

	VITARA	VITARA	VITARA	VITARA	VITARA	VITARA
	BENZINA	BENZINA	BENZINA	BENZINA	BENZINA	BENZINA
MOTORE	1.0 BOOSTERJET	1.0 BOOSTERJET	1.0 BOOSTERJET	1.0 BOOSTERJET	1.0 BOOSTERJET	1.0 BOOSTERJET
TRAZIONE	2WD	2WD	2WD	2WD	4WD	4WD
CAMBIO	SMT	SMT	SMT	SMT	SMT	SMT
ALLESTIMENTO	COOL	STARVIEW	COOL	STARVIEW	COOL	STARVIEW
CODICE	VH0 B5 C	VH0 B5 SV	VH0 B5 CAT	VH0 B5 SVAT	VH0 B5 4WC	VH0 B5 4WSV
NOME COMPLETO SU LISTINO GAMMA	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET COOL	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET STARVIEW	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET COOL AT	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET STARVIEW AT	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET COOL 4WD ALLGRIP	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET STARVIEW 4WD ALLGRIP
DIMENSIONI						
Lunghezza massima [mm]	4.170	4.170	4.170	4.170	4.170	4.170
Larghezza massima [mm]	1.775	1.775	1.775	1.775	1.775	1.775
Altezza massima [mm]	1.595	1.595	1.595	1.595	1.595	1.595
Interasse [mm]	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500
Carreggiata anteriore [mm]	1.535	1.535	1.535	1.535	1.535	1.535
Carreggiata posteriore [mm]	1.505	1.505	1.505	1.505	1.505	1.505
Altezza minima da terra [mm]	185	185	185	185	185	185
Raggio minimo di sterzata [m]	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Spazio bagagliaio - sedili in posizione normale [l]	375	375	375	375	375	375
Spazio bagagliaio - sedili in posizione reclinata [l]	1.120	1.120	1.120	1.120	1.120	1.120
Angolo di attacco [gradi]	-	-	-	-	-	-
Angolo di dosso [gradi]	-	-	-	-	-	-
Angolo di uscita [gradi]	-	-	-	-	-	-
PESO						
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	1.160	1.160	1.205	1.205	1.230	1.230
Complessivo [kg]	1.730	1.730	1.730	1.730	1.730	1.730
Rimorchiabile [kg]	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
MOTORE						
Tipo motore	K10C	K10C	K10C	K10C	K10C	K10C
Numero cilindri	3	3	3	3	3	3
Numero valvole	12	12	12	12	12	12
Cilindrata [cm3]	998	998	998	998	998	998
Alesaggio [mm]	73	73	73	73	73	73
Corsa [mm]	79,5	79,5	79,5	79,5	79,5	79,5
Rapporto di compressione	10 +/- 0,5	10 +/- 0,5	10 +/- 0,5	10 +/- 0,5	10 +/- 0,5	10 +/- 0,5
Potenza massima [kW]	82	82	82	82	82	82
Potenza massima [CV]	112	112	112	112	112	112
Giri potenza massima [rpm]	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500
Coppia massima [Nm]	170	170	160	160	170	170
Giri coppia massima [rpm]	2.000-3.500	2.000-3.500	1.800-4.000	1.800-4.000	2.000-3.500	2.000-3.500
Alimentazione	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta
MOTORE ELETTRICO						
Categoria	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Produzione massima oraria [kW]	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Potenza massima [kW]	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Tensione di impiego [V]	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
TRASMISSIONE						
Tipo trasmissione						
Rapporto di trasmissione						
I	3,545	3,545	4,667	4,667	3,545	3,545
II	1,904	1,904	2,533	2,533	1,904	1,904
III	1,233	1,233	1,566	1,566	1,233	1,233
IV	0,885	0,885	1,135	1,135	0,885	0,885
V	0,690	0,690	0,859	0,859	0,690	0,690
VI	n/a	n/a	0,686	0,686	n/a	n/a
Rapporto minimo (in caso di cambio CVT)	n/a	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	n/a
