

Sheet1

AMARCA,C,5	CAMODELO,C,50	AESPECIFIC,C,50	ACOMENTARASUMARIO,MAPRECIO,MACILINAPOT
Alfa Romeo	145	1.8 Lujo 3p.	2881000 1747 140
Alfa Romeo	146	1.6 Lujo	2365000 1598 120
Alfa Romeo	156	2.4 JTD Lujo	4210000 2387 136
Alfa Romeo	GTV	3.0 TB V6 24 V	6675000 2959 220
Alfa Romeo	Spider	2.0 TS 16V	4908042 1970 150
Asia	Rocsta	2.2 DX	2549000 2184 72
Aston Martin	DB7		19950000 3239 340
Audi	A3	1.8 T Attraction	3602000 1781 150
Audi	A4	1.9 TDi 110 CV	4115000 1896 110
Audi	A6	2.8 Quattro	6730000 2771 196
Audi	A9	2.5 Tdi	7800000 2496 150
BMW	323	Ti Compact	4500000 2494 170
BMW	Z3	M	9333000 3201 321
BMW	540	i	9014000 4398 286
BMW	750	iL	17424000 5379 326
BMW	850	Ci	17376000 5379 326
Caterham	Super 7		4190000 1588 115
CitroÛn	Saxo	1.5 D SX	1745000 1527 58
CitroÛn	Xsara	1.8 16V VTS	2664000 1761 112
CitroÛn	Xantia	2.1 TD Activa	4020000 2088 110
CitroÛn	XM	V6i SX	6327000 2946 194
CitroÛn	Evasion	2.1TD	3811000 2088 110
Chevrolet	Trans Sport	2.3i	4400000 3350 186
Chevrolet	Corvette	CoupÚ	8044111 5666 344
Chevrolet	Blazer		4857803 4300 193
Chrysler	Neon	SE	1990000 1955 132
Chrysler	Stratus	2.5 V6 LX	4590000 2497 161
Chrysler	Vision	Autostick	5505350 3522 207
Chrysler	New Yorker		6880825 3523 207
Chrysler	Voyager	2.5 TD	3990000 2500 117
Chrysler	Viper	GTS	15619000 7990 455
Daewoo	Lanos	1.6 SX	2056589 1598 106
Daewoo	Nubira	2.0 CDX 4p	2755520 1998 134
Daewoo	Leganza	2.0 CDX	3590000 1998 133
Daihatsu	Terios	1.3 16V	2500000 1296 84
Daimler	Double Six	6.0	14950000 5993 313
Ferrari	F355	Berlinetta F1	22203803 3496 380
Ferrari	550	Maranello	31362993 5474 485
Ferrari	F456	GTA	35814000 5474 442
Fiat	Cinquecento	Sporting	1342408 1108 54
Fiat	Punto	55 S	1511000 1108 54
Fiat	Bravo	1.8 16V GT	2477777 1747 113
Fiat	Brava	1.9 TD SX	2440000 1910 100
Fiat	Marea	Weekend 2.4TD	3572777 2387 124
Fiat	CoupÚ	2.0 Turbo 20V	4970776 0 220
Fiat	Barchetta	1.8 16 V	3520838 1747 130
Fiat	Ulysse	1.9 TD S	3546883 1905 90
Ford	KA		1285000 1299 60

