

# MINISTERIO DE HACIENDA

**24436** *ORDEN HAC/3163/2002, de 5 de diciembre, por la que se aprueban los precios medios de venta aplicables en la gestión del Impuesto sobre Transmisiones Patrimoniales y Actos Jurídicos Documentados, Impuesto sobre Sucesiones y Donaciones e Impuesto Especial sobre determinados medios de transporte.*

El artículo 52 de la Ley 230/1963, de 28 de diciembre, General Tributaria, establece como uno de los medios para la comprobación de valores el de precios medios en el mercado, que se ha considerado como idóneo para la comprobación de valores de los medios privados de transporte, aprobándose para cada ejercicio una Orden del Ministerio de Hacienda en la que se han recogido los precios en el mercado no sólo de los automóviles de turismo, vehículos todo terreno y motocicletas, sino también los de las embarcaciones de recreo.

En aplicación de lo anterior, la Orden de 30 de enero de 1987 aprobó los precios medios de venta utilizables como medio de comprobación, tanto en el Impuesto sobre Transmisiones Patrimoniales y Actos Jurídicos Documentados como en el entonces Impuesto General sobre las Sucesiones. Dichos precios medios de venta han venido siendo actualizados para los diferentes años por sucesivas Órdenes del Ministerio de Hacienda. Dentro del orden cronológico anterior, la Orden de 16 de diciembre de 1991 estableció, por primera vez, la posibilidad de utilizar los precios medios de venta como medio de comprobación de valores en la transmisión de embarcaciones y aeronaves usadas, que se aprobaron en el anexo II de la mencionada Orden, teniendo en cuenta el porcentaje que correspondiese en función de los años de utilización de las naves, que se recogían en el anexo III. La última actualización realizada se ha llevado a efecto por la Orden de 14 de diciembre de 2001, en la que se mantenía, como se hace en esta Orden, que los precios medios de venta fuesen utilizables como medios de comprobación del Impuesto Especial sobre Determinados Medios de Transporte.

En el mismo sentido, la Orden de 4 de julio de 2001, por la que se aprueba el modelo de declaración-liquidación que debe utilizarse en las transmisiones de determinados medios de transportes usados sujetas al Impuesto sobre Transmisiones Patrimoniales y Actos Jurídicos Documentados, establece que para la práctica de la liquidación se podrán tomar en cuenta los precios

medios de venta establecidos anualmente en la Orden Ministerial.

Por último, esta Orden mantiene la tabla de porcentajes de depreciación contenida en el anexo IV de la Orden de 15 de diciembre de 1998, por considerar que sigue siendo adecuada a la realidad del mercado del automóvil y a la depreciación que sufren los vehículos.

Por todo lo anterior procede actualizar para el año 2003 los precios medios de venta y los porcentajes aplicables a los mismos.

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Primero.—Las tablas que figuran en los anexos I, II, III, y IV de la Orden de 14 de diciembre de 2001 quedan sustituidas a todos los efectos por las que se recogen en los anexos I, II, III y IV de esta Orden.

Segundo.—Los precios medios de venta, que se aprueban por esta disposición, serán utilizables como medios de comprobación a los efectos del Impuesto sobre Transmisiones Patrimoniales y Actos Jurídicos Documentados, Impuesto sobre Sucesiones y Donaciones e Impuesto Especial sobre Determinados Medios de Transporte.

Tercero.—Para la determinación del valor de los vehículos de turismo, todo terreno y motocicletas ya matriculados se aplicarán sobre los precios medios, que figuran en el anexo I de esta Orden, los porcentajes que correspondan, según los años de utilización y, en su caso, actividad del vehículo, establecidos en la tabla e instrucciones que se recogen en el anexo IV de esta Orden.

Cuarto.—La fijación del valor de las embarcaciones de recreo y motores marinos se efectuará valorando separadamente el buque sin motor y la motorización, para lo cual se tomarán los valores consignados en los anexos II y III de esta Orden, aplicándoseles los porcentajes de la tabla incluida en el anexo III de esta Orden, según los años de utilización, y sumando posteriormente los valores actualizados para obtener el valor total de la embarcación.

Disposición final.

La presente Orden entrará en vigor el día 1 de enero del año 2003.

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y demás efectos.

Madrid, 5 de diciembre de 2002.

MONTORO ROMERO

Ilmos. Sres. Director de la Agencia Estatal de Administración Tributaria y Director general de Tributos.

**Anexo I. Precios medios de VEHICULOS DE TURISMO usados durante el primer año posterior a su primera matriculación  
Valores para el ejercicio 2003**

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
ALEKO	2141	1.569	4	74 CV	11,52	3.600
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.3	1.351	4	88 / 90 CV/INY CAT	10,53	5.400
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.5	1.490	4	95 / 98 / 105 CV 4x4	11,16	6.000
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.7	1.712	4	110 / 132 / 137 CV	12,13	7.200
ALFA ROMEO	ALFA 75-1.6	1.570	4	95 / 107 CV CARB	11,52	6.600
ALFA ROMEO	ALFA 75-1.8	1.778	4	105 a 155 CV	12,41	7.500
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.0 TD/TS	1.995	4	95 CV DIESELTURB-VM-80-A	13,30	9.600
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.0i	1.962	4	122 / 148 CV CARB/INY	13,17	9.000
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.4 TD	2.393	4	112 CV DIESELTURB-VM-81-A	14,83	12.000
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.5 Q.V.	2.495	6	156 CV INY	17,89	4.800
ALFA ROMEO	ALFA 75-3.0	2.959	6	190 CV INY	19,82	13.200
ALFA ROMEO	ALFA 90-1.8	1.778	4	122 CV INY	12,41	8.400
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.0/MOTRONIC	1.962	4	148 CV INY	13,17	9.600
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.0-V6	1.997	6	150 CV INY	15,65	10.200
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.4 TD	2.393	4	112 CV DIESELTURB-VM-81-A	14,83	11.400
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.5	2.492	6	156 CV INY	15,21	12.000
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.4	1.351	4	90 CV	10,53	8.400
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.4/TS 16v	1.370	4	103 CV	10,62	9.300
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.6	1.596	4	103 CV	11,63	10.200
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.6/TS 16v	1.598	4	120 CV	11,64	10.200
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.7-16V	1.712	4	129 CV	12,13	12.000
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.8 LUJO	1.747	4	140 CV	12,28	13.200
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.9 JTD	1.910	4	105 CV DIESEL	12,96	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.9 TD	1.929	4	90 CV DIESEL TURBO i.d.	13,04	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 145 2.0i 16V QUADRIFOGLIO	1.970	4	150 CV	13,20	13.800
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.4 / BASE	1.351	4	90 CV	10,53	9.600
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.4 TS BASE-JUNIOR	1.370	4	103 CV	10,62	9.600
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.4 TS/LUJO 16v	1.370	4	103 CV	10,62	10.500
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.6 / LUXE	1.596	4	103 CV	11,63	10.500
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.6 TS LUJO 16V	1.598	4	120 CV INY TWIN SPARK	11,64	12.000
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.7 16V L/LUXE ELEGANCE	1.712	4	130 / 129 CV	12,13	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.8 LUJO	1.747	4	140 CV	12,28	14.100
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.9 JTD	1.910	4	105 CV DIESEL	12,96	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 146 2.0 TD/BASE/L	1.929	4	90 CV DIESEL TURBO i.d.	13,04	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 146 2.0 16V t.i.	1.970	4	150 / 155 CV	13,20	14.400
ALFA ROMEO	ALFA 147 1.6 PROGRESSION	1.598	4	105 CV	11,64	11.500
ALFA ROMEO	ALFA 147 1.6	1.598	4	105/120 CV	11,64	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 147 1.9 JTD	1.910	4	115 CV	12,96	15.000
ALFA ROMEO	ALFA 147 2.0 DISTINCTIVE	1.970	4	150 CV	13,20	14.700
ALFA ROMEO	ALFA 147 2.0 SELESPEED	1.970	4	150 CV	13,20	15.900
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.6	1.598	4	120 CV INY	11,64	11.400
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.7 TS (TWIN SPARK)	1.749	4	115 CV INY TWIN SPARK	12,29	11.400
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.8	1.773	4	129 CV INY	12,39	13.800
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 TD SILVERSTONE	1.929	4	92 CV DIESEL	13,04	10.800
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 TD	1.929	4	92 CV DIESELTURBO	13,04	13.200
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 TS (TWIN SPARK)	1.995	4	143 CV INY TWIN SPARK	13,30	12.600
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 16V (TWIN SPARK)	1.995	4	150 CV INY TWIN SPARK	13,30	15.000
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 Q4 TURBO/S	1.995	4	190 / 186 CV INY TURBO 4x4	13,30	19.800
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.5 V6	2.492	6	166 CV INY	17,88	18.000
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.5 TURBO	2.500	4	125 CV DIESELTURBO-VM-84	15,23	17.400
ALFA ROMEO	ALFA 156 1.6	1.598	4	120 CV	11,64	14.400
ALFA ROMEO	ALFA 156 1.8	1.747	4	144 CV	12,28	16.800
ALFA ROMEO	ALFA 156 1.9	1.910	4	105 / 110 CV DIESEL	12,96	16.200
ALFA ROMEO	ALFA 156 2.0	1.970	4	155 / 165 CV	13,20	18.600
ALFA ROMEO	ALFA 156 2.4 JTD	2.387	5	136 / 150 CV DIESEL	16,20	21.000
ALFA ROMEO	ALFA 156 2.5 V6	2.492	6	190 CV	17,88	24.000
ALFA ROMEO	ALFA 156 3.2 V6	3.179	6	250 CV	20,70	28.200
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.0 TS/BASE/CLIMA/LUXE	1.995	4	144 CV	13,30	14.400
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.0 TS/SUPER	1.995	4	146 CV	13,30	16.200
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.0 V6-TURBO	1.996	6	210 CV INY TURBO	15,65	18.000
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.5 TD	2.500	4	125 CV DIESELTURB-VM-84-A	15,23	16.200
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.5 TD SUPER	2.500	4	125 CV DIESELTURB-VM-84-A	15,23	20.400
ALFA ROMEO	ALFA 164 3.0 V6/Q.V.	2.959	6	185 / 210 CV INY/TURBO/24V	19,82	19.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
ALFA ROMEO	ALFA 164 3.0 V6 24V SUPER	2.959	6	210 CV INY 24V TURBO	19,82	24.000
ALFA ROMEO	ALFA 164 3.0 V6 24V Q4 (4 WD)	2.959	6	230 CV INY 24V TURBO 4x4	19,82	29.400
ALFA ROMEO	ALFA 166 2.0	1.970	4	155 CV	13,20	21.600
ALFA ROMEO	ALFA 166 2.4	2.387	5	136 / 140 / 150 CV D-T	16,20	25.200
ALFA ROMEO	ALFA 166 2.5	2.492	6	190 CV	17,88	25.800
ALFA ROMEO	ALFA 166 3.0	2.959	6	226 CV	19,82	30.100
ALFA ROMEO	ALFA GTV 1.8	1.747	4	144 CV	12,28	19.200
ALFA ROMEO	ALFA GTV 2.0	1.962	4	130 CV INY	13,17	11.400
ALFA ROMEO	ALFA GTV 2.0 16V TS	1.970	4	150 CV INY 16V	13,20	20.400
ALFA ROMEO	ALFA GTV 2.0 V6 TB	1.996	6	200 CV INY 24V TURBO	15,65	22.800
ALFA ROMEO	ALFA GTV 2.5 V6	2.492	6	160 CV INY	17,88	15.000
ALFA ROMEO	ALFA GTV 3.0 V6 24V	2.959	6	220 CV INY	19,82	29.400
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.2	1.186	4	63 CV	9,74	4.800
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.3 TI/SPRINT VELOCE	1.351	4	79 CV INYECCION	10,53	6.000
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.5	1.490	4	95 / 105 CV INY	11,16	6.600
ALFA ROMEO	ALFETTA	---	4	---	---	5.700
ALFA ROMEO	GIULIETTA	---	4	---	---	4.800
ALFA ROMEO	SPIDER 1.6	1.570	4	95 CV	11,52	9.000
ALFA ROMEO	SPIDER 1.8 16V TS	1.747	4	144 CV	12,28	19.800
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0	1.962	4	126 / 128 CV INY	13,17	21.000
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0 16V TS	1.970	4	150 CV INY	13,20	22.800
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0 16V TS LUJO	1.970	4	150 / 155 CV INY	13,20	24.600
ALFA ROMEO	SPIDER 3.0 V6	2.959	6	192 / 220 CV INY	19,82	29.400
ALFA ROMEO	SPRINT 1.3	1.351	4	88 CV	10,53	5.400
ALFA ROMEO	SPRINT 1.5 Q.V.	1.490	4	95 CV	11,16	11.400
ALFA ROMEO	SPRINT 1.7 Q.V.	1.779	4	105 CV	12,42	12.000
ASTON MARTIN	DB7 3.2	3.239	6	340 CV	20,92	96.200
ASTON MARTIN	VIRAGE COUPE 5.3	5.341	8	335 CV	31,69	156.300
ASTON MARTIN	VOLANTE CABRIO 5.3	5.341	8	335 CV	31,69	198.300
ASTON MARTIN	VANTAGE COUPE 5.3	5.341	8	557 CV	31,69	234.400
ASTON MARTIN	DB7 VANTAGE Volante 5.9	5.900	12	420 CV	39,56	121.000
ASTON MARTIN	DB7 VANTAGE Coupé 5.9	5.935	12	420 CV	39,70	114.200
ASTON MARTIN	VANQUISH 5.9 V12	5.935	12	457 CV	39,70	204.300
AUDI	80 1.3 C	1.296	4	60 CV	10,27	7.800
AUDI	80 1.6	1.588	4	54 / 75 CV/DIESEL/TURBO	11,60	21.000
AUDI	80 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	15.600
AUDI	80 1.8	1.781	4	90 a 112 CV	12,43	18.000
AUDI	80 1.9 TDi/TD/AVANT	1.896	4	90 CV DIESEL	12,90	21.600
AUDI	80 1.9 CD	1.921	5	136 CV INY	14,22	16.800
AUDI	80 2.0	1.984	4	115 CV INY	13,26	15.000
AUDI	80 2.0 16 V/QUATTRO	1.984	4	140 CV INY	13,26	18.600
AUDI	80 2.0 GTE/COUPE GT	1.994	5	115 CV INY	14,54	12.000
AUDI	80 2.1 COUPE GT	2.144	5	138 CV INY	15,18	13.200
AUDI	80 2.1 QUATTRO (4x4)	2.144	5	138 CV INY 4x4	15,18	16.800
AUDI	80 2.2 AVANT S2 QUATTRO	2.226	5	230 CV INY TURBO	15,53	34.300
AUDI	80 2.2 AVANT RS2 QUATTRO	2.226	5	315 CV INY TURBO	15,53	47.500
AUDI	80 2.3/E	2.309	5	133 CV INY/AUT	15,88	16.800
AUDI	80 2.3 E QUATTRO/AUT	2.309	5	133 CV INY 4x4	15,88	23.400
AUDI	80 2.6 / E	2.598	6	150 CV INY	18,33	21.000
AUDI	80 2.6 AVANT/QUATTRO	2.598	6	150 CV INY	18,33	24.000
AUDI	80 2.8 V6	2.771	6	174 CV INY	19,05	24.000
AUDI	90 2.0-E	1.994	5	115 CV INY	14,54	18.600
AUDI	90 2.0-20V	1.994	5	130 / 160 CV 20V	14,54	24.000
AUDI	90 2.2	2.226	5	138 CV INY	15,53	24.000
AUDI	90 2.3-20V	2.309	5	150 CV 20V	15,88	24.000
AUDI	90 2.3-20V QUATTRO	2.309	5	150 CV 20V 4x4	15,88	27.000
AUDI	100 1.8	1.781	4	90 CV	12,43	9.000
AUDI	100 1.9	1.921	5	136 CV INY	14,22	10.800
AUDI	100 2.0	1.984	4	115 CV INY	13,26	18.000
AUDI	100 2.0 D	1.986	5	70 CV DIESEL	14,50	13.200
AUDI	100 2.0 CD TD	1.986	5	95 / 100 CV DIESEL TURBO	14,50	20.400
AUDI	100 2.1 / CD	2.144	5	110 / 138 CV INY	15,18	18.000
AUDI	100 2.1 QUATTRO (4x4)	2.144	5	182 CV INY TURBO 4x4	15,18	27.000
AUDI	100 2.2	2.226	5	137 CV INY	15,53	20.400
AUDI	100 2.2 S.2	2.226	5	220 CV INY TURBO	15,53	27.600
AUDI	100 2.2 S.4	2.226	5	230 CV INY TURBO	15,53	31.900

