

	SWIFT BENZINA	SWIFT BENZINA	SWIFT BENZINA	SWIFT BENZINA	SWIFT BENZINA
ALIMENTAZIONE	BENZINA	BENZINA	BENZINA	BENZINA	BENZINA
MOTORE	1.2 DUALJET	1.2 DUALJET	1.0 BOOSTERJET	1.0 BOOSTERJET	1.2 DUALJET
TRAZIONE	2WD	2WD	2WD	2WD	2WD
CAMBIO	5MT	5MT	5MT	6AT	5MT
ALLESTIMENTO	EASY	COOL	COOL	S	COOL
CODICE	ST12 B5 EW / ST12 B5 EE	ST12 B5 CW / ST12 B5 CE	ST10 B5 CW / ST10 B5 CE	ST10 B5 SATW / ST10 B5 SATE	ST12 H5 CE
NOME COMPLETO SU LISTINO GAMMA	SWIFT 1.2 DUALJET EASY	SWIFT 1.2 DUALJET COOL	SWIFT 1.0 BOOSTERJET COOL	SWIFT 1.0 BOOSTERJET S AT	SWIFT 1.2 HYBRID COOL
<b>DIMENSIONI</b>					
Lunghezza massima [mm]	3.840	3.840	3.840	3.840	3.840
Larghezza massima [mm]	1.735	1.735	1.735	1.735	1.735
Altezza massima [mm]	1.480	1.480	1.480	1.480	1.480
Interasse [mm]	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450
Carreggiata anteriore [mm]	1.530	1.520	1.520	1.520	1.520
Carreggiata posteriore [mm]	1.530	1.520	1.520	1.525	1.525
Altezza minima da terra [mm]	120	120	120	120	120
Raggio minimo di sterzata [m]	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
Spazio bagagliaio - sedili in posizione normale [l]	265	265	265	265	265
Spazio bagagliaio - sedili in posizione reclinata [l]	579	579	579	579	579
Angolo di attacco [gradi]	-	-	-	-	-
Angolo di dosso [gradi]	-	-	-	-	-
Angolo di uscita [gradi]	-	-	-	-	-
<b>PESO</b>					
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	915	915	940	1.015	925
Complessivo [kg]	1.365	1.365	1.380	1.380	1.365
Rimorchiabile [kg]	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
<b>MOTORE</b>					
Tipo motore	K12C	K12C	K10C	K10C	K12C
Numero cilindri	4	4	3	3	4
Numero valvole	16	16	12	12	16
Cilindrata [cm3]	1.242	1.242	998	998	1.242
Alesaggio [mm]	73	73	73	73	73
Corsa [mm]	74,2	74,2	79,5	79,5	74,2
Rapporto di compressione	12,5 +/- 0,4	12,5 +/- 0,4	10 +/- 0,4	10 +/- 0,4	12,5 +/- 0,4
Potenza massima [kW]	66	66	82	82	66
Potenza massima [CV]	90	90	112	112	90
Giri potenza massima [rpm]	6.000	6.000	5.500	5.500	6.000
Coppia massima [Nm]	120	120	170	160	120
Giri coppia massima [rpm]	4.400	4.400	2.000-3.500	1.700-4.000	4.400
Alimentazione	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta
<b>MOTORE ELETTRICO</b>					
Categoria	n/a	n/a	n/a	n/a	Ibrido
Produzione massima oraria [kW]	n/a	n/a	n/a	n/a	0,3
Potenza massima [kW]	n/a	n/a	n/a	n/a	1,9
Tensione di impiego [V]	n/a	n/a	n/a	n/a	12
<b>TRASMISSIONE</b>					
Tipo trasmissione	Manuale	Manuale	Manuale	Automatico	Manuale
Rapporto di trasmissione					
I	3,545	3,545	3,545	4,666	3,545
II	1,904	1,904	1,904	2,533	1,904
III	1,233	1,233	1,233	1,555	1,240
IV	0,885	0,885	0,885	1,135	0,914
V	0,690	0,690	0,690	0,859	0,717
VI	n/a	n/a	n/a	0,685	n/a
Rapporto minimo (in caso di cambio CVT)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Rapporto massimo (in caso di cambio CVT)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Retromarcia	3,250	3,250	3,250	3,393	3,272
Rapporto finale	3,944	3,944	3,944	3,501	4,294
Rapporto al riduttore (normale)	--	--	--	--	--
Rapporto al riduttore (ridotto)	--	--	--	--	--