## Sheet1

Ford	Fiesta	1.4 16V	1957000	1388	90	
Ford	Puma		2525000	1679	125	
Ford	Escort Ghia	1.6 16V	2201000	1597	90	
Ford	Mondeo	2.5 V6	4175000	2544	170	
Ford	Scorpio	2.9i 24V	6411000	2936	207	
Ford	Galaxy	CLX 1.9TD	3869496	1896	90	
Ford	Explorer	V6 XLT	5049211	4011	206	
Honda	Civic	1.6 VTi VTEC	3500000	1595	160	
Honda	CRX	ESi 1.6 VTEC	3990000	1595	125	
Honda	Accord	2.0i LS 16V	3250000	1997	131	
Honda	Prelude	2.2 VTEC	4980000	2157	185	
Honda	Legend	3.5 V6	7950000	3474	205	
Honda	NSX		15000000	3179	280	
Honda	CR-V		3750000	1973	128	
Hyundai	Accent	1.5i GT	2069000	1495	100	
Hyundai	Lantra	1.6 GLS S.W.	2293000	1599	114	
Hyundai	CoupÚ	1.6 16V FX	2445000	1599	114	
Hyundai	Sonata	3.0 V6	3900000	2972	146	
Jaguar	XJ8 3.2		7690000	3248	240	
Jaguar	XK8 4.0		13590000	3996	294	
Jeep	Wrangler	4.0 Aut	3664657	3960	181	
Jeep	Cherokee	TD Sport 5p	4220000	2499	115	
Jeep	Grand Cherokee	V8	7500000	5899	237	
Kia	Pride		1220000	1323	73	
Kia	Sephia	1.5 GTX 4p	1768500	1498	80	
Kia	Clarus	2.0 GLX	2848000	1998	133	
Kia	Sportage	Tdi	3148802	1998	83	
Lada	Niva	1.7i	1515000	1690	80	
Lancia	Y	1.2 LX 16V	1912701	1242	86	
Lancia	Delta	1.8 GT HPE	2894790	1747	130	
Lancia	Dedra	1.9 TD LE	2960759	1929	90	
Lancia	K	3.0 LS CoupÚ	7309000	2959	204	
Lancia	Z	2.1 TD	4500000	2088	109	
Land Rover	Freelander	2.0di	3500000	1998	97	
Land Rover	Defender	90	3510000	2495	112	
Land Rover	Discovery	5p	4760000	2495	112	
Range Rover	4.6 HSE		10065000	4554	225	
Lexus	GS 300		8500000	2997	221	
Lexus	LS 400			0	3969	264
Lotus	Esprit	V8 Biturbo	13569058	3506	350	
Lotus	Elise	1.8 16V	5402353	1796	118	
Mazda	323	F V6	3468000	1995	147	
Mazda	626	FE 2.0 Sedßn	3442300	1991	115	
Mazda	MX-3	1.8 V6	3585000	1845	133	
Mazda	MX-5	1.8 16V	3590000	1839	131	
Mazda	Xedos	6 2.0i V6 LP	4575000	1995	143	
Mazda	MPV	2.5 TD	4210000	2499	115	
Mercedes	A140	Classic	2690000	1397	82	
Mercedes	C240		5575000	2398	170	

Sheet1

Mercedes	CLK	230 K	6490000	2295	193
Mercedes	E300 TD		6950000	2996	177
Mercedes	S500		14125000	4973	320
Mercedes	SL600		23098000	5987	394
Mercedes	SLK	230 K	6300000	2295	193
Mercedes	V 230 TD		4179000	2299	98
Mercedes	G300 Td	SW Corto	10240000	2996	177
Mitsubishi	Carisma	GDi LX	2850100	1834	125
Mitsubishi	Galant	2.5 V6	3982816	2498	163
Mitsubishi	Space Wagon	GLXD	3246797	1998	82
Mitsubishi	Eclipse	GS	4145000	1997	141
Mitsubishi	Montero	2.8 Tdi GLS	4590160	2835	125
Nissan	Micra	1.3 Super S 3p	1730000	1275	75
Nissan	Almera	1.6 GX 4p	2148000	1597	100
Nissan	Primera	2.0 GT	3590000	1988	150
Nissan	Maxima	QX 3.0 V6 SE	6108000	2988	193
Nissan	200	SX 2.0i Turbo 16V	4829000	1998	200
Nissan	Serena	LX 2.3 D	2716000	2283	75
Nissan	Terrano	II 2.7 SR Tdi 5p	4555000	2663	125
Nissan	Patrol	GR Largo	5600000	2825	130
Opel	Corsa	ECO 1.0 12V	1442000	973	54
Opel	Tigra	1.6i 16V	2398000	1598	106
Opel	Astra	1.6 16V Caravan	2343000	1598	100
Opel	Vectra	CDX 2.0 16V	3752000	1998	136
Opel	Omega	CD 2.5i V6	4991000	2498	170
Opel	Sintra	GLS 2.2 16V	3807000	2198	141
Opel	Frontera	2.5 TDS	4108000	2501	115
Opel	Monterey	3.1TD 5p	4905000	3059	115
Peugeot	106	1.4 XN 3p	1638000	1360	75
Peugeot	306	1.6 XS 3p	2360000	1587	90
Peugeot	406	CoupÚ V6	5278000	2946	194
Peugeot	605	SV 3.0	6221000	2963	170
Peugeot	806	2.1 12V SRDT	3870000	2088	110
Porsche	911	Carrera	13595040	3387	300
Porsche	Boxster		7900000	2480	204
Renault	Twingo	Easy	1698840	1149	60
Renault	Clio	S 1.4 3p	1800000	1390	75
Renault	MÚgane	Classic dTI	2730000	1870	100
Renault	MÚgane	CoupÚ 1.6	2350000	1598	90
Renault	ScÚnic	1.9 dTI RN	2970000	1870	100
Renault	Spider		5250000	1998	150
Renault	Laguna	RXE 2.0 S	3750000	1948	140
Renault	Safrane	2.5 Si	4875000	2435	168
Renault	Espace	2.2 dT	4070000	2188	115
Rolls-Royce	Silver Spur		32203520	6750	245
Rover	Mini	Cooper	1770000	1275	63
Rover	200	Vi	2980000	1796	145
Rover	420	SDi 5p	2850000	1994	105
Rover	618	i	2795000	1849	115

