

## SWIFT 2019/9

## TEKNISET TIEDOT

Malliversio	SWIFT				
Moottori	Bensiini				
	1.2 DUALJET		1.2 DUALJET HYBRID		
Vetotapa	2WD	4WD			
Vaihteisto	CVT	5MT			
<b>MITAT</b>					
Pituus	mm	3840			
Korkeus	mm	1480	1520		
Leveys	mm	1735			
Akseliväli	mm	2450			
Raideleveys	Edessä	1520			
	Takana	1520	1525		
Maavara	mm	120	145		
Pienin kääntösäde	m	4,8			
<b>TILAVUUDET</b>					
Rekisteröity	henkilöä	5			
Tavaratila	Maksimitilavuus	litraa	947		
	Takaselkänojat taitettuna	litraa (VDA)	579		
	Takaselkänojat pystyssä	litraa (VDA)	265		
Polttoainesäiliön koko	litraa	37			
<b>MOOTTORI</b>					
Tyyppi	K12C DUALJET		K12C DUALJET HYBRID		
Sylinteriluku	4				
Venttiilien lukumäärä	16				
Sylinteritilavuus	cm <sup>3</sup>	1242			
Sylinterin halkaisija x iskun pituus	mm	73.0 x 74.2			
Puristussuhde	12,5				
Suurin teho	hv (kW)/k/min	90 (66) / 6000			
Suurin vääntömomentti	Nm/k/min	120 / 4400			
Polttoainejärjestelmä	Monipistesuihkutus				
<b>VAIHEISTO</b>					
Tyyppi	CVT	5MT			
Välityssuhteet	1. vaihde	4,006 ~ 0,550	3,545		
	2. vaihde		1,904		
	3. vaihde		1,258		
	4. vaihde		0,911		
	5. vaihde		0,725		
	Peruutusvaihde		3,771	3,250	
Vetopyörästön välitys	3,757	4,388			
<b>ALUSTA</b>					
Ohjaus	Tehostettu hammastanko-ohjaus				
Jarrut	Edessä	Tuuletetut levyjarrut			
	Takana	Rumpujarrut	Levyjarrut		
Jousitus	Edessä	MacPherson-joustintuet			
	Takana	Yhdystukirakenne, erilliset kierrejouset			
Renkaat	185/55R16				
<b>MASSAT</b>					
Oma massa	kg	975	1025 1035		
Kokonaismassa	kg	1365	1405		
Perävaunumassat	Jarrullinen	1000			
	Jarruton	400			
<b>SUORITUSKYKY</b>					
Huippunopeus	km/h	175	170		
Kiihtyvyys 0-100 km/h	sekuntia	11,0	12,6		
<b>PÄÄSTÖT JA KULUTUS</b>					
Polttoaineenkulutus (uusi mittaustapa)	Hidas	litraa/100km	7,4	6,6	5,9
	Keskinopea	litraa/100km	5,1	5,2	5
	Nopea	litraa/100km	4,7	5,1	5,1
	Moottoritie	litraa/100km	6,2	6,5	6,5
	Yhdistetty	litraa/100km	5,7	5,8	5,7
CO <sub>2</sub> -päästöt (uusi mittaustapa)	Yhdistetty	g/km	128	131	128
Polttoaineenkulutus (vanha mittaustapa)	Yhdistetty	litraa/100km	4,8	4,9	4,4
CO <sub>2</sub> -päästöt (vanha mittaustapa)	Yhdistetty	g/km	110	112	101