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
AUDI	100 2.3 E	2.309	5	133 CV INY	15,88	19.200
AUDI	100 2.3 E QUATTRO/AVANT	2.309	5	133 CV INY 4x4	15,88	22.800
AUDI	100 2.5 TDI	2.461	5	115 CV DIESEL	16,49	24.000
AUDI	100 2.6 V6	2.598	6	150 CV INY	18,33	21.600
AUDI	100 2.6 V6 AVANT QUATTRO	2.598	6	150 CV INY 4x4	18,33	24.600
AUDI	100 2.8 V6 E	2.771	6	174 CV INY	19,05	25.200
AUDI	100 2.8 V6 E AVANT QUATTRO	2.771	6	174 CV INY 4x4	19,05	30.100
AUDI	100 4.2 S.4	4.172	8	280 CV	27,32	36.100
AUDI	200 1.8	1.781	4	112 CV INY	12,43	9.600
AUDI	200 1.9	1.921	5	136 CV INY	14,22	9.600
AUDI	200 2.1	2.144	5	144 / 182 CV	15,18	24.000
AUDI	200 2.2 TURBO/QUATTRO	2.226	5	220 CV INY/TURBO/AUT/(4x4)	15,53	27.600
AUDI	A2 1.2 TDI	1.191	4	61 CV DIESEL TURBO	9,76	16.200
AUDI	A2 1.4	1.390	4	75 CV	10,71	14.400
AUDI	A2 1.4 TDi	1.422	4	75 CV DIESEL TURBO	10,86	16.200
AUDI	A2 1.6	1.598	4	110 CV	10,86	15.300
AUDI	A3 1.6	1.595	4	101 CV	11,63	16.800
AUDI	A3 1.8	1.781	4	125 CV	12,43	18.600
AUDI	A3 1.8 TURBO	1.781	4	150 CV	12,43	19.800
AUDI	A3 1.8 T QUATTRO	1.781	4	150 CV	12,43	21.600
AUDI	A3 1.8 T 180 CV	1.781	4	180 CV	12,43	22.200
AUDI	A3 1.8 T 180 CV QUATTRO	1.781	4	180 CV	12,43	23.400
AUDI	A3 1.8 T QUATTRO/S3	1.781	4	210 CV	12,43	27.000
AUDI	A3 1.9 Tdi	1.896	4	100 CV DIESEL TURBO	12,90	18.500
AUDI	A3 1.9 Tdi 110CV	1.896	4	110 CV DIESEL TURBO	12,90	19.200
AUDI	A3 1.9 Tdi 130CV	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	19.800
AUDI	A3 1.9 Tdi 130CV TIPTRONIC	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	20.400
AUDI	A3 1.9 Tdi 130CV QUATTRO	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	21.000
AUDI	A4 1.8 125 CV	1.781	4	125 CV	12,43	21.000
AUDI	A4 1.8 TURBO 150 / 163 CV	1.781	4	150 / 163 CV	12,43	23.400
AUDI	A4 1.8 TURBO 180 CV	1.781	4	180 CV	12,43	25.200
AUDI	A4 1.8 TURBO QUATTRO 180 CV	1.781	4	180 CV	12,43	27.600
AUDI	A4 1.9 TDi	1.896	4	90 CV	12,90	21.600
AUDI	A4 1.9 TDi 110 CV / 115 CV/130 CV	1.896	4	110 / 115 / 130 CV	12,90	23.400
AUDI	A4 1.9 TDi AVANT AUT/QUATTRO 110 CV	1.896	4	110 CV	12,90	26.400
AUDI	A4 1.9 TDi QUATTRO / TIPT. 115CV	1.898	4	115 CV	12,91	26.400
AUDI	A4 2.0	1.984	4	130 CV	13,26	21.000
AUDI	A4 2.0 MULTITRONIC / FSI	1.984	4	130 / 150 CV	13,26	22.800
AUDI	A4 2.4	2.393	6	165 CV	17,45	25.200
AUDI	A4 2.4 AVANT QUATTRO TIPTRONIC	2.393	6	165 CV	17,45	28.200
AUDI	A4 2.5 TDi	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	28.800
AUDI	A4 2.5 TDi QUATTRO/TIPTRONIC/AVANT	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	30.100
AUDI	A4 2.5 TDi QUATTRO TIPTRONIC	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	33.100
AUDI	A4 2.5 TDi QUATTRO 155 / 163	2.496	6	155 / 163 CV	17,89	26.400
AUDI	A4 2.5 TDi QUATTRO 180	2.496	6	180 CV	17,89	30.100
AUDI	A4 2.6 / CONFORT	2.598	6	150 CV	18,33	25.800
AUDI	A4 2.6 QUATTRO/SPORT/TIPTRONIC/AVANT	2.598	6	150 CV 4x4	18,33	28.800
AUDI	A4 2.8	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	28.800
AUDI	A4 2.8 QUATTRO/ TIPTRONIC	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	30.700
AUDI	A4 2.8 AVANT QUATTRO TIPTRONIC	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	33.700
AUDI	A4 3.0	2.976	6	220 CV	19,89	28.800
AUDI	A4 3.0 MULTITRONIC/QUATTRO	2.976	6	220 CV	19,89	30.700
AUDI	A4 3.0 QUATTRO TIPTRONIC	2.976	6	220 CV	19,89	32.500
AUDI	A4 S4 2.7 BITURBO QUATTRO	2.671	6	265 CV	18,64	40.300
AUDI	A4 S4 2.7 AVANT BITURBO QUATTRO	2.671	6	265 CV	18,64	42.700
AUDI	A4 RS4 AVANT	2.671	6	381 CV	18,64	60.100
AUDI	A6 1.8 TURBO	1.781	4	150 CV	12,43	25.200
AUDI	A6 1.8 TURBO TIPTRONIC /QUATTRO/AVANT	1.781	4	150 CV	12,43	27.000
AUDI	A6 1.8 TURBO AVANT QUATTRO/TIPTRONIC	1.781	4	150 CV	12,43	28.800
AUDI	A6 1.9 TDI	1.896	4	130 CV D-T	12,90	26.400
AUDI	A6 1.9 TDI AVANT	1.896	4	130 CV D-T	12,90	28.200
AUDI	A6 2.3	2.309	5	133 CV	15,88	22.800
AUDI	A6 2.4	2.393	6	165 / 170 CV	17,45	28.200
AUDI	A6 2.4 AVANT/QUATTRO/TIPTRONIC	2.393	6	165 / 170 CV	17,45	30.700
AUDI	A6 2.4 QUATTRO TIPTRONIC/AVANT-Q ó T	2.393	6	165 / 170 CV	17,45	31.900
AUDI	A6 2.4 AVANT QUATTRO TIPTRONIC	2.393	6	165 / 170 CV	17,45	33.100
AUDI	A6 2.5 TDi 115 CV	2.461	5	115 CV	16,49	26.400
AUDI	A6 2.5 TDi 140 CV	2.461	5	140 CV	16,49	28.200
AUDI	A6 2.5 TDi 140 CV QUATTRO/AVANT	2.461	5	140 CV 4x4	16,49	31.300
AUDI	A6 2.5 TDi AVANT QUATTRO TIPTRONIC 150 CV	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	36.100