Sheet1

Rover	825	Si	5573000	2498	175
MGF		1.8i VVC	4563000	1796	145
Saab	900 S	Turbo CoupÚ	4590720	1985	185
Saab	9--5	3.0 SE	6314880	2962	200
Seat	Arosa	1.4 Star	1534000	1390	60
Seat	Ibiza	Cupra	2780069	1984	150
Seat	C¾rdoba	TDi SXE Vario	2487241	1896	90
Seat	Toledo	1.9 TDi Sport	3517765	1896	110
Seat	Alhambra	1.9 TDi SXE	4568129	1896	90
Skoda	Felicia	Combi 1.6i	1695000	1589	75
Skoda	Octavia	1.6 GLX	2365000	1595	101
Smart			1350000	600	55
SsangYong	Korando	KJ 2.9D	3290000	2874	100
SsangYong	Musso	E32	6150000	3199	220
Subaru	Impreza	2.0 GT Turbo	4850000	1994	211
Subaru	Legacy	2.2 GX Sedan	3345000	2212	136
Subaru	Forester	S	3300000	1994	122
Suzuki	Alto	1.0	1115000	993	54
Suzuki	Baleno	1.6 Sedßn	1925700	1590	99
Suzuki	Samurai	Pick Up	1436000	1298	69
Suzuki	Vitara	TD Intercooler	3750000	1998	87
Tata	Gran Telcosport	Tdi	2371560	1948	87
Toyota	Corolla	1.6 Terra 5p	2222000	1587	110
Toyota	Avensis	1.8 Luna	3150000	1762	110
Toyota	Paseo	1.5i 16V	2300050	1497	90
Toyota	Celica	2.0 16V GT	4725800	1998	175
Toyota	RAV-4	GX	3195800	1998	129
Toyota	Land Cruiser	90 TD	5309800	2982	125
Toyota	Land Cruiser	HDJ 80	8269800	4164	170
Volkswagen	Polo	1.6 3p	1836000	1598	75
Volkswagen	Golf	TDi 110 CV	3184000	1896	110
Volkswagen	Passat	1.8 T	3750000	1781	150
Volkswagen	Sharan	Tdi	4097000	1896	110
Volvo	S40	T4	4400000	1855	200
Volvo	C70		7194000	2319	239
Volvo	S90	3.0i Premium	6115000	2922	180

