

SCHEDA TECNICA	SWIFT 1.2 benzina
Tipo	5 porte
Motore	K12B
Versione	DualJet (S&S) - 4WD
DIMENSIONI	
Lunghezza massima	3.850 mm (3.970 mm max)
Larghezza massima	1.695 mm (1.720 mm max)
Altezza massima	1.535 mm
Interasse	2430 mm
Carreggiata anteriore	1.480 mm con cerchio da '16
Carreggiata posteriore	1.485 mm con cerchio da '16
Altezza minima da terra	160 mm
Raggio minimo di sterzata	5,2 m con cerchio da '16
Spazio bagagliaio (schienali sedili posteriori reclinati)	533 lt
Spazio bagagliaio (sedili posteriori posizione normale)	211 lt
Angolo di attacco	-
Angolo di dosso	-
Angolo di uscita	-
PESO	
Peso in ordine di marcia (con conducente)	1.120 kg
Complessivo	1.560 kg
Rimorchiabile	1.000 kg
MOTORE	
Tipo motore	K12B
Numero cilindri	4
Numero valvole	16
Cilindrata	1242 cm ³
Alesaggio per corsa	73,0 x 74,2 mm
Rapporto di compressione	12.0 +/- 0,2 : 1
Potenza massima	66 kW (90 CV) a 6.000 giri/min
Coppia massima	120 Nm a 4.400 giri/min
Alimentazione	Iniezione elettronica MPI
PRESTAZIONI	
Velocità massima	165 km/h
Consumi ciclo urbano	5,5 litri/100km
Consumi ciclo extra urbano	4,4 litri/100km
Consumi ciclo combinato	4,8 litri/100km
Emissioni CO2	111 g/km
Direttiva	136/2014J/CE - Euro5b+
TRASMISSIONE	
Tipo trasmissione	Meccanico Manuale
Rapporto di trasmissione	3,545
	II 1,904
	III 1,280
	IV 0,966
	V 0,783

SCHEDA TECNICA	SWIFT 1.2 benzina
Tipo	5 porte
Motore	K12B
Versione	DualJet (S&S) - 4WD
Rapporto di trasmissione VI	-
Retromarcia	3,272
Rapporto finale	4,176
Rapporto al riduttore (normale)	-
Rapporto al riduttore (ridotto)	-
TELAIO	
Sterzo	Servosterzo elettrico
Sospensioni anteriori	MacPherson a molle elicoidali
Sospensioni posteriori	Barra di Torsione e molle elicoidali
Freni anteriori	A disco ventilati
Freni posteriori	A tamburo oppure dischi (versione B-Top)
Pneumatici	175/65R15 84H - 185/55R16 83V
Cerchi	15 x 5J - 16 X 6J
CAPACITA'	
Posti	5
Serbatoio carburante	40 l