<b>TELAIO</b>					
Sospensioni anteriori	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale
Sospensioni posteriori	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	A tamburo	A tamburo	A tamburo	A disco	A disco
Pneumatici di primo impianto	175/65 R15 84H	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V
Cerchi di primo impianto	15 X 5 J	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J
<b>CAPACITA'</b>					
Porte	5	5	5	5	5
Posti	5	5	5	5	5
Serbatoio carburante [l]	37	37	37	37	37
<b>PRESTAZIONI</b>					
Velocità massima [km/h]	180	180	195	190	180
<b>CONSUMI (NEDC correlato)</b>					
Urbano (litri/100km)	5,8	5,8	5,9	6,5	4,6
Extra urbano (litri/100km)	4,0	4,0	4,2	4,4	3,9
Combinato (litri/100km)	4,6	4,6	4,8	5,3	4,1
<b>CONSUMI (NEDC correlato) - con accessori*</b>					
Urbano (litri/100km)	5,8	5,8	5,9	6,8	4,7
Extra urbano (litri/100km)	4,0	4,0	4,3	4,5	4,0
Combinato (litri/100km)	4,7	4,7	4,9	5,3	4,2
<b>CONSUMI (WLTP)</b>					
Combinato (litri/100km)	5,1	5,1	5,5	6,0	5,0
<b>CONSUMI (WLTP) - con accessori*</b>					
Combinato (litri/100km)	5,5	5,5	5,8	6,3	5,4
<b>EMISSIONI (NEDC correlato)</b>					
Combinato CO2 (g/km)	106	106	124	121	94
<b>EMISSIONI (NEDC correlato) - con accessori*</b>					
Combinato CO2 (g/km)	108	108	130	122	96
<b>EMISSIONI (WLTP)</b>					
Combinato CO2 (g/km)	115	115	124	136	113
<b>EMISSIONI (WLTP) - con accessori*</b>					
Combinato CO2 (g/km)	124	124	130	142	121

\*Valori validi unicamente per accessori impiantati ai fini del calcolo delle emissioni e dei consumi, montati in concessionaria prima dell'immatricolazione della vettura

	SWIFT	SWIFT	SWIFT	SWIFT	SWIFT
ALIMENTAZIONE	IBRIDO	IBRIDO	IBRIDO	IBRIDO	IBRIDO
MOTORE	1.2 DUALJET	1.2 DUALJET	1.2 DUALJET	1.0 BOOSTERJET	1.4 BOOSTERJET
TRAZIONE	2WD	2WD	4WD	2WD	2WD
CAMBIO	5MT	5MT	5MT	5MT	6MT
ALLESTIMENTO	COOL	TOP	TOP	S	SPORT
CODICE	ST12 H5 CE	ST12 H5 TW / ST12 H5 TE	ST12 H5 4WTW / ST12 H5 4WTE	ST10 H5 SW / ST10 H5 SE	ST14 B5 SPORT
NOME COMPLETO SU LISTINO GAMMA	SWIFT 1.2 HYBRID COOL	SWIFT 1.2 HYBRID TOP	SWIFT 1.2 HYBRID TOP 4WD ALLGRIP	SWIFT 1.0 HYBRID S	SWIFT SPORT 1.4 BOOSTERJET
<b>DIMENSIONI</b>					
Lunghezza massima [mm]	3.840	3.840	3.840	3.840	3.890
Larghezza massima [mm]	1.735	1.735	1.735	1.735	1.735
Altezza massima [mm]	1.480	1.480	1.505	1.480	1.480
Interasse [mm]	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450
Carreggiata anteriore [mm]	1.520	1.520	1.520	1.520	1.510
Carreggiata posteriore [mm]	1.525	1.525	1.525	1.525	1.515
Altezza minima da terra [mm]	120	120	120	120	116
Raggio minimo di sterzata [m]	4,8	4,8	4,8	4,8	5,1
Spazio bagagliaio - sedili in posizione normale [l]	265	265	265	265	265
Spazio bagagliaio - sedili in posizione reclinata [l]	579	579	579	579	579
Angolo di attacco [gradi]	-	-	-	-	-
Angolo di dosso [gradi]	-	-	-	-	-
Angolo di uscita [gradi]	-	-	-	-	-
<b>PESO</b>					
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	925	925	1.035	950	1.045
Complessivo [kg]	1.365	1.365	1.405	1.380	1.445
Rimorchiabile [kg]	1.000	1.000	1.000	1.000	n/a
<b>MOTORE</b>					