Sheet1

ARPM,	CAPM	MAPMRP	ALOMA	ANCA	ALTAPESCA	CONA	CONA	VELA	AACE	GADE	STAC	BIAME	JORAB	LIAN
5.300	16,8	4.000	409	171	143	1.195	6,2	8,3	205	9,3	4			2
6.300	14,7	4.500	425	171	143	1.190	5,9	8	197	10,5	4			2
	31	2.000	443	174	141	1.350	4,2	5,6	203	9,5	5			2
6.300	27,5	5.000	428	178	131	1.415	7,9	9,8	240	6,7	2			2
6.200	19,1	4.000	428	178	132	1.370	6,2	7,8	210	8,4	2			2
4.250	14,7	2.500	36	169	182	1.270	8,0	12,0	140	23,9	2			2
6.000	49,9	3.000	464	183	124	1.700	7,6	9,7	266	5,7	0			2
5.700	21,4	1.750	415	171	142	1.145	5,8	7,7	217	8,1	2			2
4.150	22,9	1.900	448	173	141	1.240	3,7	5	196	11,3	5			2
6.000	28,6	3.200	480	181	145	1.515	8,2	12,1	234	7,9	3			2
4.000	31,6	2.750	503	188	144	1.595	4,4	5,7	220	9,9	4			2
5.500	25	3.950	421	169	137	1.255			230	7,8	3			2
7.400	35,7	3.250	402	174	127	1.350	11,1	7,9	250	5,4	3			2
5.700	42,8	3.900	477	18	143	1.585	8	9,1	250	7,5	6			2
5.000	50	3.900	498	186	142	1.995	8,6	10,3	250	6,6	4			2
5.000	49,9	3.900	478	185	134	1.880	9,9	10,1	250	6,3	0			2
6.000	14,8	3.000	338	158	112	575	6,6	7,2	175	6,4	0			2
5.000	9,68	2.250	372	159	137	890	3,8	5,2	158	15,7	4			2
5.500	16,1	4.250	417	170	140	1.115	6,3	8,3	195	10,7	5			2
4.300	26	2.000	444	175	138	1.428	4,9	6,5	190	11,2	6			2
5.750	27,8	4.500	471	179	139	1.550			233	7,8	4			2
4.300	25,5	2.000	445	182	171	1.615	6,1	8,2	175	12,7	3			2
5.200	28,0	4.000	511	184	180	1.920	9,6	12,3	177	11,2	0			2
5.400	49,2	4.200	456	187	121	1.472			281	5	0			2
4..500	36	3.400	46	173	170	1.950	10,1	13	180	13	0			2
6.000	17,7	5.000	436	171	137	1.109	6,3	7,8	200	8,6	2			2
4.000	22,2	4.400	472	180	138	1.435	7,4	9,9	210	10,5	2			2
5.850	30,8	3.350	509	189	142	1.530	7,4	9,4	214	9,5	0			2
5.850	30,8	3.000	527	189	141	1.660	8	10,1	200	10,5	0			2
4.000	26,7	1.800	473	192	179	1.705	5,9	6,9	174	13,2	4			2
5.200	67,7	3.700	449	192	119	1.485	8	10,3	298	4,5	0			2
6.000	17,7	3.400	407	167	143	1.052	5,6	7,4	180	11,5	2			2
5.400	18,8	4.400	446	170	142	1.228	6,1	7,4	195	9	1			2
5.400	18,7	4.600	467	177	143	1.325	5,8	7,4	204	10,2	0			2
6.100	10,7	5.100	38	15	17	1.040			145	18,2	0			2
5.350	48,8	2.850	515	180	136	1.975	10,8	13,3	250	7,2	1			2
6.000	37	6.000	425	190	117	1.350	8,5	10	295	4,7	0			2
7.000	58	5.000	455	193	128	1.690	4,8	6,8	320	4,4	0			2
6.250	56,1	4.500	473	192	130	1.690	11,6	12,7	300	5,2	0			2
5.500	8,8	3.250	323	149	144	710	4,7	6,5	150	13,8	1			2
5.500	9,6	3.500	377	162	145	840	4,7	6,5	150	16,5	5			2
5.800	15,7	4.400	402	175	141	1.000	5,8	7,6	193	10	6			2
4.200	20,4	2.250	419	174	142	1.180	4,7	6,6	180	11	6			2
4.000	27	2.000	449	174	142	1.340	5,4	7,1	193	11	5			2
5.750	31,6	2.500	425	177	134	1.310	6,7	8,5	250	6,5	2			2
6.300	16,7	4.300	392	177	127	1.060	6,1	7,8	200	8,9	0			2
4.000	20	2.250	445	183	171	1.565	6,1	8	160	15,1	2			2
5.000	10,5	2.500	362	163	138	871	4,8	5,9	155	14,8	0			2