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
AUDI	A6 2.5 TDi	2.496	6	150 / 155 CV DIESEL	17,89	31.300
AUDI	A6 2.5 TDi QUATTRO/TIPTRONIC/AVANT	2.496	6	150 / 155 CV DIESEL	17,89	33.100
AUDI	A6 2.5 TDi 163	2.496	6	163 CV DIESEL	17,89	28.600
AUDI	A6 2.5 TDi QUATTRO 180 CV	2.496	6	180 CV DIESEL	17,89	34.900
AUDI	A6 2.5 TDi QUATTRO AVANT / TIPTRONIC180 CV	2.496	6	180 CV DIESEL	17,89	36.100
AUDI	A6 2.5 TDi AVANT QUATTRO TIPTRONIC 180 CV	2.496	6	180 CV DIESEL	17,89	37.900
AUDI	A6 2.6	2.598	6	150 CV INY	18,33	27.000
AUDI	A6 2.6 AVANT QUATTRO/AUT	2.598	6	150 CV	18,33	29.400
AUDI	A6 2.7	2.671	6	230 / 250 CV	18,64	35.500
AUDI	A6 2.7 T QUAT.TIPT./AVANT TIPT./AVANT QUAT.	2.671	6	230 / 250 CV	18,64	39.100
AUDI	A6 2.7 AVANT T. QUAT. TIPT.	2.671	6	230 / 250 CV	18,64	40.900
AUDI	A6 2.8	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	28.200
AUDI	A6 2.8 AUT/AVANT/QUAT./TIPT.	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	30.700
AUDI	A6 2.8 AVANT QUATTRO/TIPTRONIC/MULTRONIC	2.771	6	193 CV	19,05	33.700
AUDI	A6 2.8 QUATTRO TIPTRONIC	2.771	6	193 CV	19,05	34.900
AUDI	A6 2.8 AVANT QUATTRO TIPTRONIC	2.771	6	193 CV	19,05	36.700
AUDI	A6 3.0	2.976	6	220 CV	19,89	32.500
AUDI	A6 3.0 QUAT./MULTIT./AVANT	2.976	6	220 CV	19,89	34.300
AUDI	A6 3.0 QUAT./MULTIT./AVANT Q 6 M	2.976	6	220 CV	19,89	36.700
AUDI	A6 3.0 AVANT Q-MULT.	2.976	6	220 CV	19,89	38.500
AUDI	A6 4.2	4.172	8	300 CV	27,32	47.500
AUDI	A6 4.2 AVANT	4.172	8	300 CV	27,32	51.700
AUDI	A6 RS6	4.172	8	450 CV	27,32	80.000
AUDI	A6 S6 2.2 QUATTRO 230 CV	2.226	5	230 CV	15,53	38.500
AUDI	A6 S6 4.2 QUATTRO/AVANT 290 CV	4.172	8	290 CV	27,32	43.900
AUDI	A6 S6 4.2 QUATTRO PLUS/AVANT PLUS 326 CV	4.172	8	326 CV	27,32	48.700
AUDI	A6 S6 QUATTRO (340 CV)	4.172	8	340CV	27,32	54.100
AUDI	A6 S6 QUATTRO TRIPTONIC/AVANT (340 CV)	4.172	8	340CV	27,32	57.100
AUDI	A6 S6 AVANT QUATTRO TRIPTONIC (340 CV)	4.172	8	340CV	27,32	59.500
AUDI	A8 2.5 TDi	2.496	6	150 / 180 CV	17,89	37.900
AUDI	A8 2.5 TDi TIPTRONIC	2.496	6	150 CV	17,89	39.700
AUDI	A8 2.5 TDi QUATTRO TIPTRONIC	2.496	6	150 CV	17,89	42.700
AUDI	A8 2.8	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	36.100
AUDI	A8 2.8 QUATTRO / TIPTRONIC	2.771	6	174 / 193 CV	19,05	40.300
AUDI	A8 2.8 QUATTRO TIPTRONIC	2.771	6	193 CV	19,05	43.300
AUDI	A8 3.3 Tdi QUATTRO TIPTRONIC	3.328	8	225 CV DIESEL TURBO	23,86	58.900
AUDI	A8 3.7 QUATTRO TIPTRONIC	3.697	8	230 CV	25,41	48.700
AUDI	A8 4.2 QUATTRO TIPTRONIC	4.172	8	300 CV	27,32	52.900
AUDI	A8 4.2 QUATTRO TIPTRONIC Largo	4.172	8	300 CV	27,32	60.700
AUDI	A8 6.0 QUATTRO TIPTRONIC	5.998	12	420 CV	39,95	87.100
AUDI	A8 6.0 QUATTRO TIPTRONIC LARGO	5.998	12	420 CV	39,95	96.200
AUDI	A8 S8 4.2 QUATTRO	4.172	8	340 / 360 CV	27,32	62.500
AUDI	A8 S8 4.2 QUATTRO TIPTRONIC	4.172	8	340 / 360 CV	27,32	66.100
AUDI	ALLROAD 2.5 QUATTRO TDi	2.496	6	180 CV DIESEL TURBO	17,89	36.700
AUDI	ALLROAD 2.7 QUATTRO T	2.671	6	250 CV	18,64	40.900
AUDI	ALLROAD 4.2 T-Q	4.163	8	300 CV	27,29	40.000
AUDI	CABRIO 2.3	2.309	5	133 CV	15,88	35.500
AUDI	CABRIO 2.4	2.393	6	170 CV	17,45	28.100
AUDI	CABRIO 2.5 TDi	2.496	6	163 CV	17,89	29.600
AUDI	CABRIO 2.6	2.598	6	150 CV	18,33	31.300
AUDI	CABRIO 2.8	2.771	6	174 CV	19,05	33.100
AUDI	CABRIO 3.0	2.976	6	220 CV	19,89	32.000
AUDI	COUPE 2.0 E	1.984	4	115 CV INY	13,26	20.400
AUDI	COUPE 2.0 E 16 V	1.984	4	140 CV INY 16 V	13,26	22.200
AUDI	COUPE 2.0 20V/FONTAL	1.994	5	160 CV 20V	14,54	30.100
AUDI	COUPE 2.0 20V QUATTRO	1.994	5	160 CV 20V	4x4 14,54	33.100
AUDI	COUPE 2.2 E/GT/QUAT.	2.226	5	136 CV INY	15,53	30.100
AUDI	COUPE 2.2 S-2	2.226	5	220 / 230 CV	15,53	36.700
AUDI	COUPE 2.3 E	2.309	5	133 / 170 CV INY	15,88	25.200
AUDI	COUPE 2.3 20 V QUATTRO	2.309	5	170 CV INY	15,88	31.300
AUDI	COUPE 2.6 E	2.598	6	150 CV INY	18,33	24.000
AUDI	COUPE 2.6 E QUATTRO	2.598	6	150 CV INY	4x4 18,33	29.400
AUDI	COUPE 2.8 E V6	2.771	6	174 CV INY	19,05	28.800
AUDI	TT 1.8 ROADSTER 150	1.781	4	150 CV	12,43	25.200
AUDI	TT 1.8 T	1.781	4	180 CV	12,43	29.400
AUDI	TT 1.8 T ROADSTER/Q.COUPE	1.781	4	180 CV	12,43	31.300
AUDI	TT 1.8 T Q.ROADSTER 180/Q.COUPE 225	1.781	4	180 / 225 CV	12,43	33.700
AUDI	TT 1.8 LE MANS Q-COUPE	1.781	4	225 CV	12,43	36.100
AUDI	TT 1.8 T 225 QUATTRO ROADSTER	1.781	4	225 CV	12,43	36.700
AUDI	V-8 3.6	3.562	8	250 CV INY	4x4 24,85	48.100

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
AUDI	V-8 4.2	4.172	8	280 CV INY 4x4	27,32	45.100
AUSTIN	ACCLAIM HLS/MAN/AUT/AC.	1.335	4	60 CV	10,45	5.400
AUSTIN	MAESTRO 1.3 L	1.275	4	60 CV	10,17	4.800
AUSTIN	MAESTRO 1.6	1.598	4	85 CV	11,64	6.000
AUSTIN	MAESTRO 2.0	1.994	4	117 CV	13,30	6.600
AUSTIN	METRO 1.0	998	4	45 CV	8,78	4.800
AUSTIN	METRO 1.3	1.275	4	60 / 72 / 95 CV	10,17	5.400
AUSTIN	METRO 2.0 STUDIO 2	1.275	4	100 CV	10,17	4.800
AUSTIN	MG 2.0 i	1.994	4	112 CV INY	13,30	7.200
AUSTIN	MINI 1.0	998	4	45 CV	8,78	6.600
AUSTIN	MINI 1.3 COOPER	1.275	4	63 CV	10,17	7.200
AUSTIN	MONTEGO 1.3	1.275	4	65 CV	10,17	5.400
AUSTIN	MONTEGO 1.6	1.598	4	75 / 86 CV	11,64	5.700
AUSTIN	MONTEGO 2.0 D	1.994	4	81 CV DIESEL	13,30	7.200
AUSTIN	MONTEGO 2.0 LX/MG TURBO	1.994	4	100 / 150 CV	13,30	5.400
AUSTIN	MONTEGO 2.0	1.998	4	100 / 112 CV	13,31	6.600
AUTHI			4			3.600
AUTOBIANCHI		903	4		4,00	3.600
BENTLEY	ARNAGE	4.398	8	354 CV	28,20	180.300
BENTLEY	ARNAGE RED LABEL	6.749	12	404 CV	42,89	198.300
BENTLEY	ARNAGE RED LABEL LWB	6.749	12	404 CV	42,89	264.400
BENTLEY	ARNAGE T	6.750	8	450 CV	36,47	222.000
BENTLEY	AZURE	6.750	8	389 CV INY	36,47	270.500
BENTLEY	AZURE MULLINER	6.750	8	389 CV	36,47	300.500
BENTLEY	BROOKLANDS	6.750	8	225 CV INY	36,47	114.200
BENTLEY	BROOKLANDS AUT	6.750	8	300 CV	36,47	132.200
BENTLEY	BROOKLANDS LWB	6.750	8	225 CV INY	36,47	132.200
BENTLEY	BROOKLANDS LWB	6.750	8	300 CV	36,47	156.300
BENTLEY	CONTINENTAL	6.750	8	225 CV INY	36,47	198.300
BENTLEY	CONTINENTAL CONVERTIBLE	6.750	8	225 CV INY	36,47	210.400
BENTLEY	CONTINENTAL R	6.750	8	389 CV INY	36,47	240.400
BENTLEY	CONTINENTAL R MULLINER	6.750	8	389 CV	36,47	276.500
BENTLEY	CONTINENTAL SC	6.750	8	400 CV	36,47	300.500
BENTLEY	CONTINENTAL T AUT	6.750	8	403 CV INY	36,47	270.500
BENTLEY	CONTINENTAL T MULLINER	6.750	8	404 CV	36,47	300.500
BENTLEY	EIGHT	6.750	8	226 CV INY	36,47	108.200
BENTLEY	MULSANNE	6.750	8	245 CV INY	36,47	126.200
BENTLEY	MULSANNE TURBO	6.750	8	320 CV INY TURBO	36,47	156.300
BENTLEY	TURBO R	6.750	8	389 CV INY TURBO	36,47	180.300
BENTLEY	TURBO R LWB	6.750	8	320 CV INY TURBO	36,47	180.300
BENTLEY	TURBO RT AUT	6.750	8	404 CV INY TURBO	36,47	186.300
BENTLEY	TURBO RT SPORT AUT	6.750	8	404 CV INY TURBO	36,47	198.300
BENTLEY	TURBO S	6.750	8	400 CV INY	36,47	222.400
BMW	315	1.573	4	75 CV	11,53	9.000
BMW	316i	1.596	4	90 / 100 CV INY	11,63	16.800
BMW	316i COUPE	1.596	4	102 CV INY	11,63	19.800
BMW	316 ti Compact	1.796	4	115 CV	12,49	18.600
BMW	316i (E46)	1.796	4	115 CV	12,49	19.600
BMW	316i (E46)	1.895	4	105 CV	11,63	16.800
BMW	316i COMPACT SE / Aut / Aut SE	1.895	4	105 CV	12,90	20.500
BMW	318 TDS COMPACT	1.665	4	90 CV DIESEL	11,93	18.000
BMW	318 TDS	1.665	4	90 CV DIESEL	11,93	21.000
BMW	318i / is / Ti COMPACT	1.796	4	113 / 140 CV	12,49	19.800
BMW	318i CABRIO	1.796	4	113 CV	12,49	26.400
BMW	318i TOURING/COUPE	1.796	4	113 / 140 CV	12,49	22.800
BMW	318i (E46)	1.895	4	118 CV	12,90	22.800
BMW	318d (E46)	1.951	4	115 CV DIESEL	13,12	22.400
BMW	318 Ci CABRIO (E46)	1.995	4	143 CV	13,30	29.500
BMW	318i (E46)	1.995	4	145 CV	13,30	22.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
BMW	320 D (E46)	1.951	4	136 / 150 CV DIESEL	13,12	24.000
BMW	320i / TOURING (E30)	1.991	6	129 CV	15,62	21.000
BMW	320i COUPE/TOURING	1.991	6	150 CV INY	15,62	27.000
BMW	320i (E36/46)	1.991	6	150 CV INY	15,62	28.200
BMW	320i CABRIO	1.991	6	120 / 150 CV	15,62	30.700
BMW	320 i / ci	2.171	6	170 CV	16,46	25.800
BMW	320 Ci CABRIO (E46)	2.171	6	170 CV	16,46	32.700
BMW	323i	2.316	6	143 CV INY	17,11	18.000
BMW	323i COMPACT	2.494	6	170 CV INY	17,88	25.800
BMW	323i AUT/COUPE	2.494	6	170 CV	17,88	28.800
BMW	323 Ci CABRIO	2.494	6	170 CV	17,88	32.500
BMW	324 D	2.443	6	86 CV DIESEL TURBO	17,66	19.200
BMW	324 TD	2.443	6	115 CV DIESEL TURBO	17,66	22.200
BMW	324 TD TOURING	2.443	6	115 CV DIESEL TURBO	17,66	26.400
BMW	325i (E30)	2.494	6	170 CV	17,88	21.000
BMW	325i TOURING (E30)	2.494	6	170 CV	17,88	24.000
BMW	325i CABRIO (E30)	2.494	6	170 CV	17,88	30.700
BMW	325i / xi (E36/E46)	2.494	6	192 CV / INY	17,88	28.800
BMW	325i COUPE	2.494	6	192 CV	17,88	29.400
BMW	325 Ci CABRIO (E46)	2.494	6	192 CV INY	17,88	34.300
BMW	325 TD /TDS	2.498	6	115 / 143 CV DIESEL TURBO	17,90	28.200
BMW	325 Ti Compact	2.984	6	192 CV	19,92	25.800
BMW	328i	2.793	6	193 CV	19,14	32.500
BMW	330 d / dx	2.926	6	184 CV DIESEL	19,68	30.700
BMW	330i / Ci	2.979	6	231 CV	19,90	30.700
BMW	330 xi (E46)	2.979	6	231 CV	19,90	32.500
BMW	330 Ci CABRIO (E46)	2.979	6	231 CV	19,90	36.700
BMW	518i	1.796	4	115 CV INY	12,49	19.800
BMW	520 d	1.951	6	136 CV DIESEL	15,43	27.000
BMW	520 d TOURING	1.951	6	136 CV DIESEL	15,43	28.800
BMW	520i (E28)	1.991	6	129 CV CARB	15,62	12.000
BMW	520i (E34)	1.991	6	129 / 150 CV/INY	15,62	21.600
BMW	520i / TOURING	1.991	6	150 CV	15,62	27.000
BMW	520i (E39)	2.171	6	170 CV	16,46	29.400
BMW	523i	2.494	6	170 CV	17,88	29.400
BMW	524 TD / AUT	2.443	6	115 CV DIESEL-TURBO	17,66	27.000
BMW	525i /TOURING (E34)	2.494	6	170 / 192 CV INY	17,88	27.000
BMW	525i X (E34)	2.494	6	192 CV/INY	17,88	30.700
BMW	525i (E39)	2.494	6	192 CV	17,88	31.900
BMW	525i X TOURING (E34)	2.494	6	192 CV/INY	17,88	36.100
BMW	525 d	2.497	6	163 CV DIESEL	17,90	30.100
BMW	525 d Aut / TOURING	2.497	6	163 CV DIESEL	17,90	33.100
BMW	525 d TOURING Aut	2.497	6	163 CV DIESEL	17,90	35.500
BMW	525 TD (E39)	2.498	6	115 CV DIESEL-TURBO	17,90	29.400
BMW	525 TD / TDS (E34)	2.498	6	115 / 143 CV DIESEL-TURBO	17,90	33.700
BMW	525 TDS / TOURING (E39)	2.498	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	33.100
BMW	525 TDS AUT / TOURING AUT (E39)	2.498	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	34.900
BMW	525 e / AUT (E28)	2.693	6	129 CV INY	18,73	13.800
BMW	528i (E28)	2.788	6	184 CV/INY	19,12	17.400
BMW	528i / TOURING (E39)	2.793	6	193 CV	19,14	31.900
BMW	528i A / TOURING AUT (E39)	2.793	6	193 CV	19,14	34.300
BMW	530 d	2.926	6	184 / 193 CV DIESEL	19,93	34.900
BMW	530 d Aut / TOURING	2.926	6	184 / 193 CV DIESEL	19,93	36.700
BMW	530 TOURING Aut	2.926	6	184 / 193 CV DIESEL	19,93	39.100
BMW	530i (E39)	2.979	6	231 CV	19,90	34.300
BMW	530 i TOURING (E39)	2.979	6	231 CV	19,90	36.700
BMW	530i / AUT	2.986	6	188 CV INY	19,93	31.300
BMW	530i V8 / AUT	2.997	8	218 CV	22,40	33.700
BMW	530i V8 TOURING / AUT	2.997	8	218 CV	22,40	40.300
BMW	535i (E34)	3.430	6	211 CV INY	21,65	36.700
BMW	535i (E39)	3.498	6	235 / 245 CV	21,91	39.100
BMW	540i (E34)	3.982	8	286 CV	26,57	37.300
BMW	540i (E39)	4.398	8	286 CV	28,20	47.500
BMW	628i Csi / AUT (E24)	2.788	6	184 CV INY	19,12	31.300
BMW	633i CSi	3.210	6	197 CV INY	20,81	36.100
BMW	635i Csi / MOTRONIC (E24)	3.430	6	211 CV INY	21,65	39.100
BMW	725 TDS	2.498	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	39.100
BMW	728i / AUT	2.788	6	184 CV INY	19,12	19.200
BMW	728i	2.793	6	193 CV	19,14	40.300
BMW	730 d	2.926	6	184 / 193 CV DIESEL	19,68	38.500

