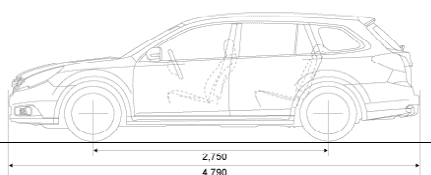
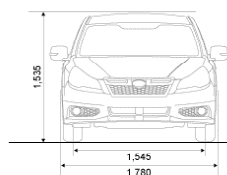


Položka	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)					
	2.5i	2.5i Sport	2.0D	2.0D Sport		
Lineartronic						
6MT						
MOTOR						
Typ	Horizontálně uložený, 4 válcový, benzínový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů, variabilní časování sacích ventilů			Horizontálně uložený, 4 válcový turbodieselový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů		
Vrtání x Zdvih	mm 94.0 X 90.0			86.0 X 86.0		
Zdvihový objem	ccm 2498			1998		
Kompresní poměr	10.0:1			16.0:1		
Palivová soustava	Sekvenční vícebodové vstřikování paliva			Common rail systém		
Palivo	Bezolovnatý benzin BA95, min 95 oktanů			Motorová nafta EN590		
Objem palivové nádrže	lit. 65					
TECHNICKÉ PARAMETRY						
Maximální výkon (DIN)	kW(PS)/ot 127(173)/5600			110(150)/3600		
Maximální točivý moment (DIN)	Nm/ot 235/4100			350/1600-2400		
Maximální rychlost	km/h 205			203		
Zrychlení (0-100 km/h)	sec. 9,8			9,6		
Spotřeba paliva*1	Město	it./100 km	9.5	9.8	7.0	7.3
	Mimo město	it./100 km	6.0	6.2	4.9	5.2
	Kombinace	it./100 km	7.3	7.5	5.7	5.9
Emise CO2*1	Město	g/km	221	227	184	190
	Mimo město	g/km	138	144	129	136
	Kombinace	g/km	168	174	149	156
Emisní norma	EURO 5B					
Hluk stojícího vozidla	dB/ot 84/4000			73/2700		
Hluk za jízdy	dB 71			71,9		
Akumulátor	V/Ah 12/52			12/64		
Alternátor	V/A 12/130			12/150		
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ						
Symmetrical AWD	Systém variabilního rozdělení točivého momentu MPT			Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou		
Převodovka				6MT		
Převodový poměr	D režim (lineartronic)	3.525 - 0.558			-	
	1. převodový stupeň	3.525			3.454	
	2. převodový stupeň	2.238			1.750	
	3. převodový stupeň	1.641			1.062	
	4. převodový stupeň	1.194			0.785	
	5. převodový stupeň	0.850			0.634	
	6. převodový stupeň	0.611			0.557	
Stálý převod	3.700			4.111		
Spojka	Kapalinový měnič			Suchá jednokotoučová spojka s dvouhmotnostním setrvačnickem		
ROZMĚRY & HMOTNOSTI						
Celková délka	mm 4790					
Celková šířka	mm 1780					
Celková výška	mm 1535					
Rozvor	mm 2750					
Rozchod	Přední nápr.	mm 1530	1530	1545	1530	
	Zadní nápr.	mm 1530	1535	1545	1535	
Minimální světlá výška	mm 150					
Nájezdový úhel	Vpředu	° Neuvádí se				
	Vzadu	° Neuvádí se				
Přechodový úhel	° Neuvádí se					
Provozní hmotnost	kg 1580 - 1607		1598 - 1621	1632 - 1668	1658 - 1692	
Maximální celková hmotnost	kg 2030			2075		
Užitečná hmotnost	kg 450 - 423		432 - 409	443 - 407	417 - 383	
Maximální zatížení střechy	kg 80					
Maximální zatížení nápravy	Vpředu	kg 1075				
	Vzadu	kg 1060				
Maximální hmotnost přívěsu	Nebrzděný	kg 735			750	
	Brzděný	kg 1800			1700	
Maximální svislé zatížení tažného zařízení	kg 82					
KABINA						
Počet míst	osob 5					
Objem zavazadlového prostoru	lit. 528					
	Při sklop. sedadlech	lit. 1726/1677*2				
Délka zavazadlového prostoru	mm 1070					
	Při sklop. sedadlech	mm 1660				
Šířka zavazadlového prostoru	mm 1410					
	Min.	mm 1090				
Výška zavazadlového prostoru	mm 815					
KAROSÉRIE						
Rízení	Hřebenové s elektrickým posilovačem					
Zavěšení (nezávislé zavěšení kol)	Přední náprava	Vzpěra McPherson, vinuté pružiny				
	Zadní náprava	Double wishbone typ, vinuté pružiny				
Poloměr otáčení	m 5,5					
Brzdy	Přední náprava	Kotoučové s vnitřním chlazením				
		Zadní náprava	Kotoučové			
	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 Holder - systém pro snadné rozjíždění v kopci a funkci automatického zabrzdění						
Parkovací brzda	Elektronická parkovací brzda s účinkem na zadní kola					
Pneumatiky, Ráfky	215/50 R17 91V, 17 x 7" 1/2J ET +55	225/45 R18 91W, 18 x 7" 5J ET +55	205/60 R16 92H, 16 x 6" 1/2JJ ET +48	225/45 R18 91W, 18 x 7" 5J ET +55		
SERVISNÍ PROHLÍDKY						
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 dle566/2011F

*2 Modely se střešním oknem



SUBARU