

Технические данные		SWIFT					
Число дверей		5-дверный					
Двигатель		Бензин 1,2 DUALJET			1,2 Hybrid	1.4 BOOSTERJET	
Приводная система		2 WD		4 WD		2 WD	
Тип коробки передач		5MT	CVT	5MT		6MT	
ГАБАРИТЫ							
Общая длина		3 840			3 890		
Общая ширина		1 735					
Общая высота		1 495		1 520		1 495	
Колесная база		2 450			2 450		
Колея	Передняя	175/65R15	мм		1 530		
		185/55R16	мм		1 520		
		195/45R17	мм		1 510		
	Задняя	175/65R15	мм		1 535		
		185/65R16	мм		1,520 (брабантные тормоза) 1,525 (дисковые тормоза)	1 525	
		195/45R17	мм		1 515		
Минимальный радиус разворота		м			4,8		
Минимальный дорожный просвет		мм		120		145	
ВМЕСТИМОСТЬ							
Число мест		человек			5		
Вместимость багажа*	Макс. объем (по данным изготови		литры		947		
	Сложенные задние сиденья*		литры		579		
	Поднятые задние сиденья*		литры		265		
Емкость топливного бака		литры			37		
ДВИГАТЕЛЬ							
Тип		K12C					
Количество цилиндров		4					
Количество клапанов		16					
Рабочий объем		см ³			1 242		
Диаметр цилиндра и ход поршня		мм			73.0 x 74.2		
Степень сжатия					12,5		
Максимальная мощность		кВт / об/мин			66/6,000		
Максимальный крутящий момент		Нм / об/мин			120/4,400		
Распределение топлива		Многоточечный впрыск					
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ							
Тип		5MT		CVT		6MT	
Передаточное отношение	1-я	3,545		4.006 ~ 0.550 (LOW:4.006 ~ 1.001, HIGH:2.200 ~ 0.550)	3,545		
	2-я	1,904			1,904		
	3-я	1,24			1,258		
	4-я	0,914			0,911		
	5-я	0,717			0,725		
	6-я	-			-		
	Задняя	3,272		3,771		3,250	
Передаточное число главной передачи		4,294		3,757		4,388	
ХОДОВАЯ ЧАСТЬ							
Рулевой механизм		Реечная передача					
Тормоза	Передние	мм		Вентилируемые дисковые			
	Задние	мм		Барабанные		Дисковые	
Подвеска	Передняя	мм		MacPherson-подвеска			
	Задняя	мм		Торсионная балка и винтовые пружины			
Шины		185/55R16			195/45R17		
МАССА							
Собственная масса		кг		840 ~ 890	900 ~ 925	950 ~ 970	
Полная масса автомобиля		кг		1 365		1 405	
ДИНАМИКА							
Максимальная скорость		км/ч		180	175	170	
Ускорение 0-100 км/ч		сек		11,9	11,0	12,6	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ							
Соответствие нормам выброса		Euro 6					
Расход топлива (WLTP)	Madal faas	литры/100 км		6,1	7,4	6,6	
	Keskmine faas	литры/100 км		4,7	5,1	5,2	
	Kõrge faas	литры/100 км		4,4	4,7	5,1	
	Ülikõrge faas	литры/100 км		5,6	6,2	6,5	
	Kombineeritud	литры/100 км		5,1	5,7	5,8	
Выбросы CO ₂ (WLTP)		г/км		115	128	131	

*: Измерены методом VDA