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
BMW	730i / AUT	2.986	6	188 CV INY	19,93	26.400
BMW	730i V8/ AUT (E32)	2.997	8	218 CV INY	22,40	34.900
BMW	730i V8 (E38)	2.997	8	218 CV INY	22,40	42.100
BMW	730i V8 AUT (E38)	2.997	8	218 CV INY	22,40	43.900
BMW	732i / AUT	3.210	6	197 CV INY	20,81	21.600
BMW	735i (E32)	3.430	6	211 CV INY	21,65	36.100
BMW	735i (E23)	3.430	6	220 CV/INY	21,65	24.600
BMW	735i (E38)	3.498	8	235 CV	24,58	47.500
BMW	735i 2001	3.600	8	272 CV	25,01	61.600
BMW	735iL 2001	3.600	8	272 CV	25,01	66.600
BMW	740 d	3.901	8	245 CV DIESEL	26,24	57.700
BMW	740i (E32)	3.982	8	286 CV INY	26,57	43.300
BMW	740i L (E32)	3.982	8	286 CV INY	26,57	46.900
BMW	740i (E38)	3.982	8	286 CV INY	26,57	50.500
BMW	740i AUT (E38)	3.982	8	286 CV INY	26,57	53.500
BMW	740i L (E38)	3.982	8	286 CV INY	26,57	57.700
BMW	740i (E38)	4.398	8	286 CV	28,20	54.700
BMW	740i L AUT (E38)	4.398	8	286 CV	28,20	60.100
BMW	745i TURBO AUT	3.430	6	252 CV INY-TURBO	21,65	27.600
BMW	745i HIGHLINE	3.430	6	252 CV INY-TURBO	21,65	34.900
BMW	745i 2001	4.398	8	333 CV	28,20	67.200
BMW	745i L 2001	4.398	8	333 CV	28,20	71.600
BMW	750i (E32)	4.968	12	300 CV/INY	35,68	48.700
BMW	750i L (E32)	4.968	12	300 CV INY	35,68	54.100
BMW	750i AUT (E38)	5.379	12	326 CV INY	37,43	67.300
BMW	750i L AUT (E38)	5.379	12	326 CV INY	37,43	73.900
BMW	840 Ci	3.982	8	287 CV	26,57	54.100
BMW	840 Ci AUT	3.982	8	287 CV	26,57	57.100
BMW	840 Ci	4.398	8	286 CV	28,20	58.300
BMW	840 Ci AUT	4.398	8	286 CV	28,20	61.300
BMW	850 Ci	4.988	12	300 CV	35,77	66.100
BMW	850 Ci AUT	4.988	12	300 CV	35,77	72.100
BMW	850 Ci AUT	5.379	12	326 CV	37,43	79.300
BMW	850 CSi	5.576	12	380 CV	38,24	80.500
BMW	M-3 CABRIO (E30)	2.302	6	215 CV INY	17,05	41.500
BMW	M-3 CABRIO (E36)	2.990	6	286 CV INY	19,94	44.500
BMW	M-3 CABRIO (E36)	3.201	6	321 CV	20,77	44.500
BMW	M-3 MOTRONIC (E30)	2.302	6	215 CV INY	17,05	31.900
BMW	M-3 / COUPE (E36)	2.990	6	286 CV INY	19,94	46.900
BMW	M-3 / COUPE (E36)	3.201	6	321 CV	20,77	42.700
BMW	M-3 COUPE (E46)	3.246	6	343 CV	20,95	45.100
BMW	M-3 CABRIO (E46)	3.246	6	343 CV	20,95	52.300
BMW	M-5 MOTRONIC	3.535	6	315 CV INY	22,05	60.100
BMW	M-5	3.795	6	347 CV	23,01	57.100
BMW	M-5	4.941	8	400 CV	30,24	59.500
BMW	M-6 MOTRONIC	3.453	6	305 CV INY	21,74	48.100
BMW	Mini One	1.598	4	90 CV	11,64	11.600
BMW	Mini Cooper	1.598	4	115 CV	11,64	14.000
BMW	Mini Cooper S	1.598	4	163 CV	11,64	18.200
BMW	Z1	2.494	6	170 CV INY	17,88	72.100
BMW	Z3 1.8i	1.796	4	116 CV	12,49	22.200
BMW	Z3 1.9i	1.895	4	118 / 140 CV	12,90	22.800
BMW	Z3 2.0i	1.991	6	150 CV	15,62	24.600
BMW	Z3 2.2i	2.171	6	170 CV	16,46	24.600
BMW	Z3 2.8i Coupé	2.793	6	193 CV	19,14	28.800
BMW	Z3 2.8i Roadster	2.793	6	193 CV	19,14	30.700
BMW	Z3 3.0i	2.979	6	231 CV	19,90	30.100
BMW	Z3 M	3.201	6	321 CV	20,77	43.900
BMW	Z3 M	3.246	6	343 CV	20,95	45.700
BMW	Z8	4.941	8	400 CV	30,24	108.200
BUICK	CENTURY	3.991	6		23,71	24.000
BUICK	RIVIERA	3.791	6		22,99	27.000
BUICK	SKYLARK	2.471	4		15,12	22.800
CADILLAC	ALLANTE	4.467	8	203 CV AUTOMATICO	28,47	42.100
CADILLAC	DE VILLE/ELDORADO/FLEETWOOD	4.087	8		26,99	22.800
CADILLAC	ELDORADO TC	4.565	8	295 CV 32V AUTOMATICO	28,84	39.700



