

DATE TEHNICE SUBARU XV 19MY



Date Tehnice

Model	1.6i X	
MOTOR		
SUBARU BOXER, cu 4 cilindri dispusi orizontal-opus, 4 timpi, benzina, 16 valve, DOHC		
Tip		
Capacitate cilindrica	cc	1,600
Putere maxima	cp / kw / rpm	114/ 84/ 6,200
Cuplu maxim	Nm / rpm	150 / 3,600
Alezaj si cursa	mm	78.8 X 82
Raport compresie	11:01	
Sistem alimentare	Injectie multi punct	
Capacitate rezervor	litri	63
PERFORMANTE		
Viteza maxima	km / h	175
Acceleratie (0-100 km/h)	sec	13,9
Consum combustibil (litri/100 km)	Urban	8,5
	Extra-urban	6
	Combinat	6,9
Emisii CO2	Combinat	157
Norma de poluare		EURO 6d TEMP
TRANSMISIE		
Tip AWD - tractiune integrala permanenta		ATS-Sistem de distributie activa a cuplului
Rapoarte cutie de viteze	D Range	3,600 - 0,512
	Marsarier	3,687
Raport de transmisie final		4,111
SASIU		
Directie		Angrenaj electric cu cremaliera si pinion
Suspensie	Fata	Suspensie independenta tip MacPherson cu arcuri elicoidale
	Spate	Suspensie independenta tip dual link cu arcuri elicoidale
Raza de bracare la anvelopa	m	5,8
Frane	Fata	Discuri de frana ventilate
	Spate	Discuri de frana ventilate
Sistem ABS		Tip 4 senzori / 4 canale cu EBD si AFU
Dimensiune anvelope		225/ 60 R17
DIMENSIUNI SI GREUTATI		
Lungime	mm	4,465
Latime	mm	1,800
Inaltime	mm	1,615
Ampatament	mm	2,665
Ecartament	Fata	mm
	Spate	mm
Unghi de atac / Unghi de degajare (grade) (1.6i,2.0i)		19,5 / 31,2
Unghi de rampa (grade)		21,6
Volum portbagaj	standard	litri
	bancheta 100 % rabatata	litri
Garda la sol (greutate gol)	mm	220
Masa proprie	kg	1,462
Masa maxim autorizata	kg	1,940
Capacitate de remorcare	kg	1,400

Lista generala de preturi

Model	Cod	Pret DDU (Euro)	Pret DDP (Euro)
1.6 i X	Premium	24,013	28,575



■ Preturile se vor calcula in RON la cursul BNR +1% din data efectuării platii integrale

Culori disponibile: 2Y - Dark Blue Pearl

■ Culoare Metalizata: 500 Euro + TVA

Culori interioare: 20 - Black



■ Un ghid continand date privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme noi poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare a acestora. Consumul de carburant si emisiile de CO2 ale unui autoturism depind nu doar de randamentul sau energetic, ci si de comportamentul la volan si de alti factori care nu sunt de natura tehnica. Dioxidul de carbon (CO2) este principalul gaz cu efect de sera responsabil pentru incalzirea planetei.