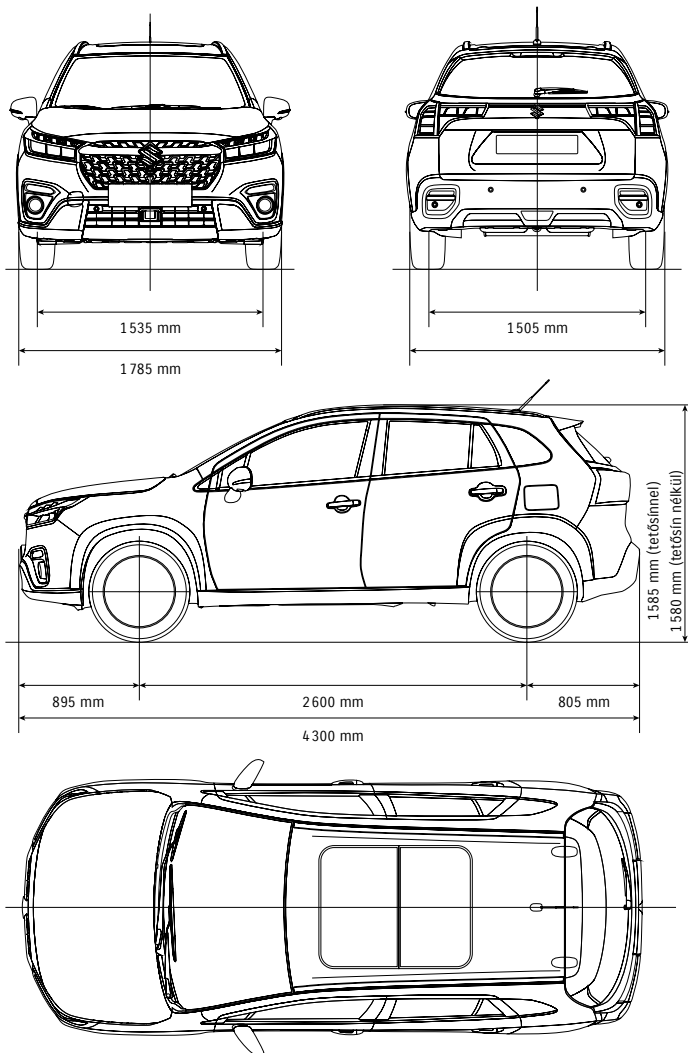


## Méretetek



<sup>1</sup>: A gyártó által mért adat.

<sup>2</sup>: VDA (Német Autóipari Szövetség) mérési módszere alapján mért adat.

<sup>3</sup>: Tájékoztató az üzemanyag-fogyasztásról és a szén-dioxid-kibocsátásról: a megadott értékeket a 715/2007/EK - (EU) 2018/1832AP európai parlamenti és tanácsi rendelet (mindenkor érvényes szövegváltozata) által előírt mérési módszer szerint mérték. Az üzemanyag-fogyasztásra és szén-dioxid-kibocsátásra vonatkozó értékek a Könnyűgépjárművekre vonatkozó világszinten harmonizált vizsgálati eljárás (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure, WLTP) szerint kerültek meghatározásra, amelyek közelebb állnak a valós környezetben mérhető értékekhez. Egy gépjármű üzemanyag-fogyasztását és szén-dioxid-kibocsátását a vezetői szokások és egyéb tényezők (pl.: extra felszereltségek és tartozékok) befolyásolhatják.