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
CADILLAC	SEVILLE	4.087	8		26,99	25.200
CADILLAC	SEVILLE DIESEL	5.737	8	130 CV DIESEL	33,08	24.600
CADILLAC	SEVILLE SLS A	4.565	8	279 CV	28,92	37.300
CADILLAC	SEVILLE SLS B	4.565	8	279 CV	28,92	39.100
CADILLAC	SEVILLE STS	4.565	8	305 CV AUTOMATICO	28,92	44.500
CATERHAM	SUPER 7 K 1.6	1.588	4	115 CV	11,60	18.000
CATERHAM	SUPER 7 K 1.8	1.796	4	153 CV	12,49	26.400
CHEVROLET	ALERO 2.4i	2.392	4	141 CV	14,83	16.800
CHEVROLET	ALERO 3.4i	3.350	6	177 CV	21,35	20.400
CHEVROLET	ASTRO VAN	4.300	6	186 CV INY	24,80	19.200
CHEVROLET	CAMARO	2.838	6	INY	19,33	13.800
CHEVROLET	CAMARO 3.8 COUPE	3.800	6	193 CV	23,03	19.200
CHEVROLET	CAMARO 3.8 TARGA/CABRIO	3.800	6	193 CV	23,03	22.200
CHEVROLET	CAMARO SPORT COUPE	5.001	8		30,46	15.600
CHEVROLET	CAMARO Z 28	5.666	8	288 CV	32,83	23.400
CHEVROLET	CAPRICE	4.300	6	160 CV INY	24,80	13.200
CHEVROLET	CELEBRITY SEDAN 4P	4.093	6		24,08	18.000
CHEVROLET	CORVETTE CABRIO	5.666	8	344 CV	32,83	44.000
CHEVROLET	CORVETTE COUPE	5.666	8	344 CV	32,83	39.000
CHEVROLET	CORVETTE CABRIO	5.733	8	245 / 300 CV INY	33,06	37.300
CHEVROLET	CORVETTE COUPE 2P/LTi	5.733	8	245 / 300 CV/INY	33,06	34.300
CHEVROLET	CORVETTE ZR1 2P	5.733	8	390 CV INY	33,06	54.100
CHEVROLET	TRANS SPORT 3.4	3.350	6	186 CV	21,35	24.000
CHRYSLER	300 M 2.7	2.736	6	203 CV	18,91	25.200
CHRYSLER	300 M 3.5	3.518	6	257 CV	21,99	30.100
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 2.4	2.429	4	151 CV	14,97	22.200
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 2.5 SE TD	2.499	4	116 CV DIESEL TURBO	15,23	23.400
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 2.5 LE TD/CRD LX	2.499	4	118 / 140 CV DIESEL TURBO	15,23	28.200
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 2.5 CRD SE	2.499	4	140 CV D-T	15,23	25.200
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 2.5 CRD LIMITED	2.499	4	140 CV D-T	15,23	35.500
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 SE	3.301	6	150 CV INY	21,16	22.200
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 SE	3.301	6	158 CV INY	21,16	24.000
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 LE	3.301	6	150 CV INY	21,16	25.200
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 LE/LX	3.301	6	158 / 180 CV INY	21,16	28.200
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 LX Aut	3.301	6	158 CV INY	21,16	33.700
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 LIMITED AWD AT	3.301	6	180 CV	21,16	35.500
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.8 LE AWD	3.778	6	166 CV	22,95	30.700
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.8 LX AWD	3.778	6	178 CV	22,95	36.100
CHRYSLER	LE BARON 2.5 LE	2.501	4	100 CV	15,23	11.400
CHRYSLER	LE BARON 2.5 GTC/CABRIO	2.501	4	155 CV INY-TURBO	15,23	15.000
CHRYSLER	LE BARON 3.0 LX COUPE	2.972	6	138 CV	19,87	13.200
CHRYSLER	NEON 1.6 SE/LE	1.598	4	115 CV	11,64	11.300
CHRYSLER	NEON 1.6 LX	1.598	4	115 CV	11,64	14.700
CHRYSLER	NEON 1.8 SE/LE	1.796	4	116 CV	12,49	10.800
CHRYSLER	NEON 2.0 SE/AVENUE	1.996	4	132 CV	13,30	12.000
CHRYSLER	NEON 2.0 LE/LAS VEGAS	1.996	4	132 CV	13,30	12.600
CHRYSLER	NEON 2.0 CS	1.996	4	132 CV	13,30	16.200
CHRYSLER	NEON 2.0 LX	1.996	4	148 CV	13,30	15.600
CHRYSLER	NEON 2.0 RT	1.996	4	152 CV	13,30	18.800
CHRYSLER	NEW YORKER	2.501	4	155 CV INY-TURBO	15,23	20.400
CHRYSLER	NEW YORKER	3.518	6	208 CV	21,99	29.400
CHRYSLER	PT CRUISER 1.6	1.598	4	115 CV	11,64	14.400
CHRYSLER	PT CRUISER 2.0 CLASSIC	1.995	4	140 CV	13,30	15.000
CHRYSLER	PT CRUISER 2.0 TOURING	1.995	4	140 CV	13,30	16.800
CHRYSLER	PT CRUISER 2.0 LIMITED	1.995	4	140 CV	13,30	18.600
CHRYSLER	PT CRUISER 2.2 CRD	2.148	4	121 CV DIESEL	13,90	21.700
CHRYSLER	SARATOGA 2.5	2.501	4	102 CV INY/TURBO	15,23	12.000
CHRYSLER	SARATOGA 3.0 V6	2.975	6	141 CV INY	19,88	13.800
CHRYSLER	SEBRING 2.0 LE	1.996	4	140 CV	13,30	16.800
CHRYSLER	SEBRING 2.0 LX	1.996	4	140 CV	13,30	19.800
CHRYSLER	SEBRING 2.0 CABRIO LX	1.996	4	140 CV	13,30	26.400
CHRYSLER	SEBRING 2.7 V6 LX	2.733	6	202 CV	18,89	22.800
CHRYSLER	SEBRING 2.7 CABRIO	2.733	6	202 CV	18,89	29.400
CHRYSLER	STRATUS 2.0 LE / LX	1.996	4	131 CV	13,30	18.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
CHRYSLER	STRATUS 2.0 LE CABRIO	1.996	4	131 CV	13,30	21.000
CHRYSLER	STRATUS 2.0 LX CABRIO	1.996	4	131 CV	13,30	22.200
CHRYSLER	STRATUS 2.0 CABRIO Limited	1.996	4	131 CV	13,30	25.200
CHRYSLER	STRATUS 2.5 LE / LX Nashville	2.497	6	161 CV	17,90	19.200
CHRYSLER	STRATUS 2.5 LX	2.497	6	161 CV	17,90	21.000
CHRYSLER	STRATUS 2.5 LX V6 CABRIO	2.497	6	161 CV	17,90	24.600
CHRYSLER	STRATUS 2.5 CABRIO Limited	2.497	6	161 CV	17,90	27.000
CHRYSLER	VIPER RT/10	7.990	10	395 CV	44,12	54.100
CHRYSLER	VIPER GTS	7.990	10	450 CV	44,12	69.100
CHRYSLER	VISION 3.5	3.523	6	208 CV INY AUT	22,00	21.000
CHRYSLER	VISION PREMIUM	3.523	6	208 CV INY AUT	22,00	22.800
CHRYSLER	VOYAGER 2.0 SE	1.996	4	133 CV	13,30	19.200
CHRYSLER	VOYAGER 2.4i SE	2.429	4	150 CV	14,97	21.000
CHRYSLER	VOYAGER 2.4 LE/LX	2.429	4	150 CV	14,97	24.600
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 SE T-D 4P	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO	15,23	21.000
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 LE T-D 4P/SE TD 5P/CRD SE	2.499	4	118/140 CV DIESEL TURBO/	15,23	22.200
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 LE T-D 5P/CRD LX	2.499	4	118/140 CV DIESEL TURBO	15,23	27.000
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 SE	2.501	4	100 CV	15,23	17.400
CHRYSLER	VOYAGER 3.0 LE	2.972	6	141 CV INY	19,87	18.000
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 SE	3.301	6	150 CV INY	21,16	22.200
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 LE	3.301	6	150 CV INY	21,16	22.800
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 LE AWD/LE AUT/LX	3.301	6	150 / 158 / 180 CV	21,16	25.800
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 LX	3.301	6	158 CV	21,16	30.100
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 V6 LX AUT	3.301	6	180 CV	21,16	27.500
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 V6 Limited AWD AT	3.301	6	180 CV	21,16	38.100
CHRYSLER	VOYAGER 3.8 LE	3.778	6	166 CV	22,95	28.800
CHRYSLER	VOYAGER 3.8 LX	3.778	6	166 CV	22,95	31.900
CITROEN	2 CV	435	2	28 CV	4,04	3.000
CITROEN	2 CV 6	602	2	29 CV	4,91	3.900
CITROEN	AX 10 / 1.0i	954	4	45 CV	8,54	4.800
CITROEN	AX 11 / i	1.124	4	60 CV	9,43	5.400
CITROEN	AX 1.3 Sport	1.294	4	94 CV	10,26	7.800
CITROEN	AX 14	1.360	4	75 / 85 / 100 CV	10,57	6.600
CITROEN	AX 14 D	1.360	4	53 / 75 / 85 CV/DIESEL	10,57	5.700
CITROEN	AX 15 D	1.527	4	54 / 58 CV DIESEL	11,33	6.000
CITROEN	BX 14	1.360	4	61 / 72 CV	10,57	5.400
CITROEN	BX 16	1.580	4	94 CV 5 vel	11,56	5.700
CITROEN	BX 17	1.769	4	60 / 90 CV DIESEL	12,38	7.800
CITROEN	BX 19	1.905	4	75 a 125 CV	12,94	8.400
CITROEN	BX 19 4X4/GTi 16V	1.905	4	107 CV 4x4/160 CV	12,94	10.800
CITROEN	C3 1.1 i	1.124	4	61 CV	9,43	7.900
CITROEN	C3 1.4 i SX / SX Plus	1.370	4	75 CV	10,62	8.200
CITROEN	C3 1.4 i SX Plus C.A.S / Exclusive	1.370	4	75 CV	10,62	10.000
CITROEN	C3 1.4 HDI X	1.398	4	70 CV DIESEL	10,75	9.000
CITROEN	C3 1.4 HDI SX / SX 16v	1.398	4	70 / 92 CV DIESEL	10,75	9.900
CITROEN	C3 1.4 HDI SX PLUS 16v / SX PLUS Senso Drive / Exclusive	1.398	4	70 / 92 CV DIESEL	10,75	10.500
CITROEN	C3 1.4 HDI 16v Exclusive	1.398	4	92 CV DIESEL	10,75	11.900
CITROEN	C3 1.6 i 16v SX	1.587	4	110 CV	11,59	9.300
CITROEN	C3 1.6 i 16v SX PLUS	1.587	4	110 CV	11,59	10.000
CITROEN	C5 1.8 i	1.749	4	117 CV	12,29	13.500
CITROEN	C5 1.8 i C.A.S. / Premier	1.749	4	117 CV	12,29	15.000
CITROEN	C5 2.0 HDI 90	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	13.800
CITROEN	C5 2.0 HDI 110	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	15.600
CITROEN	C5 2.0 HDI 110 C.A.S / BREAK Exclusive	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	18.600
CITROEN	C5 2.0 i	1.997	4	138 CV	13,31	15.000
CITROEN	C5 2.0 i HPI	1.997	4	143 CV	13,31	16.800
CITROEN	C5 2.2 HDI	2.179	4	136 CV DIESEL	14,02	19.200
CITROEN	C5 2.2 HDI BREAK Exclusive	2.179	4	136 CV DIESEL	14,02	21.600
CITROEN	C5 3.0 i V6	2.946	6	210 CV	19,76	20.400
CITROEN	C8 2.0 HDi 16v	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	19.600
CITROEN	C8 2.0 i 16v	1.997	4	138 CV	13,31	19.500
CITROEN	C8 2.2 HDi 16v SX	2.179	4	130 CV DIESEL	14,02	22.700
CITROEN	C8 2.2 HDi 16v Exclusive	2.179	4	130 CV DIESEL	14,02	25.300
CITROEN	C8 2.2 i 16v	2.230	4	160 CV	14,22	23.500
CITROEN	C8 3.0 V6 CAS Exclusive	2.946	6	208 CV	19,76	27.000
CITROEN	CX 20 /REFLEX/ATHENA	1.995	4	106 CV	13,30	5.400
CITROEN	CX 22 TRS	2.165	4	115 CV	13,97	8.400
CITROEN	CX 24	2.347	4	130 / 138 CV/INY	14,66	9.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
CITROEN	CX 25	2.500	4	75 a 168 CV	15,23	12.000
CITROEN	DYANE 6	602	2	31 CV	4,91	3.900
CITROEN	EVASION 1.9 TD X/LANDSCAPE	1.905	4	92 CV	12,94	18.600
CITROEN	EVASION 1.9 TD SX	1.905	4	92 CV	12,94	21.000
CITROEN	EVASION 2.0 HDi X	1.997	4	110 CV DIESEL	13,67	21.000
CITROEN	EVASION 2.0 HDi SX	1.997	4	110 CV DIESEL	13,67	23.400
CITROEN	EVASION 2.0 HDi EXCLUSIVE	1.997	4	110 CV DIESEL	13,67	27.000
CITROEN	EVASION 2.0 X / 2.0i LANDSCAPE	1.998	4	123 CV	13,31	16.200
CITROEN	EVASION 2.0 SX	1.998	4	123 CV	13,31	19.200
CITROEN	EVASION 2.0i TURBO CT SX	1.998	4	150 CV	13,31	21.000
CITROEN	EVASION 2.0i TURBO CT VSX / EXCLUSIVE	1.998	4	150 CV	13,31	22.800
CITROEN	EVASION 2.1 TD X/LANDSCAPE	2.088	4	110 CV	13,67	20.400
CITROEN	EVASION 2.1 TD SX	2.088	4	110 CV	13,67	22.800
CITROEN	EVASION 2.1 TD VSX/EXCLUS.	2.088	4	110 CV	13,67	25.800
CITROEN	GS / GSA	--	--	50 / 57 / 65 CV	--	3.300
CITROEN	ID / DS	1.910	4	90 / 100 CV	12,96	4.200
CITROEN	LNA	--	--	35 / 48 / 50 CV	--	3.600
CITROEN	MEHARI / 2PL / 4PL / AZUR	602	2	29 CV	4,91	3.000
CITROEN	SAXO 1.1i	1.124	4	60 CV	9,43	6.300
CITROEN	SAXO 1.4i	1.360	4	75 CV	10,57	7.200
CITROEN	SAXO 1.5 D	1.527	4	58 CV	11,33	7.800
CITROEN	SAXO 1.6	1.587	4	90 / 100 CV	11,59	7.800
CITROEN	SAXO 1.6i 16V VTS	1.587	4	120 CV	11,59	9.900
CITROEN	VISA	-	-	Varias potencias	-	5.700
CITROEN	XANTIA 1.6i X	1.580	4	89 / 90 CV INY	11,56	10.800
CITROEN	XANTIA 1.8i	1.761	4	103 / 112 CV INY	12,34	12.000
CITROEN	XANTIA 1.8i SX AUT/Break 16v	1.761	4	103 / 106 / 112 CV INY	12,34	14.400
CITROEN	XANTIA 1.9 D / TD	1.905	4	71 / 92 CV DIESEL	12,94	13.200
CITROEN	XANTIA 1.9 TD SX/ARMONIA	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	14.400
CITROEN	XANTIA 1.9 TD VSX	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	16.800
CITROEN	XANTIA 2.0 HDi 90	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	14.400
CITROEN	XANTIA 2.0 HDi 110	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	16.800
CITROEN	XANTIA 2.0 HDi 110 ACTIVA	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	19.800
CITROEN	XANTIA 2.0i	1.998	4	123 / 135 CV	13,31	14.400
CITROEN	XANTIA 2.0i 16V ACTIVA/EXCLUSIVE/VSX	1.998	4	123 / 150 CV	13,31	16.800
CITROEN	XANTIA 2.0i T VSX CT BREAK	1.998	4	150 CV	13,31	18.600
CITROEN	XANTIA 2.0i VSX 16V	1.998	4	155 CV INY 16V	13,31	21.000
CITROEN	XANTIA 2.1 TD SX/MONACO/BREAK	2.088	4	110 CV DIESEL TURBO	13,67	16.200
CITROEN	XANTIA 2.1 TD VSX/ACTIVA/EXCLUSIVE	2.088	4	110 CV DIESEL TURBO	13,67	17.400
CITROEN	XANTIA 3.0i V6 24V AC/EX	2.946	6	194 CV	19,76	21.000
CITROEN	XM 2.0i BREAK/LUXE	1.998	4	130 CV INY	13,31	12.000
CITROEN	XM 2.0i TURBO/AUT/VSX	1.998	4	130/145 CV INY TURB/AUT/FAM	13,31	15.000
CITROEN	XM 2.0i 16V SX/GRAND LUXE	1.998	4	135 CV	13,31	16.200
CITROEN	XM 2.1 TD LUXE	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	19.200
CITROEN	XM 2.1 TD	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	21.000
CITROEN	XM 2.1 TD VSX Break	2.088	4	110 CV DIESEL TURBO	13,67	26.400
CITROEN	XM 2.2 D LUXE	2.138	4	83/110 CV DIESEL	13,86	17.400
CITROEN	XM 2.5 TD 12V SX / VSX	2.446	4	130 CV DIESEL TURBO-12V	15,03	24.600
CITROEN	XM 3.0i V6 BASE	2.975	6	170 CV INY	19,88	17.400
CITROEN	XM 3.0i V6 24V VSX/GL/EXC/SX	2.975	6	170 / 194 CV INY 24V	19,88	20.400
CITROEN	XM 3.0i V6 24V EXCLUSIVE	2.975	6	200 CV INY 24V	19,88	22.200
CITROEN	XSARA 1.4i	1.360	4	75 CV	10,57	9.600
CITROEN	XSARA 1.6i	1.580	4	90 CV	11,56	9.600
CITROEN	XSARA 1.6 / i	1.587	4	90 / 110 CV	11,59	10.200
CITROEN	XSARA 1.6i PICASSO	1.587	4	90 / 95 CV	11,56	12.000
CITROEN	XSARA 1.6i PICASSO 95 Exclusive	1.587	4	95 CV	11,59	13.000
CITROEN	XSARA 1.8 16 v	1.749	4	115 CV	12,29	13.200
CITROEN	XSARA 1.8i PICASSO Exclusive	1.749	4	115 CV	12,29	13.600
CITROEN	XSARA 1.8i	1.761	4	90 / 115 CV	12,34	11.400
CITROEN	XSARA 1.9 D	1.905	4	68 / 71 CV DIESEL	12,94	10.200
CITROEN	XSARA 1.9 TD	1.905	4	90 CV DIESEL TURBO	12,94	11.400
CITROEN	XSARA 2.0 COUPE / PICASSO	1.998	4	137 / 167 CV	13,31	12.600
CITROEN	XSARA 2.0 HDi	1.997	4	90 / 110 CV DIESEL	13,31	12.600
CITROEN	XSARA 2.0 HDi EXCLUSIVE PLUS	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	15.700
CITROEN	ZX 1.1i FLASH	1.124	4	60 CV	9,43	7.800
CITROEN	ZX 1.4i	1.360	4	75 CV	10,57	8.400
CITROEN	ZX 1.6i	1.580	4	89 CV INY	11,56	9.000
CITROEN	ZX 1.8i	1.761	4	103 CV INY	12,34	9.900
CITROEN	ZX 1.8i 16V SX	1.761	4	112 CV	12,34	11.100
CITROEN	ZX 1.9 D FLASH/TENTATION	1.905	4	68 / 71 CV DIESEL	12,94	9.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
CITROEN	ZX 1.9 D	1.905	4	68 / 71 CV DIESEL	12,94	10.200
CITROEN	ZX 1.9 D SX/TD SX	1.905	4	71 / 92 CV DIESEL	12,94	12.600
CITROEN	ZX 1.9 TD	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	11.700
CITROEN	ZX 1.9 TD VOLCANE	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	14.400
CITROEN	ZX 1.9i VOLCANE	1.905	4	130 CV INY	12,94	12.000
CITROEN	ZX 2.0i VOLCANE	1.998	4	123 CV INY	13,31	12.600
CITROEN	ZX 2.0i 16V	1.998	4	155 / 167 CV INY 16 V	13,31	14.400
DAEWOO	ARANOS 1.5	1.498	4	91 CV	11,20	8.400
DAEWOO	ARANOS 1.8 CD	1.796	4	95 CV	12,49	8.400
DAEWOO	ARANOS 1.8 CDX/ABACO	1.796	4	95 CV	12,49	11.400
DAEWOO	ARANOS 2.0/CD	1.998	4	110 CV	13,31	9.000
DAEWOO	ARANOS 2.0 CDX/ABACO	1.998	4	110 CV	13,31	11.400
DAEWOO	COMPACT 1.6	1.598	4	106 CV	11,64	9.000
DAEWOO	COMPACT 2.0	1.998	4	110 CV	13,31	10.800
DAEWOO	KALOS 1.4	1.399	4	83 CV	10,75	7.000
DAEWOO	LANOS 1.4	1.349	4	75 CV	10,52	6.600
DAEWOO	LANOS 1.5 SE	1.498	4	86 CV	11,20	7.200
DAEWOO	LANOS 1.5 SX	1.498	4	86 CV	11,20	8.400
DAEWOO	LANOS 1.6 SX 16 V	1.598	4	106 CV	11,64	8.400
DAEWOO	LANOS 1.6 SX 16v SX Aut.	1.598	4	106 CV	11,64	10.200
DAEWOO	LEGANZA 2.0 SX	1.998	4	134 CV	13,31	13.200
DAEWOO	LEGANZA 2.0 CDX	1.998	4	134 / 126CV	13,31	14.400
DAEWOO	LEGANZA 2.2	2.198	4	140 CV	14,10	16.200
DAEWOO	MATIZ 0.8	796	3	51 CV	6,83	4.800
DAEWOO	NEXIA 1.5 GL 3/5P	1.498	4	78 CV	11,20	5.700
DAEWOO	NEXIA 1.5 GL CHESH	1.498	4	78 CV	11,20	7.500
DAEWOO	NEXIA 1.5 GTX / GLX / ACRO	1.498	4	91 CV	11,20	9.000
DAEWOO	NUBIRA 1.6	1.598	4	106 CV	11,64	9.600
DAEWOO	NUBIRA 2.0	1.998	4	110 CV	13,31	11.100
DAEWOO	NUBIRA 2.0 CDX	1.998	4	126 / 134 CV	13,31	11.800
DAEWOO	TACUMA 1.6	1.598	4	106 CV	11,64	9.600
DAEWOO	TACUMA 1.8	1.761	4	98 CV	12,34	10.200
DAEWOO	TACUMA 2.0	1.998	4	121 CV	13,31	11.400
DAIHATSU	APPLAUSE 1.6i IX-16V	1.589	4	105 CV INY-16V	11,60	10.800
DAIHATSU	CHARADE 1.0i GT Ti TURBO	993	4	80 CV INY TURBO	8,75	7.800
DAIHATSU	CHARADE 1.3i	1.295	4	90 / 100 CV INY/16V	10,26	8.400
DE TOMASO	120 L-INNOCENTI	1.275	4	75 CV (AUSTIN)	10,17	4.800
DE TOMASO	90	998	4	75 CV (AUSTIN)	8,78	4.800
DE TOMASO	DEAUVILLE-LONGCHAMP	5.769	8		33,19	21.000
DE TOMASO	PANTHER GT-S	4.000	8		26,64	40.900
DE TOMASO	PANTHER GT-5	5.769	8		33,19	30.100
DE TOMASO	PANTHER GT-S COUPE	5.769	8		33,19	21.000
FERRARI	308	2.927	8	204 CV INY	22,09	72.100
FERRARI	328	3.185	8	240 / 270 CV INY	23,24	72.100
FERRARI	348 TB / TS	3.405	8	300 CV INY	24,19	90.200
FERRARI	348 SPIDER	3.405	8	300 CV INY	24,19	96.200
FERRARI	355 GTS / BERLINETTA	3.496	8	380 CV INY	24,57	102.200
FERRARI	355 SPIDER	3.496	8	380 CV INY	24,57	114.200
FERRARI	360 MODENA	3.586	8	400 CV	29,95	115.000
FERRARI	400 i	4.823	12	340 CV INY	35,06	72.100
FERRARI	412 i	4.823	12	340 CV INY	35,06	120.200
FERRARI	456 GT / M	5.474	12	442 CV INY	37,82	186.300
FERRARI	512 i-BB	4.942	12	340 CV INY	35,57	102.200
FERRARI	512 i-TR	4.942	12	430 CV INY	35,57	132.200
FERRARI	512 M	4.942	12	440 CV INY	35,57	162.300
FERRARI	550 MARANELLO	5.474	12	485 CV INY	37,82	168.300
FERRARI	575M MARANELLO	5.748	12	515 CV INY	38,95	182.000
FERRARI	575M MARANELLO F1	5.748	12	515 CV INY	38,95	190.000
FERRARI	F 360 SPIDER	3.586	8	400 CV	24,95	125.000
FERRARI	F-40	2.936	8	480 CV INY	22,13	240.400
FERRARI	F-50	4.700	12	520 CV INY	34,52	372.600
FERRARI	MONDIAL 3.0 / 8 / COUPE	2.927	8	204 CV INY	22,09	72.100



