

## SWIFT MY20

ЧИСЛО ДВЕРЕЙ		5-дверный	
ДВИГАТЕЛЬ		бензин	
		1.2 DUALJET + SHVS	
ПРИВОДНАЯ СИСТЕМА		2WD	4WD
<b>ГАБАРИТЫ</b>			
Общая длина	мм	3 845	
Общая ширина	мм	1 735	
Общая высота	мм	1 495	1 520
Колесная база	мм	2 450	
Колея	175/65R15	мм	1 530
	Передняя 185/55R16	мм	1 520
	175/65R15	мм	1 530
	Задняя 185/65R16	мм	1,520 (брабанные тормоза) 1,525 (дисковые тормоза)
Минимальный радиус разворота*	м	4,8	
Минимальный дорожный просвет	мм	120	
<b>ВМЕСТИМОСТЬ</b>			
Число мест	человек	5	
Объем топливного бака	литры	37	
Вместимость багажа*	Макс. объем (по данным изготовителя)	литры	947
	Сложенные задние сиденья*	литры	579
	Поднятые задние сиденья*	литры	265
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>			
Тип		K12D	
Количество цилиндров		4	
Количество клапанов		16	
Рабочий объем	см <sup>3</sup>	1197	
Диаметр цилиндра и ход поршня	мм	73.0 x 71.5	
Степень сжатия		13	
Максимальная мощность	кВт / об/мин	61/6,000	
Максимальный крутящий момент	Нм / об/мин	107/2800	
Распределение топлива		Многоточечный впрыск	
<b>ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ</b>			
Тип		WA05B	
Система		двигатель и генератор	
Максимальная мощность	кВт/об/мин	1.94/800	
Максимальный крутящий момент	Нм/об/мин	TBD	

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ					
Тип		CVT		5MT	
Передаточное отношение	1-я	4.006 ~ 0.550 (LOW:4.006 ~ 1.001, HIGH:2.200 ~ 0.550)		3,545	
	2-я			1,904	
	3-я			1,258	
	4-я			0,911	
	5-я			0,725	
	6-я			-	
Задняя		3,771		3,250	
Передаточное число главной передачи		3,757		4,388	
ХОДОВАЯ ЧАСТЬ					
Рулевой механизм		Реечная передача			
Тормоза	Передние	Вентилируемые дисковые			
	Задние	Барабанные (GL), Дисковые (GLX)			
Подвеска	Передняя	MacPherson - подвеска			
	Задняя	Торсионная балка и винтовые пружины			
Шины		175/65R15, 185/55R16			
МАССА					
Собственная масса		кг	925 ~ 946(E02,E22) 935 - 956(E54)	975 ~ 991(E02,E22)	
Полная масса автомобиля		кг	1 375	1 420	
ДИНАМИКА					
Максимальная скорость		км/ч	175	170	
Ускорение 0-100 км/ч		сек	12,2	13,8	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
Соответствие нормам выброса		Euro 6			
Расход топлива (WLTP)*1	Низкая фаза	л/100 км	5,6	5,7	
	Средняя фаза	л/100 км	4,6	4,8	
	Высокая фаза	л/100 км	4,4	4,7	
	Высшая фаза	л/100 км	5,8	6,2	
	Комбинированная	л/100 км	5,1	5,4	
Выбросы CO <sub>2</sub> (WLTP)*1			115,00	121	

Все цифры являются данными производителя и могут отличаться для каждого рынка.

Для получения информации о данных государственной сертификации свяжитесь с маркетинговой группой SMC в вашем регионе.

\* 1 НОВЫЙ европейский ездовой испытательный цикл