## Műszaki adatok

Ajtók száma	5 ajtós				
Motor	Benzin				
Meghajtás	1,4 l BoosterJet + 48V lágy hibrid		AllGrip		
<b>MÉRETEK</b>					
Hosszúság (mm)	4300				
Szélesség (mm)	1785				
Magasság (mm)	1580 (1585 tetősínnel)				
Tengelytávolság (mm)	2600				
Nyomtáv	Elöl (mm)	1535			
	Hátul (mm)	1505			
A legkisebb fordulókör sugara (m)	5,4				
Szabad hasmagasság (mm)	175				
<b>KAPACITÁSOK</b>					
Ülések száma (fő)	5				
Csomagtér befogadóképessége <sup>1</sup>	Max. méret <sup>2</sup> (liter)	1230			
	Hátsó üléstámla lehajtva (liter)	665			
	Hátsó üléstámla felhajtva (liter)	430			
Üzemanyagtartály befogadóképessége (liter)	47				
<b>MOTOR</b>					
Típus	K14D				
Hengerek száma	4				
Szelepek száma	16				
Lökettérfogat (cm <sup>3</sup> )	1373				
Furat x löket (mm)	73,0×82,0				
Sűrítési arány	10,9				
Max. teljesítmény (kW/fordulat/perc)	95/5500				
Max. nyomaték (Nm/fordulat/perc)	235/2000-3000				
Befecskendezés	Közvetlen befecskendezés				
<b>48V LÁGY HIBRID</b>					
Típus	WA06B				
Max. teljesítmény (kW/fordulat/perc)	10,0/3000				
<b>SEBESSÉGVÁLTO</b>					
Típus	6MT	6AT	6MT	6AT	
Áttételezés	I	3,615	4,044	3,615	4,044
	II	1,955	2,371	1,955	2,371
	III	1,207	1,556	1,207	1,556
	IV	0,886	1,159	0,886	1,159
	V	0,738	0,852	0,738	0,852
	VI	0,644	0,672	0,644	0,672
	Hátramenet	3,481	3,193	3,481	3,193
Végáttétel	4,059				
<b>FELEPÍTMÉNY</b>					
Kormánymű	Fogasrúd és meghajtó fogaskerék				
Fékek	Elöl	Hűtött tárcsafék			
	Hátul	Tárcsafék			
Futómű	Elöl	MacPherson rugóstag tekercsrugóval			
	Hátul	Torziós futómű tekercsrugóval			
Abronszméret	215/55R17				
<b>SÚLYADATOK</b>					
Saját tömeg (kg)	1195 - 1235	1240 - 1265	1285 - 1305	1310 - 1330	
Megengedett össztömeg (kg)	1685	1710	1755	1780	
<b>TELJESÍTMÉNY</b>					
Végsebesség (km/h)	195				
0-100 km/h	mp	9,5	9,5	10,2	10,2
<b>KÖRNYEZETVÉDELMI TELJESÍTMÉNY</b>					
Környezetvédelmi szabvány	Euro 6d				
Üzemanyag-fogyasztás (WLTP) <sup>3</sup>	Alacsony ciklus (liter/100 km)	5,969 (A) - 6,292 (M)	7,014 (A) - 7,201 (M)	6,668 (A) - 6,793 (M)	7,58 (A) - 7,928 (M)
	Közepes ciklus (liter/100 km)	4,715 (A) - 5,019 (M)	5,402 (A) - 5,635 (M)	5,319 (A) - 5,696 (M)	5,901 (A) - 6,121 (M)
	Magas ciklus (liter/100 km)	4,649 (A) - 4,829 (M)	4,948 (A) - 5,185 (M)	5,151 (A) - 5,294 (M)	5,387 (A) - 5,622 (M)
	Nagyon magas ciklus (liter/100 km)	5,961 (A) - 6,277 (M)	6,347 (A) - 6,663 (M)	6,436 (A) - 6,725 (M)	6,798 (A) - 7,115 (M)
	Kombinált (liter/100 km)	5,303 (A) - 5,576 (M)	5,812 (A) - 6,069 (M)	5,843 (A) - 6,083 (M)	6,285 (A) - 6,56 (M)
	Alacsony ciklus (g/km)	134,94 (A) - 141,37 (M)	158,49 (A) - 162,81 (M)	150,8 (A) - 153,12 (M)	171,37 (A) - 179,2 (M)
CO <sub>2</sub> -kibocsátás (WLTP) <sup>3</sup>	Közepes ciklus (g/km)	106,45 (A) - 113,3 (M)	121,93 (A) - 127,3 (M)	120,15 (A) - 128,28 (M)	133,28 (A) - 138,22 (M)
	Magas ciklus (g/km)	104,95 (A) - 108,55 (M)	111,64 (A) - 117,09 (M)	116,33 (A) - 119,19 (M)	121,63 (A) - 126,9 (M)
	Nagyon magas ciklus (g/km)	134,76 (A) - 141,54 (M)	143,37 (A) - 150,61 (M)	145,52 (A) - 151,57 (M)	153,63 (A) - 160,75 (M)
	Kombinált	119,82 (A) - 125,59 (M)	131,23 (A) - 137,15 (M)	132,05 (A) - 137,05 (M)	141,98 (A) - 148,18 (M)