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
FERRARI	MONDIAL 3.2	3.185	8	240 / 270 CV INY	23,24	78.100
FERRARI	MONDIAL 3.4 T	3.405	8	300 CV INY	24,19	84.100
FERRARI	MONDIAL 3.4 T CABRIO	3.405	8	300 CV INY	24,19	96.200
FERRARI	TESTAROSSA	4.942	12	390 CV INY	35,57	156.300
FIAT	126	652	2	35 CV	5,15	3.600
FIAT	127 SPORT	1.301	4	50 CV	10,29	4.200
FIAT	127 SUPER	1.049	4	45 CV	9,04	3.900
FIAT	ARGENTA 1.6-100	1.585	4	100 CV	11,59	4.500
FIAT	ARGENTA 2.0	1.995	4	100 / 122 CV/INY	13,30	6.600
FIAT	ARGENTA 2.5	2.445	4	72 / 90 CV/DIESEL/TURBO	15,03	7.800
FIAT	BARCETTA 1.8 16V / LIDO / LIMITED	1.747	4	130 CV	12,28	18.000
FIAT	BARCETTA 1.8 16V NAXOS	1.747	4	130 CV	12,28	16.200
FIAT	BRAVA 1.6 ELX / 100 16V	1.581	4	103 CV	11,57	10.200
FIAT	BRAVA 1.6 100 16V STEEL	1.581	4	103 CV	11,57	11.400
FIAT	BRAVA 1.9 JTD 105 ELX / STEEL	1.910	4	100 CV D-T	12,96	13.200
FIAT	BRAVO 100 1.6 16V	1.581	4	103 CV	11,57	9.900
FIAT	BRAVO 2.0 HGT 20V	1.998	4	147 / 155 CV	13,31	13.800
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.2 80 16V SX	1.242	4	82 CV	10,01	8.700
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.4 12V	1.370	4	80 CV	10,62	9.600
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.6 SX 16V	1.581	4	103 CV	11,57	10.800
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.8	1.747	4	113 / 115 CV	12,28	11.400
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.9 D S / SX	1.929	4	65 CV DIESEL	13,04	10.500
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.9 TD 75	1.910	4	75 CV D-T	12,96	10.800
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.9 TD 100 / JTD 105	1.910	4	100 / 105 CV D-T	12,96	12.000
FIAT	CINQUECENTO	704	2	31 CV	5,40	4.200
FIAT	CINQUECENTO S	899	4	40 CV	8,24	4.800
FIAT	CINQUECENTO SUITE	899	4	40 CV	8,24	6.000
FIAT	CINQUECENTO/SPORTING	1.108	4	54 CV	9,35	6.300
FIAT	COUPE 1.8 16V	1.747	4	130 CV	12,28	18.000
FIAT	COUPE 16V	1.994	4	140 CV 16V	13,30	21.000
FIAT	COUPE 16V TURBO / PLUS	1.994	4	190 CV	13,30	23.400
FIAT	COUPE 2.0 20V	1.998	5	147 CV	14,56	21.000
FIAT	COUPE 2.0 TURBO 20V	1.998	5	220 CV	14,56	24.000
FIAT	CROMA 1.9 D / TD / CHT	1.929	4	65 / 92 / 100 CV DIESEL	13,04	9.600
FIAT	CROMA 1.9 TD I.D.	1.929	4	90 / 94 CV DIESEL-TURBO i.d.	13,04	12.000
FIAT	CROMA 2.0 CHT	1.995	4	100 CV	13,30	7.200
FIAT	CROMA 2.0 i.e. / S / DUEMILA / MEDIA	1.995	4	117 / 119 CV INY	13,30	9.600
FIAT	CROMA 2.0 i.e. 16 V/S	1.995	4	140 CV 16 V	13,30	12.600
FIAT	CROMA 2.0 i.e. 16 V SX	1.995	4	140 CV 16 V	13,30	15.600
FIAT	CROMA 2.0 i.e. T (TURBO)	1.995	4	155 CV INY-TURBO	13,30	10.800
FIAT	CROMA 2.5 D / DS (TURBO)	2.445	4	100 / 118 CV DIESEL-TURBO	15,03	9.600
FIAT	CROMA 2.5 D TD / S	2.500	4	118 CV DIESEL-TURBO	15,23	13.800
FIAT	MAREA 1.6 SX	1.581	4	103 CV	11,57	10.800
FIAT	MAREA 1.6 SW / ELX / AUT	1.581	4	100 / 103 CV	11,57	12.000
FIAT	MAREA 1.8 ELX - WEEKEND	1.747	4	113 CV	12,28	13.200
FIAT	MAREA 1.9 TD / JTD	1.910	4	75 a 100 CV DIESEL TURBO	12,96	12.000
FIAT	MAREA 1.9 TD / JTD ELX / SW	1.910	4	100 a 110 CV DIESEL-TURBO	12,96	13.200
FIAT	MAREA 2.0 HLX	1.998	4	147 CV	14,56	15.000
FIAT	MAREA 2.4 TD / JTD HLX	2.387	5	124 / 130 CV DIESEL-TURBO	16,20	15.600
FIAT	MULTIPLA 1.6 SX	1.581	4	103 CV	11,57	10.800
FIAT	MULTIPLA 1.6 ELX	1.581	4	103 CV	11,57	12.000
FIAT	MULTIPLA 1.9 JTD SX	1.910	4	105 CV DIESEL	12,96	12.600
FIAT	MULTIPLA 1.9 JTD ELX	1.910	4	105 / 110 CV DIESEL	12,96	13.800
FIAT	PALIO WEEKEND 75	1.242	4	73 CV	10,01	8.400
FIAT	PALIO WEEKEND 1.9 D/TD	1.698	4	60 / 69 CV DIESEL	12,07	9.300
FIAT	PALIO WEEKEND 100	1.581	4	101 CV	11,57	9.600
FIAT	PANDA 900 L / B	899	4	40 CV	8,24	5.100
FIAT	PANDA 1000	999	4	45 / 50 CV	8,78	4.800
FIAT	PANDA 1000 4x4 L TREKKING / SISLEY	999	4	50 CV	8,78	6.900
FIAT	PANDA 1.1 4x4 NG	1.108	4	51 CV	9,35	7.500
FIAT	PUNTO 1.2 60 CV	1.242	4	60 CV	10,01	6.900
FIAT	PUNTO 1.2 80 CV	1.242	4	80 CV	10,01	7.800
FIAT	PUNTO 1.2 80 CV SPORTING	1.242	4	80 CV	10,01	9.300
FIAT	PUNTO 1.4 GT	1.372	4	136 CV	10,62	10.200
FIAT	PUNTO 1.7 D	1.698	4	57 CV DIESEL	12,07	7.500
FIAT	PUNTO 1.7 TD 60 S/SOLE	1.698	4	63 CV D-T	12,07	7.500
FIAT	PUNTO 1.7 TD 70 SX/STILE	1.698	4	72 CV D-T	12,07	8.400
FIAT	PUNTO 1.7 TD ELX	1.698	4	72 CV DIESEL	12,07	9.900

