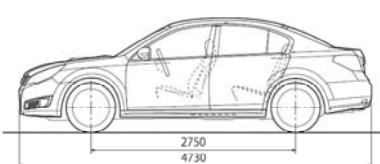
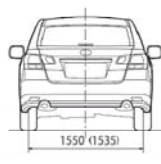
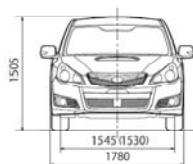


Položka	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)					
	2.0i		2.5i	2.0D	2.0D Sport	
	6MT	Lineartronic	Lineartronic	6MT		
MOTOR						
Typ	Horizontálně uložený, 4 válcový, benzínový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů		Horizontálně uložený, 4 válcový, benzínový motor typu Boxer, SOHC 16-ventilů	Horizontálně uložený, 4 válcový turbodieselový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů		
Vrtání x Zdvih	mm	92.0 X 75.0		86.0 X 86.0		
Zdvihový objem	ccm	1994		1998		
Kompresní poměr		10.2:1		16.3:1		
Palivová soustava		Sekvenční vícebodové vstřikování paliva		Common rail systém		
Palivo		Bezolovnatý benzín BA95, min 95 oktanů		Motorová nafta EN590		
Objem palivové nádrže	lit.	65				
TECHNICKÉ PARAMETRY						
Maximální výkon (DIN)	kw(PS)/ot	110 (150)/6000		123(167)/5600		
Maximální točivý moment (DIN)	Nm/ot	196/3000		229/4000		
Maximální rychlost	km/h	210		206		
Zrychlení (0-100 km/h)	sec.	9.5		11.0		
Spotřeba paliva*1	Město lit./100 km	11.8	10.8	11.0	7.5	7.9
	Mimo město lit./100 km	6.7	6.4	6.2	5.1	5.3
	Kombinace lit./100 km	8.5	8.0	8.0	5.9	6.3
Emise CO2*1	Město g/km	273	250	256	196	207
	Mimo město g/km	155	146	145	133	140
	Kombinace g/km	198	185	185	156	165
Emisní norma		EURO 5				
Hluk stojícího vozidla	dB/ot	78/4500	78/4500	79/4200	73/2700	
Hluk za jízdy	dB	72.3	71.0	71.2	71.9	
Akumulátor	V/Ah	12/48		12/52	12/64	
Alternátor	V/A		12/130		12/170	
PREVODOVÉ ÚSTROJÍ						
Symmetrical AWD		Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou	Systém variabilního rozdělení točivého momentu MPT	Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou		
Převodovka		6MT	CVT	6MT		
Převodový poměr	D režim (lineartronic)	-	3.525 - 0.558	-		
	1. převodový stupeň	3.454	3.525	3.454		
	2. převodový stupeň	1.947	2.238	1.750		
	3. převodový stupeň	1.296	1.641	1.062		
	4. převodový stupeň	0.972	1.194	0.785		
	5. převodový stupeň	0.825	0.850	0.634		
	6. převodový stupeň	0.695	0.611	0.557		
Zpátečka	3.636	2.358	3.636			
Stálý převod		4.111	3.700	4.111		
Spojka		Suchá jednokotoučová spojka s jednoduchým setrvačnickem	Kapalinový měnič	Suchá jednokotoučová spojka s dvouhmotnostním setrvačnickem		
ROZMĚRY & HMOTNOSTI						
Celková délka	mm	4730				
Celková šířka	mm	1780				
Celková výška	mm	1505				
Rozvor	mm	2750				
Rozchod	Přední nápr.	mm	1545	1495	1545	1530
	Zadní nápr.	mm	1545	1490	1550	1535
Minimální světlá výška	mm	150				
Nájezdový úhel	Vpředu	°	Neuvádí se			
	Vzadu	°	Neuvádí se			
Přechodový úhel	°	Neuvádí se				
Provozní hmotnost	kg	1495 - 1518	1535 - 1558	1534 - 1571	1574 - 1612	1602 - 1636
Maximální celková hmotnost	kg	2000	2020	2020	2045	
Užitečná hmotnost	kg	505 - 482	485 - 462	486 - 449	471 - 433	443 - 409
Maximální zatížení střechy	kg	80				
Maximální zatížení nápravy	Vpředu	kg	1075			
	Vzadu	kg	1060			
Maximální hmotnost přívěsu	Nebrzděný	kg	715	725	720	750
	Brzděný	kg	1500	1500	1800	1700
Maximální svislé zatížení tažného zařízení	kg	82				
KABINA						
Počet míst	osob	5				
Objem zavazadlového prostoru	lit.	486				
Délka zavazadlového prostoru	mm	1020				
Šířka zavazadlového prostoru	Max.	mm	1575			
	Min.	mm	1085			
Výška zavazadlového prostoru	mm	500				
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			
	Zonálně rozdělené dvoukruhové brzdy s podtlakovým posilovačem a elektronickou regulací brzdného tlaku, systém ESP					
	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		205/60 R16 92H, 16 x 6" 1/2J ET +48	215/50 R17 91V, 17 x 7" 1/2J ET +55	205/60 R16 92H, 16 x 6" 1/2J 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 dle 715/2007/EC-692/2008/EC.



SUBARU