Sheet1

5.500	12,4	4.000	383	160	132	989	5	6,5	182	10,8	3	2
6.300	16	4.500	39	16	13	1.039			203	9,2	0	2
5.500	13,7	3.000	429	168	135	1.085	5,8	6,9	177	12,5	4	2
6.250	22,4	4.250	455	175	137	1.388	7,1	9,5	225	8,5	4	2
6.000	28,6	4.200	482	187	139	1.564	8,2	9,9	225	9	1	2
4.000	20,6	1.900	462	181	173	1.650	4,9	7	160	17,1	3	2
5.000	34,7	3.000	478	187	183	1.837	13,7	11,1	170	10,9	0	2
7.600	15,3	7.000	419	169	138	1.165	6,3	7,8	207	8	6	2
6.500	14,7	5.200	400	169	126	1.050	6,4	8,0	187	10,5	0	2
5.400	18,2	4.800	468	178	142	1.295	6,6	8,0	200	10,1	3	2
6.800	21,6	5.300	454	175	129	1.346	7,0	8,5	223	7,1	0	2
5.200	30,3	2.800	498	181	143	1.670	8,6	10,6	215	9,1	0	2
7.100	31	5.500	443	181	118	1.370	7,8	9,2	270	5,9	0	2
5.500	19,1	4.200	452	175	167	1.430	8,6	10,0	174	10,5	0	2
5.900	13,7	4.700	410	162	140	1.060		6,7	188	10,5	2	2
6.100	14,6	3.000	445	170	146	1.237	7	8,4	183	11,2	1	2
6.100	14,6	3.000	434	173	140	1.159	9,8	6,4	193	9,8	1	2
5.800	23,6	2.400	470	177	140	1.368	8,8	11,7	198	10,1	1	2
6.350	32,2	4.350	502	180	131	1.710	9	9,5	225	8,5	2	2
6.100	40,1	4.250	476	182	130	1.705	8	9,5	250	8,4	0	2
4.750	29,6	2.950	384	174	178	1.570	10,9	15,5	174	9,4	1	2
6.300	30,6	2.000	425	172	162	1.450	7,1		162	12,3	1	2
4.050	49	3.050	45	1.8	163	1.933			200	8,2	2	2
5.500	10,3	3.000	356	160	146	795	6,2	8,1	159	13,7	0	2
5.500	12,7	2.500	436	169	139	1.175	5,2	7,0	168	12,8	1	2
6.000	17,4	4.000	470	177	142	1.270	7,8	12,1	185	10	1	2
4.000	19,8	2.000	433	176	169	1.599	7,8	8,6	145	18,2	2	2
5.400	13,6	3.200	374	168	164	1.200	8,6	10,8	137	19	1	2
6.000	11,5	4.500	372	169	143	910	5,1	6,6	177	10,9	3	2
6.300	16,7	4.300	401	176	140	1.200	6,2	8,0	200	9,4	5	2
4.100	19	2.400	434	170	143	1.225	4,9	6,5	180	12,9	3	2
6.300	27,4	4.500	456	183	142	1.515	7,5	9,5	220	9,8	2	2
4.300	24	2.000	447	183	172	1.615	6,1	8,2	175	12,7	1	2
5.500	21,3	2.000	438	18	175	1.480	6,7	9,6	155	10,5	1	2
4.000	27	1.800	388	179	196	1.795	8,6	13,6	130	20	0	2
4.000	27	1.800	448	219	191	2.065	6,6	10	146	18,5	0	2
4.750	32,6	3.000	471	189	182	2.220	11,4	14,1	196	10,1	2	2
5.800	20,9	4.000	480	180	144	1.665	8,8	11,4	230	8,2	0	2
5.400	37,2	4.600	499	183	144	1.680	7,9	9,6	250	7,5	0	2
6.500	41,6	4.250	441	188	115	1.380	9,3	13,3	282	4,8	0	1
5.500	16,9	3.000	373	170	120	690	5,6	7,2	202	5,9	0	1
6.000	17,3	5.000	424	169	135	1.215	6,9	8,7	208	9,4	3	2
5.500	17,3	4.500	457	171	143	1.185	6,4		198	9,9	1	2
6.800	16,3	5.300	422	169	131	1.145	7,1	8,8	201	9	1	2
6.500	15,9	5.000	395	167	123	1.002	6,9	9,1	197	7,8	1	2
6.000	17,3	5.000	454	170	135	1.190	6,3	7,6	198	9,3	1	2
3.400	28,2	2.000	467	182	175	1.736	6,2	9,4	165	16,4	0	2
4.800	13,3	3.750	449	172	160	1.090			170	12,9	1	2
5.900	22,9	2.600	449	172	142	1.420			218	10,5	8	2