Tipo motore	K12C	K12C	K12C	K10C	K14C
Numero cilindri	4	4	4	3	4
Numero valvole	16	16	16	12	16
Cilindrata [cm3]	1.242	1.242	1.242	998	1.373
Alesaggio [mm]	73	73	73	73	73
Corsa [mm]	74,2	74,2	74,2	79,5	82
Rapporto di compressione	12,5 +/- 0,4	12,5 +/- 0,4	12,5 +/- 0,4	10 +/- 0,4	9,9 +/- 0,4
Potenza massima [kW]	66	66	66	82	103
Potenza massima [CV]	90	90	90	112	140
Giri potenza massima [rpm]	6.000	6.000	6.000	5.500	5.500
Coppia massima [Nm]	120	120	120	170	230
Giri coppia massima [rpm]	4.400	4.400	4.400	2.000-3.500	2.500-3.500
Alimentazione	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta
<b>MOTORE ELETTRICO</b>					
Categoria	Ibrido	Ibrido	Ibrido	Ibrido	n/a
Produzione massima oraria [kW]	0,3	0,3	0,3	0,3	n/a
Potenza massima [kW]	1,9	1,9	1,9	1,9	n/a
Tensione di impiego [V]	12	12	12	12	n/a
<b>TRASMISSIONE</b>					
Tipo trasmissione	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
Rapporto di trasmissione					
I	3,545	3,545	3,545	3,545	3,615
II	1,904	1,904	1,904	1,904	1,955
III	1,240	1,240	1,258	1,233	1,276
IV	0,914	0,914	0,911	0,885	0,943
V	0,717	0,717	0,725	0,690	0,795
VI	n/a	n/a	n/a	n/a	0,674
Rapporto minimo (in caso di cambio CVT)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Rapporto massimo (in caso di cambio CVT)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Retromarcia	3,272	3,272	3,250	3,250	3,481
Rapporto finale	4,294	4,294	4,388	3,944	3,944
Rapporto al riduttore (normale)	--	--	--	--	--
Rapporto al riduttore (ridotto)	--	--	--	--	--
<b>TELAIO</b>					
Sospensioni anteriori	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale	MacPherson con molla elicoidale
Sospensioni posteriori	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	A tamburo	A disco	A disco	A disco	A disco
Pneumatici di primo impianto	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	195/45 R17 81W
Cerchi di primo impianto	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J	16 X 6 J	17 X 6 J
<b>CAPACITA'</b>					
Porte	5	5	5	5	5
Posti	5	5	5	5	5
Serbatoio carburante [l]	37	37	37	37	37
<b>PRESTAZIONI</b>					
Velocità massima [km/h]	180	180	170	195	210
<b>CONSUMI (NEDC correlato)</b>					
Urbano (litri/100km)	4,6	4,6	4,8	4,8	6,8
Extra urbano (litri/100km)	3,9	3,9	4,3	4,0	4,8
Combinato (litri/100km)	4,1	4,1	4,4	4,3	5,6
<b>CONSUMI (NEDC correlato) - con accessori*</b>					
Urbano (litri/100km)	4,7	4,7	4,8	4,8	7,3
Extra urbano (litri/100km)	4,0	4,0	4,3	4,2	4,9
Combinato (litri/100km)	4,2	4,2	4,5	4,4	5,7
<b>CONSUMI (WLTP)</b>					
Combinato (litri/100km)	5,0	5,0	5,7	5,4	6,0
<b>CONSUMI (WLTP) - con accessori*</b>					
Combinato (litri/100km)	5,4	5,4	5,9	5,7	6,4
<b>EMISSIONI (NEDC correlato)</b>					
Combinato CO2 (g/km)	94	94	101	98	125
<b>EMISSIONI (NEDC correlato) - con accessori*</b>					
Combinato CO2 (g/km)	96	96	101	100	129
<b>EMISSIONI (WLTP)</b>					
Combinato CO2 (g/km)	113	113	128	123	135
<b>EMISSIONI (WLTP) - con accessori*</b>					
Combinato CO2 (g/km)	121	121	132	129	138

\*Valori validi unicamente per accessori impiantati ai fini del calcolo