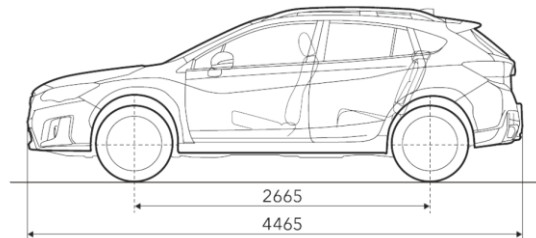
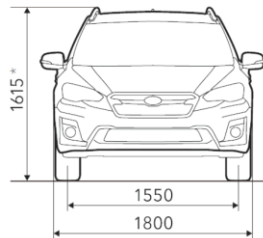


SUBARU XV



* Modely bez střešních ližin, nebo modely s plochými střešními ližinami, maximální výška 1595mm

TECHNICKÁ DATA MR2020

Položka		Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)			
		ACTIVE		COMFORT	EXECUTIVE
		Typ: G5, Varianta: GX3, Verze: CGL		Typ: G5, Varianta: GX3, Verze: CIL	
		1.6i-L EyeSight, Lineartronic			
MOTOR					
Typ	Horizontálně uložený, 4 válcový, benzínový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů, variabilní časování všech ventilů, FB16				
Vrtání x Zdvih	mm	78,8 X 82,0			
Zdvihový objem	ccm	1600			
Kompresní poměr		11:1			
Palivová soustava	Sekvenční vícebodové vstřikování paliva				
Palivo	Bezolovnatý benzin BA95, min 95 oktanů				
Objem palivové nádrže	lit.	63			
TECHNICKÉ PARAMETRY					
Maximální výkon (DIN)	kW(PS)/ot		84 (114)/6200		
Maximální točivý moment (DIN)	Nm/ot		150/3600		
Maximální rychlost	km/h		175		
Zrychlení (0-100 km/h)	sec.		13,9		
Spotřeba paliva / Emise CO2*1 NEDC	Město	lit./100 km / g/km	8,5 / 194		
	Mimo město	lit./100 km / g/km	6,0 / 135		
	Kombinace	lit./100 km / g/km	6,9 / 157		
Spotřeba paliva / Emise CO2*1 dle WLTP	Nízké zatížení	lit./100 km / g/km	10,4 / 234		
	Střední zatížení	lit./100 km / g/km	7,3 / 165		
	Vysoké zatížení	lit./100 km / g/km	6,7 / 151		
Fáze rychlosti při měření	Mimořádné vysoké zatížení	lit./100 km / g/km	8,6 / 194		
	Kombinace	lit./100 km / g/km	8,0 / 180		
Hluk stojícího vozidla	dB/ot		74,6/3750		
Hluk za jízdy	dB		70		
Akumulátor	V/Ah		12/52		
Alternátor	V/A		12/130		
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ					
Symmetrical AWD		Active Torque Split AWD system - systém variabilního rozdělení točivého momentu			
Převodovka		CVT			
		3,601 - 0,513			
Převodový poměr	D režim				
	1. převodový stupeň	-			3,601
	2. převodový stupeň	-			2,155
	3. převodový stupeň	-			1,516
	4. převodový stupeň	-			1,092
	5. převodový stupeň	-			0,843
	6. převodový stupeň	-			0,667
7. převodový stupeň	-			0,557	
	Zpátečka				3,687
Stálý převod	4,111				
Spojka	Kapalinný měnič				
ROZMĚRY & HMOTNOSTI					
Celková délka	mm		4465		
Celková šířka	mm		1800		
Celková výška	mm		1595		1615
Rozvor	mm		2665		
Rozchod	Přední nápr.	mm	1550		
	Zadní nápr.	mm	1555		
Minimální světlá výška	mm		220		
Nájezdový úhel	Vpředu	°	18		
	Vzadu	°	28,6		
Přechodový úhel	°		21,7		
Provozní hmotnost = (pohotovostní hmotnost +75kg řidič)	kg		1483		1501 - 1504
Maximální celková hmotnost	kg		1940		
Užitečná hmotnost	kg		457		439 - 436
Maximální zatížení nápravy	Vpředu	kg	1075		
	Vzadu	kg	1060		
Maximální hmotnost přívěsu	Nebrzděný	kg	650		
	Brzděný	kg	1400		
Maximální svislé zatížení tažného zařízení	kg		80		
KABINA					
Počet míst	osob		5		
Objem zavazadlového prostoru	lit.		385 (od podlahy k horní hraně zadních opěradel)		
	Při sklop. Sedadlech	lit.	1310 / 1290*3		
Délka zavazadlového prostoru	mm		810		
	Při sklop. Sedadlech	mm	1830		
Šířka zavazadlového prostoru	mm		1090 / 1220		
Výška zavazadlového prostoru	mm		740		
KAROSÉRIE					
Řízení	Hřebenové s elektrickým posilovačem				
Zavěšení (nezávislé zavěšení kol)	Přední náprava	Vzpěra McPherson, vinuté pružiny			
	Zadní náprava	Double wishbone typ, vinuté pružiny			
Poloměr otáčení	m		5,4		
Brzdy	Přední náprava	Kotoučové s vnitřním chlazením			
		Zadní náprava	Kotoučové s vnitřním chlazením		
	Diagonálně rozdělené dvouokruhové brzdy s podtlakovým posilovačem a elektronickou regulací brzdného tlaku				
	4-Kanálové ABS, Systém EBD, Systém jízdní stability vozu VDC				
Brzdový asistent BA - systém pro zvýšení brzdného účinku					
Auto Vehicle Hold - systém automatického stání vozu, X-Mode, HDC - systém pro sjíždění svahů					
Parkovací brzda	Elektronická parkovací brzda s účinkem na zadní kola				
Pneumatiky, Ráfky	225/60 R17 99H, 7J x 17 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: Euro 6D, směrnice EHS / ES č.: 2018/1832DG.					
*2 Modely se střešními ližinami					
*3 Modely se střešním oknem					
*4 Při sklopených sedadlech					