Sheet1

5.300	28,6	2.500	456	172	132	1.375	6,2	8,0	234	8,4	2	2
4.400	33,7	1.600	479	180	144	1.560	4,6	6,1	215	8,9	8	2
5.600	47,9	3.900	511	186	148	2.000	8,7	10,3	250	7,3	5	2
5.200	58,1	3.800	450	181	129	2.050	9,3	11,2	250	6,1	4	2
5.500	27,5	3.750	399	171	129	1.325	5,9	7,6	231	7,6	1	2
3.800	23,4	1.600	466	188	185	2.080	6,8		156	20,2	1	2
4.400	33,6	1.600	418	196	193	2.245	10,6	12,1	164	16	0	2
5.500	17,7	3.750	444	171	140	1.145	6,4	8,4	200	10	2	2
5.750	22,7	4.500	463	174	141	1.290	6,8	8,5	225	8,2	1	2
4.500	17,5	2.500	449	169	164	1.345	6,3	8,9	155	17,8	1	2
6.000	18	5.000	438	174	129	1.485	5,8	7,6	217	9,5	0	2
4.000	30	2.000	414	178	184	1.855	9,2	14,3	155	15	3	2
6.000	10,5	4.000	370	158	143	825	5,3	7,3	170	12	1	2
6.000	13,9	4.000	432	169	139	1.080	5,5	7,2	180	11	3	2
6.100	18,5	4.800	443	171	141	1.267	6,4	8,1	218	8,8	3	2
6.400	26	4.000	477	177	142	1.350	7,4	9,4	230	8,3	1	2
6.400	27	4.800	452	173	130	1.265	6,9	8,8	235	7,5	0	2
4.300	14,8	2.300	431	171	183	1.480	6,9	10,8	133	26,6	2	2
4.000	28,4	2.000	418	175	183	1.755	7,9	12,1	155	15,7	1	2
5.500	25,7	2.000	49	18	18	2.190					0	2
5.600	8,4	2.800	373	161	143	875	4,4	6,3	150	18	4	2
6.000	15,1	4.000	392	160	134	1.000	5,1	6,6	203	9,8	1	2
6.200	15,1	3.500	428	170	145	1.110	5,7	7,5	185	12	3	2
5.600	19,2	3.200	448	170	143	1.300	5,8	7,1	215	10	5	2
6.000	23,2	3.200	479	179	146	1.540	7,0	8,6	223	9,5	3	2
5.400	20,6	2.600	467	183	176	1.620	6,3	8,3	181	12,8	1	2
3.600	24,6	2.100	469	176	175	1.920	7,4	11	150	16,8	2	2
3.600	26,5	2.000	488	174	184	1.985	10,1	16,2	150	16,5	0	2
5.500	11,5	3.400	368	159	137	840	5	6,6	178	13,2	5	2
5.600	14	3.000	403	168	138	1.070	6,2	7,7	180	12,9	7	2
5.500	27,7	4.500	461	183	135	1.533	8	10,9	235	7,9	1	2
5.600	24	4.600	472	180	141	1.450	7,8	9,6	222	9,7	4	2
4.300	25,5	2.000	445	183	171	1.615	6,1	8,2	175	14,1	3	2
6.800	35,7	4.600	443	176	130	1.320	6,3	8,1	280	5,2	0	2
6.000	25	4.500	432	178	129	1.250	6,3	8,1	240	6,9	0	2
5.300	9,3	2.800	343	163	142	790	4,8	6,8	150	14	0	2
6.000	10,9	4.000	371	163	140	935	5,2	6,9	175	10,9	3	2
4.000	20,4	2.000	440	170	142	1.150	4,4	5,2	183	12,3	4	2
5.000	14,3	4.000	393	170	137	1.010	5,1	6,6	187	11,3	2	2
4.000	20,8	2.000	413	172	160	1.300	8	5,1	185		3	2
6.000	19	4.500	379	183	125	1.130	6,4	8,4	215	7	0	2
6.200	17,9	3.500	451	175	143	1.255	6,8	8,6	205	9,8	5	2
6.000	21,5	4.600	477	182	144	1.570	6,8	8,6	220	9,1	3	2
4.500	23,9	2.000	451	181	169	1.630	7,2	8,1	175	14,5	2	2
4.000	54,5	2.200	539	191	148	2.470	12,3	17,1	214	9,5	0	2
5.700	9,7	3.900	305	141	135	690	5,5	8,5	145	12,2	0	2
6.750	17,7	4.000	397	170	142	1.060	5,2	6,5	205	8	4	2
4.200	21,4	2.000	431	169	139	1.230	4	5,5	185	11	4	2
5.500	16,1	4.200	465	172	138	1.255	6,5	8	198	10,8	3	2