Ritromarcia	3,250	3,250	3,394	3,394	3,250	3,250
Rapporto finale	4,687	4,687	3,683	3,683	4,687	4,687
Rapporto al riduttore (normale)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Rapporto al riduttore (ridotto)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
TELEFONO						
Sospensioni anteriori	MacPherson con molla elicoidale	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	Barra di Torsione
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco
Pneumatici di primo impianto	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V
Cerchi di primo impianto	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J
CAPACITA'						
Porte	5	5	5	5	5	5
Posti	5	5	5	5	5	5
Serbatoio carburante [l]	47	47	47	47	47	47
PRESTAZIONI						
Velocità massima [km/h]	180	180	170	170	175	175
CONSUMI (NEDC correlato)						
Urbano (litri/100km)	6,2	6,2	6,6	6,6	6,6	6,6
Extra urbano (litri/100km)	4,8	4,8	5,1	5,1	5,2	5,2
Combinato (litri/100km)	5,3	5,3	5,7	5,7	5,7	5,7
CONSUMI (NEDC correlato) - con accessori*						
Urbano (litri/100km)	6,2	6,2	6,6	6,6	6,6	6,6
Extra urbano (litri/100km)	4,9	4,9	5,1	5,1	5,4	5,4
Combinato (litri/100km)	5,4	5,4	5,7	5,7	5,8	5,8
CONSUMI (WLTP)						
Combinato (litri/100km)	6,1	6,1	6,8	6,8	6,3	6,3
CONSUMI (WLTP) - con accessori*						
Combinato (litri/100km)	6,4	6,4	7,0	7,0	6,7	6,7
EMISSIONI (NEDC correlato)						
Combinato CO2 (g/km)	121	121	129	129	129	129
EMISSIONI (NEDC correlato) - con accessori*						
Combinato CO2 (g/km)	122	122	129	129	133	133
EMISSIONI (WLTP)						
Combinato CO2 (g/km)	139	139	153	153	162	162
EMISSIONI (WLTP) - con accessori*						
Combinato CO2 (g/km)	145	145	158	158	170	170

	VITARA BENZINA 1.0 BOOSTERJET	VITARA BENZINA 1.0 BOOSTERJET	VITARA BENZINA 1.4 BOOSTERJET	VITARA 1.4 BOOSTERJET 1.4 BOOSTERJET	VITARA 1.4 BOOSTERJET 1.4 BOOSTERJET	VITARA 1.4 BOOSTERJET 1.4 BOOSTERJET
TRAZIONE	4WD	4WD	2WD	2WD	4WD	4WD
CAMBIO	6AT	6AT	6MT	6AT	6MT	6AT
ALLESTIMENTO	COOL	STARVIEW	TOP	STARVIEW	TOP	STARVIEW
CODICE	VH0 B5 4WCAT	VH0 B5 4WSVAT	VH1 B5 T	VH1 B5 SVAT	VH1 B5 4WT	VH1 B5 4WSVAT
NOME COMPLETO SU LISTINO GAMMA	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET COOL 4WD ALLGRIP AT	NUOVA VITARA 1.0 BOOSTERJET STARVIEW 4WD ALLGRIP	NUOVA VITARA 1.4 BOOSTERJET TOP	NUOVA VITARA 1.4 BOOSTERJET STARVIEW AT	NUOVA VITARA 1.4 BOOSTERJET TOP 4WD ALLGRIP	NUOVA VITARA 1.4 BOOSTERJET STARVIEW 4WD ALLGRIP AT
DIMENSIONI						
Lunghezza massima [mm]	4.170	4.170	4.170	4.170	4.170	4.170
Larghezza massima [mm]	1.775	1.775	1.775	1.775	1.775	1.775
Altezza massima [mm]	1.595	1.595	1.595	1.595	1.595	1.595
Interasse [mm]	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500
Carreggiata anteriore [mm]	1.535	1.535	1.535	1.535	1.535	1.535
Carreggiata posteriore [mm]	1.505	1.505	1.505	1.505	1.505	1.505
Altezza minima da terra [mm]	185	185	185	185	185	185
Raggio minimo di sterzata [m]	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Spazio bagagliaio - sedili in posizione normale [l]	375	375	375	375	375	375
Spazio bagagliaio - sedili in posizione reclinata [l]	1.120	1.120	1.120	1.120	1.120	1.120
Angolo di attacco [gradi]	-	-	-	-	-	-
Angolo di dosso [gradi]	-	-	-	-	-	-
Angolo di uscita [gradi]	-	-	-	-	-	-
PESO						
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	1.280	1.280	1.195	1.220	1.270	1.310