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
FIAT	PUNTO 1.8 HGT	1.747	4	130 CV	12,28	10.800
FIAT	PUNTO 1.9 D	1.910	4	60 CV DIESEL	12,96	8.100
FIAT	PUNTO 1.9 JTD	1.910	4	80 CV T-DIESEL	12,96	9.300
FIAT	PUNTO 1.9 JTD HLX	1.910	4	80 CV T-DIESEL	12,96	10.500
FIAT	PUNTO 55	1.108	4	55 CV	9,35	5.700
FIAT	PUNTO 60 S CABRIO	1.242	4	58 CV	10,01	11.400
FIAT	PUNTO 60 STILE / SX	1.242	4	60 CV	10,01	7.200
FIAT	PUNTO 60 SX AUT	1.242	4	60 CV	10,01	8.100
FIAT	PUNTO 75 / EL / S / SX	1.242	4	75 CV	10,01	6.600
FIAT	PUNTO 75 ELX	1.242	4	75 CV	10,01	7.500
FIAT	PUNTO 85 STILE	1.242	4	85 CV	10,01	7.800
FIAT	PUNTO 85 16V S/ELX	1.242	4	85 CV	10,01	9.000
FIAT	PUNTO 85 16V ELX CABRIO	1.242	4	85 CV	10,01	13.200
FIAT	PUNTO 90 ELX / SX / SPORT	1.581	4	88 / 90 CV	11,57	8.100
FIAT	PUNTO 90 ELX CABRIO	1.581	4	90 CV	11,57	12.600
FIAT	PUNTO 130 TURBO GT	1.372	4	136 CV	10,62	11.400
FIAT	REGATA 85 AUT	1.498	4	82 CV	11,20	5.400
FIAT	REGATA 1300 / 70S	1.302	4	65 / 70 CV	10,30	4.500
FIAT	REGATA 1600 / 100 S i.e.	1.585	4	100 CV/INY	11,59	5.700
FIAT	REGATA 1.7 D	1.714	4	60 CV DIESEL	12,14	4.800
FIAT	REGATA 1900 D / DS / MARE	1.929	4	65 CV	13,04	5.400
FIAT	REGATA 1900 TD	1.929	4	80 CV D/TURBO	13,04	6.600
FIAT	RITMO	--	4	--	--	4.200
FIAT	SEICENTO 1.1	1.108	4	54 CV	9,35	5.100
FIAT	SEICENTO 900	899	4	39 CV	8,24	4.800
FIAT	SPORT 2.0-SPIDER	1.995	4	100 CV	13,30	6.000
FIAT	STILO 1.2	1.242	4	80 CV	10,01	10.000
FIAT	STILO 1.6	1.596	4	103 CV	11,63	11.500
FIAT	STILO 1.8	1.747	4	133 CV	12,28	13.000
FIAT	STILO 1.9 JTD ACTIVE	1.910	4	80 / 115 CV DIESEL	12,96	11.500
FIAT	STILO 1.9 JTD DYNAMIC	1.910	4	115 CV DIESEL TURBO	12,96	13.500
FIAT	STILO 2.4	2.446	4	170 CV	15,03	17.500
FIAT	TEMPRA 1.4	1.372	4	78 CV/FAM	10,62	6.600
FIAT	TEMPRA 1.6 S / SPI / MPI	1.581	4	86 / 90 CV	11,57	7.200
FIAT	TEMPRA 1.6 MPI SUITE SW/SPI	1.581	4	90 CV	11,57	9.600
FIAT	TEMPRA 1.8	1.756	4	110 CV INY/FAMILIAR	12,32	9.600
FIAT	TEMPRA 1.9 D/DS	1.929	4	65 CV DIESEL	13,04	7.800
FIAT	TEMPRA 1.9 D SW/DS SW	1.929	4	65 CV DIESEL-FAMILIAR	13,04	10.800
FIAT	TEMPRA 1.9 TD	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	9.600
FIAT	TEMPRA 1.9 TD SXL SW	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO FAM	13,04	13.200
FIAT	TEMPRA 2.0 SW DS / TDS	1.929	4	65 / 92 CV DIESEL-FAMILIAR	13,04	10.800
FIAT	TEMPRA 2.0 ie SX/SLX	1.995	4	115 CV INY	13,30	9.600
FIAT	TIPO 1.4 DGT / AGT / ACTION	1.372	4	71 / 78 CV	10,62	6.600
FIAT	TIPO 1.4 CL/S	1.372	4	71 / 78 CV	10,62	7.500
FIAT	TIPO 1.4 SX/MARE	1.372	4	71 / 78 CV	10,62	8.700
FIAT	TIPO 1.6 DGT/AGT	1.580	4	76 CV	11,56	7.200
FIAT	TIPO 1.6 S/SX	1.580	4	76 CV	11,56	8.400
FIAT	TIPO 1.7 D	1.697	4	58 / 65 CV DIESEL	12,07	9.000
FIAT	TIPO 1.8	1.756	4	110 / 138CV	12,32	8.700
FIAT	TIPO 1.9 D	1.929	4	65 / 80 CV DIESEL	13,04	10.200
FIAT	TIPO 1.9 TD	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	12.600
FIAT	TIPO 2.0 16 V	1.995	4	139 / 142 / 148 CV INY-16V	13,30	10.800
FIAT	ULYSSE 1.9 TD S	1.905	4	92 CV TURBO DIESEL	12,94	19.200
FIAT	ULYSSE 1.9 TD EL	1.905	4	92 CV TURBO DIESEL	12,94	21.600
FIAT	ULYSSE 2.0 JTD EL	1.910	4	105 CV	12,96	22.200
FIAT	ULYSSE 2.0 JTD S	1.997	4	110 CV T-D	13,31	20.400
FIAT	ULYSSE 2.0 JTD EL	1.997	4	110 CV T-D	13,31	22.200
FIAT	ULYSSE 2.0 S	1.998	4	121 / 133 CV	13,31	17.400
FIAT	ULYSSE 2.0 EL	1.998	4	121 / 133 CV	13,31	18.600
FIAT	ULYSSE 2.1 TD EL	2.088	4	110 CV TURBO DIESEL	13,67	22.800
FIAT	UNO 1.1	1.116	4	58 CV	9,39	8.400
FIAT	UNO 1.4 D TD /3P	1.367	4	72 CV DIESEL-TURBO	10,60	7.200
FIAT	UNO 1.4 SELECTA	1.372	4	70 / 72 CV	10,62	6.600
FIAT	UNO 1.7 DS	1.697	4	58 CV DIESEL	12,07	6.300
FIAT	UNO 45	903	4	45 CV	8,27	3.900
FIAT	UNO 45	999	4	45 CV	8,78	3.900
FIAT	UNO 55 / 60	1.108	4	55 / 57 CV	9,35	6.000
FIAT	UNO 70 S	1.372	4	70 CV	10,62	5.400
FIAT	UNO DS / 1.7 D	1.697	4	58 CV DIESEL	12,07	5.100
FIAT	UNO TURBO / SX i.e.	1.372	4	100 / 118 CV/TURBO/INY	10,62	9.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
FIAT	X-1/9	1.499	4	82 CV	11,20	6.000
FORD	CAPRI 1.6	1.593	4	90 CV	11,62	6.000
FORD	CAPRI 2.0/S	1.993	4	105 CV	13,29	7.800
FORD	CAPRI 2.3 V6-S-GHIA	2.294	6	130 CV	17,01	9.000
FORD	CAPRI 2.8i	2.792	6	150 CV INY	19,14	9.600
FORD	COUGAR 2.0	1.988	4	136 CV	13,27	18.000
FORD	COUGAR 2.5 V6	2.544	6	170 CV	17,91	19.800
FORD	ESCORT 1.1	1.118	4	55 CV	9,40	6.300
FORD	ESCORT 1.3	1.297	4	60 CV	10,27	8.400
FORD	ESCORT 1.4	1.392	4	75 CV	10,72	8.700
FORD	ESCORT 1.6 (82-90)	1.597	4	89 / 105 CV	11,64	7.800
FORD	ESCORT 1.6 (90-92)	1.597	4	89 / 108 CV	11,64	9.600
FORD	ESCORT 1.6 CABRIO	1.597	4	89 / 105 / 108 CV	11,64	19.200
FORD	ESCORT 1.6 RS-TURBO	1.597	4	133 CV INY TURBO	11,64	13.800
FORD	ESCORT 1.6 16V	1.598	4	90 CV INY 16V	11,64	8.400
FORD	ESCORT 1.6 D (86-90)	1.608	4	54 CV DIESEL	11,69	9.000
FORD	ESCORT 1.8 D / TD	1.753	4	59 / 90 CV D / TD	12,31	10.200
FORD	ESCORT 1.8i	1.796	4	105 / 115 / 130 CV INY 16V	12,49	10.200
FORD	ESCORT 1.8i 16V CABRIO	1.796	4	105 / 130 CV INY 16V	12,49	16.200
FORD	ESCORT 2.0i COSWORTH	1.993	4	227 CV	13,29	25.200
FORD	ESCORT 2.0i 16V RS 2000	1.998	4	150 CV INY 16 VALV	13,31	14.400
FORD	ESCORT 2.0i 16V RS 2000 4X4	1.998	4	150 CV INY 16 VALV 4x4	13,31	16.800
FORD	FIESTA 1.0	957	4	45 CV	8,56	6.600
FORD	FIESTA 1.1	1.118	4	50 / 54 CV	9,40	6.600
FORD	FIESTA 1.25 16 V	1.242	4	75 CV	10,01	8.400
FORD	FIESTA 1.3i	1.297	4	60 CV	10,27	7.200
FORD	FIESTA 1.3 Ambiente	1.297	4	70 CV	10,27	8.700
FORD	FIESTA 1.4i	1.392	4	71 / 74 / 75 CV INY	10,72	7.800
FORD	FIESTA 1.4 TDCi	1.398	4	68 CV T-DIESEL	10,75	9.600
FORD	FIESTA 1.4i 16V	1.388	4	75 / 90 CV	10,70	8.100
FORD	FIESTA 1.4 Trend / Ghia	1.388	4	80 CV	10,70	9.100
FORD	FIESTA 1.6	1.596	4	90 / 110 CV	11,63	6.600
FORD	FIESTA 1.6i 16V SPORT	1.596	4	100 CV	11,63	9.000
FORD	FIESTA 1.6 Trend	1.596	4	100 CV	11,63	9.700
FORD	FIESTA 1.6i TURBO	1.596	4	133 CV INY EFI/TURBO	11,63	10.800
FORD	FIESTA 1.6 D	1.608	4	54 CV DIESEL	11,69	9.000
FORD	FIESTA 1.8 D CHEERS / SURF (3 Plazas)	1.753	4	60 CV DIESEL	12,31	6.000
FORD	FIESTA 1.8 D	1.753	4	60 CV DIESEL	12,31	7.500
FORD	FIESTA 1.8 D AMBIENTE	1.753	4	60 CV DIESEL	12,31	8.400
FORD	FIESTA 1.8 TD / TDdi	1.753	4	75 CV DIESEL TURBO	12,31	9.000
FORD	FIESTA 1.8i-16V S / MANGO	1.753	4	105 CV INY 16V	12,31	6.600
FORD	FIESTA 1.8i-16V XR2	1.753	4	130 CV INY 16V	12,31	7.800
FORD	FOCUS 1.4 INTRO	1.388	4	75 CV DIESEL TURBO	10,70	9.300
FORD	FOCUS 1.6 AMB. / TREND	1.596	4	100 CV	11,63	10.200
FORD	FOCUS 1.6 GHIA / WAGON	1.596	4	100 CV	11,63	12.000
FORD	FOCUS 1.8 TD di AMBIENTE / TREND	1.753	4	75 / 90 CV DIESEL	12,31	11.700
FORD	FOCUS 1.8 TD di GHIA / TD Ci	1.753	4	90 / 115 CV DIESEL	12,31	12.900
FORD	FOCUS 1.8 TD Ci TREND KITRS	1.753	4	115 CV T-D	12,31	13.200
FORD	FOCUS 1.8	1.796	4	115 CV	12,49	10.200
FORD	FOCUS 2.0 TREND	1.989	4	130 CV	13,28	11.700
FORD	FOCUS 2.0 GHIA / WAGON	1.989	4	130 CV	13,28	12.900
FORD	FOCUS 2.0 ST 170	1.989	4	173 CV	13,28	17.800
FORD	FUSION 1.4 TREND	1.388	4	80 CV	10,70	9.400
FORD	FUSION 1.4 TDCi TREND	1.399	4	68 CV	10,75	10.500
FORD	FUSION 1.6 ELEGANCE	1.596	4	100 CV	11,63	10.500
FORD	GALAXY 1.9 TD/di	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	20.400
FORD	GALAXY 1.9 TD GLX 110	1.896	4	110 CV DIESEL	12,90	24.000
FORD	GALAXY 1.9 TD di TREND	1.896	4	115 CV T-D	12,90	22.800
FORD	GALAXY 1.9 TD di TREND SELECT	1.896	4	115 CV T-D	12,90	24.600
FORD	GALAXY 2.0	1.998	4	115 CV	13,31	18.000
FORD	GALAXY 2.3 TREND	2.259	4	145 CV	14,33	20.400
FORD	GALAXY 2.3 TREND SELECT	2.259	4	145 CV	14,33	22.800
FORD	GALAXY 2.3 GLX	2.295	4	145 CV	14,47	20.400
FORD	GALAXY 2.8 V6	2.792	6	174 / 205 CV	19,14	25.800
FORD	GALAXY 2.8 GHIA SELECT	2.792	6	205 CV	19,14	27.600
FORD	GRANADA	--			--	6.600
FORD	KA 1/2	1.299	4	60 CV	10,28	6.000
FORD	KA 3/4 - KA COLLECTION	1.299	4	60 CV	10,28	6.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
FORD	KA 4 COLLECTION	1.299	4	60 CV	10,28	7.500
FORD	KA BLACK EDITION/LUXURY	1.299	4	60 CV	10,28	8.400
FORD	MONDEO 1.6i CL/CLX	1.598	4	90 CV	11,64	9.600
FORD	MONDEO 1.8D TD CL/CLX	1.753	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,31	11.100
FORD	MONDEO 1.8D TD GHIA/GLX/AMBIENTE	1.753	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,31	13.200
FORD	MONDEO 1.8i / 16V	1.796	4	115 CV	12,49	11.100
FORD	MONDEO 1.8i 16V AMBIENTE	1.796	4	115 CV	12,49	14.400
FORD	MONDEO 1.8 AMBIENTE	1.798	4	110 CV	12,50	13.200
FORD	MONDEO 1.8 TREND	1.798	4	125 CV	12,50	14.400
FORD	MONDEO 2.0 TDdi AMBIENTE	1.998	4	90 CV DIESEL TURBO	13,31	14.400
FORD	MONDEO 2.0 TDdi TREND	1.998	4	115 CV DIESEL TURBO	13,31	15.000
FORD	MONDEO 2.0 TDdi GHIA / AMBIENTE 115 CV	1.998	4	115 CV DIESEL TURBO	13,31	16.800
FORD	MONDEO 2.0 TDCi TREND / GHIA	1.998	4	130 CV DIESEL TURBO	13,31	17.400
FORD	MONDEO 2.0 TDCi GHIA 5-Tronic	1.998	4	130 CV DIESEL TURBO	13,31	20.000
FORD	MONDEO 2.0i 16V	1.988	4	136 CV	13,27	14.400
FORD	MONDEO 2.0 GHIA	1.999	4	145 CV	13,32	16.200
FORD	MONDEO 2.0 16V Ghia	1.999	4	145 CV	13,32	17.700
FORD	MONDEO 2.5 V6 GHIA / TREND	2.498	6	170 CV	17,89	18.000
FORD	MONDEO 2.5i V6 Guia 5-Tronic	2.498	6	170 CV	17,89	20.900
FORD	MONDEO 2.5i	2.544	6	170 CV	18,10	17.400
FORD	MONDEO 2.5 V6 ST 200	2.544	6	205 CV	18,10	19.200
FORD	MONDEO 3.0 V6 ST 220	2.967	6	226 CV	19,85	24.200
FORD	ORION 1.3 GL	1.297	4	50 CV	10,27	6.000
FORD	ORION 1.4 CL/CLX	1.392	4	75 CV	10,72	7.200
FORD	ORION 1.6	1.596	4	90 a 130 CV	11,63	6.600
FORD	ORION 1.6 D	1.608	4	54 CV DIESEL	11,69	8.400
FORD	ORION 1.8 D	1.753	4	60 / 90 CV DIESEL	12,31	8.400
FORD	ORION 1.8i 16V	1.796	4	105 / 130 CV INY 16V	12,49	10.800
FORD	PROBE 2.0i 16V	1.991	4	115 CV	13,28	16.200
FORD	PROBE 2.5i 24V	2.497	6	163 CV EFI 24V	17,90	20.400
FORD	PUMA 1.4	1.388	4	90 CV	10,70	10.800
FORD	PUMA 1.6	1.596	4	103 CV	11,63	11.100
FORD	PUMA 1.7	1.679	4	125 CV	11,99	13.200
FORD	SCORPIO 1.8	1.798	4	90 CV	12,50	7.800
FORD	SCORPIO 2.0 CL	1.993	4	123 CV	13,29	10.200
FORD	SCORPIO 2.0i	1.998	4	120 / 125 CV INY EFI	13,31	12.000
FORD	SCORPIO 2.0i GHIA	1.998	4	120 / 136 CV INY EFI	13,31	14.400
FORD	SCORPIO 2.3 GHIA	2.295	4	147 CV	14,47	15.600
FORD	SCORPIO 2.4i	2.394	6	130 CV/INY EFI	17,45	11.400
FORD	SCORPIO 2.5 D	2.498	4	70 a 115 CV DIESEL	15,22	13.800
FORD	SCORPIO 2.8i /4x4	2.793	6	150 CV INY EFI/ 4x4	19,14	10.800
FORD	SCORPIO 2.9i	2.935	6	145 CV INY EFI	19,72	15.600
FORD	SCORPIO 2.9i-24V	2.935	6	145 / 195 / 210 CV AUT	19,72	18.000
FORD	SIERRA 1.3	1.294	4	60 CV	10,26	4.200
FORD	SIERRA 1.6 L	1.593	4	75 CV	11,62	4.200
FORD	SIERRA 1.8 TD	1.753	4	75 CV/DIESEL-TURBO	12,31	9.600
FORD	SIERRA 1.8 CL/GL	1.796	4	90 CV	12,49	4.800
FORD	SIERRA 2.0	1.993	4	105 / 115 CV	13,29	5.400
FORD	SIERRA 2.0i COSWORTH	1.993	4	220 CV INY-TURBO	13,29	18.000
FORD	SIERRA 2.0i GHIA/XR4	1.998	4	108 a 125 CV INY	13,31	11.400
FORD	SIERRA 2.0i XR/CLX 4x4	1.998	4	118 / 123 / 125 CV INY	13,31	13.200
FORD	SIERRA 2.3 D	2.304	4	70 CV DIESEL	14,50	7.200
FORD	SIERRA 2.3 V6 GHIA	2.294	6	115 CV	17,01	7.200
FORD	SIERRA 2.8i XR4	2.792	6	150 CV INY/FAM/ 4x4	19,14	10.800
FORD	SIERRA 2.9i XR4 4X4	2.993	6	160 CV INY 4x4	19,95	12.600
FORD	TAUNUS		4			4.800
FSM	650	652	2	25 CV	5,15	4.200
FSO						4.200
GALLOPER	SANTAMO 2.0 CONFORT	1.997	4	104 CV	13,31	10.800
GALLOPER	SANTAMO 2.0 LUXE	1.997	4	137 CV	13,31	13.200
GALLOPER	SANTAMO 2.0 AWD	1.997	4	137 CV 4x4	13,31	15.000
HONDA	ACCORD 1.6i	1.590	4	115 CV	11,61	12.600



