

COMPARATIVO DE VELOCIDADES

Câmbio	Marcha	Relação de Marcha	Redução de voltas que é aplicada ao eixo motriz em relação ao giro do motor	RPM DO MOTOR															
				2000		3000		4000		5000		6000		7000		8000			
				RPM -Eixo Motriz	Km/h	RPM -Eixo Motriz	Km/h	RPM -Eixo Motriz	Km/h	RPM -Eixo Motriz	Km/h	RPM -Eixo Motriz	Km/h	RPM -Eixo Motriz	Km/h	RPM -Eixo Motriz	Km/h		
F20 (Calibra C20XE - 1993 e 1994)	1	3,545	12,58	158,92	18,42	238,38	27,63	317,85	36,85	397,31	46,06	476,77	55,27	556,23	64,48	635,69	73,69		
	2	2,158	7,66	261,07	30,26	391,60	45,40	522,13	60,53	652,66	75,66	783,20	90,79	913,73	105,92	1044,26	121,06		
	3	1,478	5,25	381,18	44,19	571,77	66,28	762,35	88,38	952,94	110,47	1143,53	132,56	1334,12	154,66	1524,71	176,75		
	4	1,129	4,01	499,01	57,85	748,51	86,77	998,02	115,70	1247,52	144,62	1497,02	173,54	1746,53	202,47	1996,03	231,39		
	5	0,886	3,15	635,87	73,71	953,80	110,57	1271,74	147,43	1589,67	184,28	1907,61	221,14	2225,54	258,00	2543,48	294,85		
	Ré	3,333	11,83	169,03	19,59	253,55	29,39	338,06	39,19	422,58	48,99	507,09	58,78	591,61	68,58	676,12	78,38		
Diferencial	3,55																		
F18 CR (Calibra C20XE - 1995)	1	3,583	12,79	156,36	18,13	234,53	27,19	312,71	36,25	390,89	45,31	469,07	54,38	547,25	63,44				
	2	2,143	7,65	261,42	30,31	392,13	45,46	522,84	60,61	653,55	75,76	784,26	90,92	914,97	106,07				
	3	1,481	5,29	378,27	43,85	567,41	65,78	756,55	87,70	945,69	109,63	1134,82	131,55	1323,96	153,48				
	4	1,121	4,00	499,75	57,93	749,63	86,90	999,51	115,87	1249,38	144,83	1499,26	173,80	1749,14	202,77				
	5	0,892	3,18	628,05	72,81	942,08	109,21	1256,11	145,61	1570,13	182,02	1884,16	218,42	2198,19	254,83				
	Ré	3,333	11,90	168,08	19,49	252,13	29,23	336,17	38,97	420,21	48,71	504,25	58,46	588,29	68,20				
Diferencial	3,57																		
F18 WR	1	3,583	12,79	156,36	18,13	234,53	27,19	312,71	36,25	390,89	45,31	469,07	54,38	547,25	63,44				
	2	1,87	6,68	299,59	34,73	449,38	52,09	599,17	69,46	748,96	86,82	898,76	104,19	1048,55	121,55				
	3	1,226	4,38	456,95	52,97	685,43	79,46	913,91	105,94	1142,38	132,43	1370,86	158,92	1599,33	185,40				
	4	0,919	3,28	609,60	70,67	914,40	106,00	1219,20	141,34	1524,00	176,67	1828,81	212,00	2133,61	247,34				
	5	0,744	2,66	752,99	87,29	1129,48	130,94	1505,98	174,58	1882,47	218,23	2258,97	261,87	2635,46	305,52				
	Ré	3,333	11,90	168,08	19,49	252,13	29,23	336,17	38,97	420,21	48,71	504,25	58,46	588,29	68,20				
Diferencial	3,57																		

Rodas / pneus	Diâmetro (cm)	Perímetro (cm)	Velocidade (Km/h)
195 / 60 / aro 15	61,50	193,21	0,1159
205 / 60 / aro 15	62,70	196,98	0,1182
		0,00	0,0000
		0,00	0,0000
		0,00	0,0000
		0,00	0,0000
		0,00	0,0000
		0,00	0,0000
		0,00	0,0000

1 RPM = 0,1159 Km / h

EDITÁVEL