.3 13.8
Spotřeba paliva*1	Město	lit./100 km 9.6	8.8	11.1	11.1	6.8 / 7.0*2	14.4 13.8
	Mimo město	lit./100 km 6.3	6.2	6.9	6.5	5.2 / 5.2*2	8.1 8.2
	Kombinace	lit./100 km 7.5	7.5	8.4	8.2	5.8 / 5.9*2	10.4 10.3
Emise CO2*1	Město	g/km 225	231	262	263	180 / 185*2	341 327
	Mimo město	g/km 148	147	162	154	138 / 138*2	193 195
	Kombinace	g/km 176	177	199	194	152 / 155*2	247 243
Emisní norma	EURO 4						
Hiuk stojícího vozidla	dB/ot						
Hiuk za jízdy	dB						
Akumulátor	V/Ah 12/48						
Alternátor	V/A 12/90 12/110 12/52 12/64 12/170 12/110						
<b>PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ</b>							
Symmetrical AWD	Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou	Systém aktivního rozdělení točivého momentu MPT	Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou	Systém aktivního rozdělení točivého momentu MPT	Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou	Multi DCCD mezinápravový diferenciál	
Převodovka	5MT	4AT	5MT	4AT	6MT	5MT	6MT
	1. převodový stupeň	3.454	2.785	3.454	2.785	3.454	3.168
	2. převodový stupeň	1.947	1.545	2.062	1.545	1.750	1.882
	3. převodový stupeň	1.296	1.000	1.448	1.000	1.082	1.296
	4. převodový stupeň	0.972	0.694	1.088	0.694	0.785	0.972
	5. převodový stupeň	0.780	-	0.825	-	0.634	0.738
	6. převodový stupeň	-	-	-	-	0.557	0.707
	Zpátečka	3.333	2.272	3.333	2.272	3.636	3.333
Redukce	1.447	-	1.447	-	-	-	
Stálý převod	4.444		4.111		3.900		4.444 3.900
Spojka	Suchá jednotkotoučová spojka s jednoduchým setrvačником	Kapalinový měnič	Suchá jednotkotoučová spojka s jednoduchým setrvačником	Kapalinový měnič	Suchá jednotkotoučová spojka s dvohmotnostním setrvačником	Suchá jednotkotoučová spojka s jednoduchým setrvačником	
<b>ROZMĚRY A HMOTNOSTI</b>							
Celková délka	mm 4415						1795
Celková šířka	mm 1740						1475
Celková výška	mm 1475						1475
Rozvor	mm 2620						2625
Rozchod	Přední nápr.	mm 1505		1495		1530	
	Zadní nápr.	mm 1510		1495*3		1540	
Minimální světlá výška	mm 155						155
Nájezdový úhel	Vpředu	- Neuvádí se					
	Vzadu	- Neuvádí se					
Přechodový úhel	- Neuvádí se						
Provozní hmotnost	kg 1385 - 1460	1400 - 1475	1420 - 1485 / 1430 - 1495*2	1435 - 1505 / 1440 - 1505*2	1485 - 1505 / 1530 - 1580*2	1485 - 1550	1580 - 1615
Maximální celková hmotnost	kg 1850	1850	1890	1890	1920	1920	1980
Užitečná hmotnost	kg 465 - 390	450 - 375	470 - 405 / 460 - 395*2	455 - 385 / 450 - 385*2	435 - 415 / 390 - 340*2	435 - 370	400 - 365
Maximální zatížení střechy	kg 80						
Maximální zatížení nápravy	Vpředu	kg 1000		1010		1040	
	Vzadu	kg 1000		1020		1040	
Maximální hmotnost přívěsu	Nebrzděný	kg 650					
	Brzděný	kg 1500		1200		1200	
Maximální svislé zatížení tažného zařízení	kg 75						
<b>KABINA</b>							
Počet míst	osob 5						
Objem zavazadlového prostoru	Při sklop. sedadlech	lit. 301					
		1216					
Délka zavazadlového prostoru	Při sklop. sedadlech	mm 805					
		1600					
Šířka zavazadlového prostoru	Max.	mm 1350					
	Min.	mm 1060					
Výška zavazadlového prostoru	mm 670						
<b>KAROSERIE</b>							
Rízení	Hřebenové s hydraulickým posilovačem				Hřebenové s el. pos.		Hřebenové s hydraulickým posilovačem
Zavěšení (nezávislé zavěšení kol)	Přední náprava	Vzpěra McPherson, vinuté pružiny				Zadní náprava	
	Zadní náprava	Double wishbone typ, vinuté pružiny					
Průměr otáčení	m 11.2		11.6		11.2		11.8
Brzdy	Přední náprava	Kotoučové s vnitřním chlazením					
	Zadní náprava	Kotoučové					
		Kot. s vnitř. chlazením					
Parkovací brzda	Diagonálně rozdělené dvouokružové brzdy s podtlakovým posilovačem a elektronickou regulací brzdného tlaku, systém EBD						
	4-Kanálové ABS, Systém jízdní stability vozu VDC						
	Brzdový asistent BA - systém pro zvýšení brzdného účinku						
	Hill Start Assist - systém pro snadné rozjíždění v kopci						
	Mechanická parkovací brzda s účinkem na zadní kola						
Pneumatiky. Ráfky	195/65 R15 88H, 6JJ x 15 ET +48		205/55 R16 89V, 6.5JJ x 16 ET +55 / 205/50 R17 89V, 7JJ x 17 ET +55*2			225/45 R17 91W, 7JJ x 17 ET +55 245/40 R18 93W, 8.5JJ x 18 ET +53	
<b>SERVISNÍ PROHLÍDKY</b>							
Výměna motorového oleje	každých 12 měsíců nebo 15000 km, podle toho co nastane dříve						
Servisní prohlídka	každých 24 měsíců nebo 30000 km, podle toho co nastane dříve						
*1 Spotřeba paliva a emise CO2 dle 715/2007/EC-692/2008/EC.							
*2 Modely SPORT							
*3 Modely SPORT: 1500 mm							

