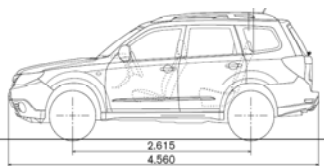
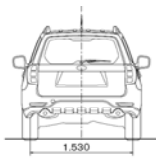


Položka	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)				
	2.0i		2.0 TD-E	2.0 TD	
	5MT	4AT	6MT		
MOTOR					
Typ	Horizontálně uložený, 4 válcový, benzínový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů		Horizontálně uložený, 4 válcový turbodieselový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů		
Vrtání x Zdvih	mm 84,0 X 90,0		86,0 X 86,0		
Zdvihový objem	ccm 1995		1998		
Kompresní poměr	10,5:1		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. 60		64		
TECHNICKÉ PARAMETRY					
Maximální výkon (DIN)	kW(PS)/ot 110 (150)/6000		108(147)/3600		
Maximální točivý moment (DIN)	Nm/ot 198/4200		350/1800-2400		
Maximální rychlost	km/h 185		185		
Zrychlení (0-100 km/h)	sec. 10,7		12,4		
Spotřeba paliva*1	Město	lit./100 km 9,4	9,7	7,6	7,7
	Mimo město	lit./100 km 6,4	6,3	5,6	5,7
	Kombinace	lit./100 km 7,5	7,5	6,3	6,4
Emise CO2*1	Město	g/km 217	225	199	202
	Mimo město	g/km 148	145	149	151
	Kombinace	g/km 173	174	167	170
Emisní norma	EURO 5				
Hluk stojícího vozidla	dB/ot 76,3/3750		72,6/2700		
Hluk za jízdy	dB 70,4		69,2		
Akumulátor	V/Ah 12/48		12/64		
Alternátor	V/A 12/110		12/170		
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ					
Symmetrical AWD	Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou		Systém aktivního rozdělení točivého momentu MPT	Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou	
Převodovka	5MT		4AT	6MT	
	1. převodový stupeň	3,454	2,785	3,454	
	2. převodový stupeň	2,062	1,545	1,750	
	3. převodový stupeň	1,448	1,000	1,062	
	4. převodový stupeň	1,088	0,694	0,785	
	5. převodový stupeň	0,871	-	0,634	
	6. převodový stupeň	-	-	0,557	
	Zpátečka	3,333	2,272	3,636	
Redukce	1,447	-	-		
Stálý převod	4,111		4,444		
Spojka	Suchá jednotkotoučová spojka s jednoduchým setrvačником		Kapalinový měnič	Suchá jednotkotoučová spojka s dvouhmotnostním setrvačником	
ROZMĚRY & HMOTNOSTI					
Celková délka	mm 4560				
Celková šířka	mm 1780				
Celková výška	mm 1700		1675	1700	
Rozvor	mm 2615				
Rozchod	Přední nápr.	mm 1530			
	Zadní nápr.	mm 1530			
Minimální světlá výška	mm 215				
Nájezdový úhel	Vpředu	° 25			
	Vzadu	° 27			
Přechodový úhel	° 23				
Provozní hmotnost	kg 1540 - 1545		1550 - 1555	1615	1625 - 1680
Maximální celková hmotnost	kg 1555 - 1600*2		2015	2050	
Užitečná hmotnost	kg 475 - 470		465 - 460	435	425 - 370
Maximální zatížení střechy	kg 460 - 415*2		450 - 405*2		
Maximální zatížení nápravy	Vpředu	kg 80			
	Vzadu	kg 1080			
Maximální hmotnost přívěsu	Něbržděný	kg 1095			
	Bržděný	kg 750			
Maximální svislé zatížení tažného zařízení	kg 2000		1500	80	
KABINA					
Počet míst	osob 5				
Objem zavazadlového prostoru	Při sklop. sedadlech	lit. 1660/1610*3	1660	1660/1610*3	
		mm 960			
Délka zavazadlového prostoru	Při sklop. sedadlech	mm 1570			
		mm 1587			
Šířka zavazadlového prostoru	Max.	mm 1073			
	Min.	mm 863/829*3	863	863/829*3	
KAROSÉRIE					
Rízení	Hřebenové s elektrickým posilovačem				
Zavěšení (nezávislé zavěšení kol)	Přední náprava	Vzpěra McPherson, vinuté pružiny			
	Zadní náprava	Double wishbone typ, vinuté pružiny, mechanické vyrovnávání světlé výšky			
Poloměr otáčení	m 5,3				
Brzdy	Přední náprava	Kotoučové s vnitřním chlazením			
		Zadní náprava	Kotoučové		
	Diagonálně rozdělené dvoukruhové 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 rozjždění v kopci					
Parkovací brzda	Mechanická parkovací brzda s účinkem na zadní kola				
Pneumatiky, Ráfky	215/65 R16 98V, 16 x 6" 1/2JJ ET +48, 225/55 R17 97V, 17 x 7" JJ ET +48*4		215/65 R16 98V, 16 x 6" 1/2JJ ET +48	225/55 R17 97V, 17 x 7" JJ ET +48	
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.					
*2 Modely 2.0 XS					
*3 Modely se sřešním oknem					
*4 Podle výbavy					



SUBARU