Complessivo [kg]	1.730	1.730	1.730	1.730	1.730	1.730
Rimorchabile [kg]	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
MOTORE						
Tipo motore	K10C	K10C	K14C	K14C	K14C	K14C
Numero cilindri	3	3	4	4	4	4
Numero valvole	12	12	16	16	16	16
Cilindrata [cm3]	998	998	1.373	1.373	1.373	1.373
Alesaggio [mm]	73	73	73	73	73	73
Corsa [mm]	79,5	79,5	82	82	82	82
Rapporto di compressione	10 +/- 0,5	10 +/- 0,5	9,9 +/- 0,5	9,9 +/- 0,5	9,9 +/- 0,5	9,9 +/- 0,5
Potenza massima [kW]	82	82	103	103	103	103
Potenza massima [CV]	112	112	140	140	140	140
Giri potenza massima [rpm]	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500
Coppia massima [Nm]	160	160	220	220	220	220
Giri coppia massima [rpm]	1.800-4.000	1.800-4.000	1.500-4.000	1.500-4.000	1.500-4.000	1.500-4.000
Alimentazione	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta	Iniezione diretta
MOTORE ELETTRICO						
Categoria	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Produzione massima oraria [kW]	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Potenza massima [kW]	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Tensione di impiego [V]	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
TRASMISSIONE						
Tipo trasmissione						
Rapporto di trasmissione						
I	4,667	4,667	3,615	4,044	3,615	4,044
II	2,533	2,533	1,994	2,371	1,994	2,371
III	1,566	1,566	1,275	1,566	1,275	1,566
IV	1,135	1,135	0,942	1,159	0,942	1,159
V	0,859	0,859	0,794	0,852	0,794	0,852
VI	0,686	0,686	0,674	0,672	0,674	0,672
Rapporto minimo (in caso di cambio CVT)	n/a	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	n/a
Ritromarcia	3,394	3,394	3,481	3,193	3,481	3,193
Rapporto finale	3,683	3,683	4,312	3,502	4,312	3,502
Rapporto al riduttore (normale)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Rapporto al riduttore (ridotto)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
TELAI						
Sospensioni anteriori	MacPherson con molla elicoidale	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	Barra di Torsione
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco
Pneumatici di primo impianto	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V	215/55 R17 94V
Cerchi di primo impianto	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J	17 X 6 J
CAPACITA'						
Porte	5	5	5	5	5	5
Posti	5	5	5	5	5	5
Serbatoio carburante [l]	47	47	47	47	47	47
PRESTAZIONI						
Velocità massima [km/h]	165	165	200	200	200	200
CONSUMI (NEDC correlato)						
Urbano (litri/100km)	7,0	7,0	6,9	7,1	7,0	7,5
Extra urbano (litri/100km)	5,3	5,3	5,1	5,1	5,5	5,6
Combinato (litri/100km)	6,0	6,0	5,8	5,9	6,1	6,3
CONSUMI (NEDC correlato) - con accessori*						
Urbano (litri/100km)	7,0	7,0	6,9	7,1	7,0	8,6
Extra urbano (litri/100km)	5,5	5,5	5,2	5,1	5,5	5,6
Combinato (litri/100km)	6,0	6,0	5,8	5,9	6,1	6,3
CONSUMI (WLTP)						
Combinato (litri/100km)	7,8	7,8	6,5	7,1	7,5	7,7
CONSUMI (WLTP) - con accessori*						
Combinato (litri/100km)	7,9	7,9	6,6	7,1	7,5	7,7
EMISSIONI (NEDC correlato)						
Combinato CO2 (g/km)	135	135	131	133	139	143
EMISSIONI (NEDC correlato) - con accessori*						
Combinato CO2 (g/km)	138	138	132	133	139	143
EMISSIONI (WLTP)						
Combinato CO2 (g/km)	176	176	146	160	169	174
EMISSIONI (WLTP) - con accessori*						
Combinato CO2 (g/km)	179	179	150	160	169	174