Sheet1

6.500	24,4	4.000	488	173	139	1.350	6,9	9,3	220	8,5	0	2
7.000	17,8	4.500	391	163	126	1.060	5,1	6,3	209	7,7	1	2
5.500	26,8	2.100	464	171	144	1.360	6,3	8,2	230	8,5	3	2
5.000	31,6	2.100	480	180	145	1.560	10,6		235	8	2	2
4.700	11,8	2.800	354	164	146	895	4,7	6,6	160	14,1	1	2
6.000	18,3	4.600	381	164	141	1.100	6,2	7,7	215	8,3	8	2
4.000	20,6	1.900	414	164	143	1.095	3,7	5,3	176	12,7	3	2
4.150	23,9	1.900	432	166	142	1.170	4,1	5,1	193	11,2	5	2
4.000	20,6	1.900	462	181	176	1.770	4,9	7,0	160	18,7	1	2
4.500	13,8	3.500	420	163	142	1.005	5,9	7,5	160	14	2	2
4.600	13,8	2.800	451	173	143	1.190	5,5	7,4	187	12,4	4	2
5.250	8,1		250	145	154	680			130		0	2
4.000	19,6	2.600	433	184	184	1.740	8	10	138	20,2	1	2
5.500	31,6	3.750	464	190	173	1.985	13,4	18,5	197	9,8	2	2
6.000	27,5	4.800	434	169	141	1.253	7,1	9,4	230	5,8	1	2
5.200	19,4	4.400	459	169	140	1.240	6,6	8,4	195	9	0	2
5.600	17,9	4.000	445	173	159	1.305					0	2
6.500	7,4	4.500	349	150	140	735	4,2	5,7	150	15,5	0	2
6.000	12,9	3.000	419	169	139	945	5,3	7,3	175	11	1	2
6.000	10,6	3.500	343	153	169	930	7,9	8,4	130	18,1	0	1
4.000	22	2.000	412	169	169	1.495	6,9	7,8	142		4	1
4.300	20	2.500	440	171	185	1.615			150		1	2
6.000	14,8	4.800	410	169	138	1.075	6,4	8	195	10,2	2	2
5.600	15,8	2.800	449	171	142	1.250			195	11	3	2
5.400	13,2	4.400	416	166	129	1.015	5,6	6,9	185	10,9	0	2
7.000	19	4.800	442	175	131	1.260	6,4	8,4	225	8,1	1	2
5.600	17,8	4.600	370	169	165	1.150	7,1	9,7	170	10,1	1	1
3.600	30,1	2.400	431	182	187	1.690	9	13,1	160	14,7	1	2
3.600	36,7	1.800	482	193	189	2.320	9,1	13,5	170	12,7	0	2
4.800	13,8	2.800	371	165	142	1.025	5,3	7,2	172	12,5	4	2
4.150	24	1.900	415	173	144	1.260			193	10,6	6	2
5.750	21,4	1.750	467	172	146	1.355	5,8	7,6	223	8,7	4	2
4.150	24,0	1.900	462	181	173	1.815	4,9	7,0	160	19,3	1	2
5.500	30,6	2.400	448	172	141	1.300	7	9,5	235	7,3	3	2
5.100	34,3	2.700	472	182	141	1.450	8,2	11,2	250	6,9	0	1
5.200	28,2	4.350	487	175	142	1.504			210	9,0	1	1



FOTOS,C,50