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
HONDA	ACCORD 1.8i/S '96	1.850	4	115 CV	12,71	13.200
HONDA	ACCORD 1.8i LS VTEC	1.850	4	136 CV	12,71	16.200
HONDA	ACCORD 2.0 TDi	1.994	4	105 CV	13,30	15.600
HONDA	ACCORD 2.0i-12	1.955	4	106 CV INY	13,14	15.000
HONDA	ACCORD 2.0i	1.997	4	115 CV INY	13,31	12.600
HONDA	ACCORD 2.0i-16V LS/A.A.	1.997	4	131 / 133 CV INY 16V	13,31	13.800
HONDA	ACCORD 2.0i-16V LS AUT/COUPE	1.997	4	131 / 136 CV/INY/16V/AUT	13,31	15.000
HONDA	ACCORD 2.0i ES VTEC	1.997	4	147 CV	13,31	19.800
HONDA	ACCORD 2.0i ES VTEC COUPE	1.997	4	147 CV	13,31	23.400
HONDA	ACCORD 2.2i-16V/VTEC	2.156	4	150 CV INY 16V	13,93	16.800
HONDA	ACCORD 2.2i-16V ES COUPE	2.157	4	150 CV	13,94	19.800
HONDA	ACCORD 2.2i DOHC-VTEC	2.157	4	212 CV	13,94	24.000
HONDA	ACCORD 2.3i ES VTEC	2.254	4	152 CV	14,31	17.400
HONDA	ACCORD 2.3i SR	2.259	4	158 CV	14,33	16.200
HONDA	ACCORD 3.0i V6 VTEC COUPE	2.997	6	200 CV	19,97	28.200
HONDA	CIVIC 1.3i DX	1.343	4	75 CV	10,49	10.200
HONDA	CIVIC 1.4i 5P	1.396	4	75 / 90 CV	10,74	9.600
HONDA	CIVIC 1.4i S 3P	1.396	4	90 CV	10,74	10.800
HONDA	CIVIC 1.5i VTEC S	1.493	4	90 a 115 CV	11,18	10.200
HONDA	CIVIC 1.5i-16V LSI COUPE	1.493	4	102 CV	11,18	12.000
HONDA	CIVIC 1.5i LS VTEC 3P/5P/AERO DECK	1.493	4	115 CV	11,18	13.200
HONDA	CIVIC 1.6i LS/COUPE/ESi VTC	1.590	4	105 / 125 CV	11,61	12.000
HONDA	CIVIC 1.6i-16V/ESi/LS Aut./ES VTEC	1.590	4	110 / 130 CV INY 16V	11,61	13.200
HONDA	CIVIC 1.6i SR VTEC	1.590	4	126 CV	11,61	14.400
HONDA	CIVIC 1.6i-16V SR COUPE	1.590	4	125 CV	11,61	16.200
HONDA	CIVIC 1.6i CRX	1.590	4	130 CV	11,61	18.000
HONDA	CIVIC 1.6i-16V VTI VTEC	1.595	4	160 CV INY 16V TURBO	11,63	16.200
HONDA	CIVIC 1.7 ES VTEC	1.668	4	125 CV	11,95	13.800
HONDA	CIVIC 1.7 CTDi LS 3p	1.686	4	74 CV DIESEL	12,02	13.600
HONDA	CIVIC 1.7 CTDi ES 3p / LS 5p	1.686	4	74 CV DIESEL	12,02	14.800
HONDA	CIVIC 1.7 CTDi ES 5p	1.686	4	74 CV DIESEL	12,02	15.600
HONDA	CIVIC 1.8i VTI VTEC	1.797	4	169 CV	12,49	16.200
HONDA	CIVIC 2.0i TD	1.994	4	86 CV D-T	13,30	13.800
HONDA	CIVIC 2.0i TDS	1.994	4	105 CV D-T	13,30	15.600
HONDA	CONCERTO 1.4i-16V GL	1.396	4	88 CV INY 16V	10,74	12.600
HONDA	CONCERTO 1.5i-16V/ELEGANCE	1.493	4	90 CV INY 16V	11,18	10.800
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V EX/SX DOHC	1.590	4	111 / 122 CV INY 16V	11,61	11.400
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V A.A. AUT/SX ABS	1.590	4	124 / 130 CV INY 16V	11,61	16.800
HONDA	CRX 1.6i-16V	1.590	4	130 CV INY 16V	11,61	19.800
HONDA	CRX 1.6i-16V ESi VTEC	1.595	4	125 CV	11,63	16.200
HONDA	CRX 1.6i-16V ESi VTEC AUT/ VTI VTEC	1.595	4	125 / 160 CV	11,63	19.200
HONDA	HR-V 1.6i 3P	1.590	4	105 CV	11,61	12.600
HONDA	HR-V 1.6i VTEC 4WD 5P	1.590	4	125 CV	11,61	15.900
HONDA	JAZZ 1.2i	1.246	4	78 CV	10,03	10.600
HONDA	LEGEND 3.2i V6-24V	3.206	6	204 CV INY 24V	20,79	28.800
HONDA	LEGEND 3.5i 24V	3.474	6	205 CV	21,82	36.700
HONDA	LOGO 1.3i	1.343	4	65 CV	10,49	8.700
HONDA	NSX 3.0i-V6 VTEC	2.977	6	274 CV INY 24V	19,89	72.100
HONDA	NSX 3.2i-V6 VTEC	3.179	6	290 CV	20,69	72.100
HONDA	NSX 3.2i V6 VTEC Targa	3.179	6	290 CV	20,69	78.100
HONDA	PRELUDE 1.8i EX MAN./AUT	1.830	4	90 CV INY	12,63	13.800
HONDA	PRELUDE 2.0i-16V	1.958	4	100 / 133 / 135 CV INY 16V	13,15	18.600
HONDA	PRELUDE 2.0i-16V 4WS A	1.958	4	150 CV	13,15	27.000
HONDA	PRELUDE 2.0i	1.997	4	133 CV	13,31	16.800
HONDA	PRELUDE 2.2i VTEC ATTS	2.157	4	185 CV	13,94	22.200
HONDA	PRELUDE 2.2i-16V-VTEC 4WS	2.157	4	185 / 200 CV INY 16V TURBO	13,94	23.400
HONDA	PRELUDE 2.3i-16V	2.259	4	160 CV INY 16V	14,33	27.600
HONDA	S 2000	1.997	4	240 CV	13,31	30.100
HONDA	STREAM 1.7i ES VTEC	1.668	4	125 CV	11,95	15.600
HONDA	STREAM 2.0i ES	1.998	4	156 CV	13,31	16.800
HYUNDAI	ATOS 1.0 GLS	999	4	55 CV	8,78	5.100
HYUNDAI	ATOS 1.0 GLS AUT / FULL	999	4	55 CV	8,78	6.000
HYUNDAI	ACCENT 1.3i	1.341	4	82 CV	10,48	7.800
HYUNDAI	ACCENT 1.5i 12V	1.495	4	90 / 100 CV	11,19	9.000
HYUNDAI	ACCENT 1.5i CRDi GL	1.493	3	82 CV DIESEL	9,96	9.500
HYUNDAI	ACCENT 1.5i CRDi GLS	1.493	3	82 CV DIESEL	9,96	10.700
HYUNDAI	ACCENT 1.5i CRDi GLS World Cup	1.493	3	82 CV DIESEL	9,96	11.500
HYUNDAI	ACCENT 1.5i 16V	1.495	4	102 CV	11,19	10.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
HYUNDAI	S-COUPE 1.5i LS	1.468	4	84 CV INY	11,06	7.200
HYUNDAI	S-COUPE 1.5i 12V LS	1.495	4	92 CV INY 12V	11,19	9.300
HYUNDAI	S-COUPE 1.5i 12V GT TURBO	1.495	4	115 CV INY 12V TURBO	11,19	10.500
HYUNDAI	COUPE 1.6i 16V FX	1.599	4	114 CV	11,65	12.000
HYUNDAI	COUPE 1.6i 16V GLS	1.599	4	105 CV	11,65	12.900
HYUNDAI	COUPE 2.0i 16V FX	1.975	4	138 CV INY	13,22	13.200
HYUNDAI	COUPE 2.0 GLS FULL	1.975	4	138 CV INY	13,22	16.600
HYUNDAI	COUPE 2.7 V6 GLS FULL	2.656	4	167 CV INY	15,79	19.400
HYUNDAI	ELANTRA 1.6 GLS	1.599	4	107 CV	11,65	9.000
HYUNDAI	ELANTRA 1.6 GLS FULL	1.599	4	107 CV	11,65	10.800
HYUNDAI	ELANTRA 2.0 GLS	1.975	4	141 CV	13,22	12.000
HYUNDAI	ELANTRA 2.0 GLS CRDI	1.991	4	112 CV DIESEL	13,28	9.900
HYUNDAI	ELANTRA 2.0 GLS CRDI FULL	1.991	4	112 CV DIESEL	13,28	11.400
HYUNDAI	GETZ 1.1	1.086	4	63 CV	9,23	6.800
HYUNDAI	GETZ 1.3 GL	1.341	4	82 CV	10,48	7.500
HYUNDAI	GETZ 1.3 GLS	1.341	4	82 CV	10,48	9.200
HYUNDAI	GETZ 1.6	1.594	4	105 CV	11,63	9.200
HYUNDAI	H-1 2.4 MPI	2.351	4	112 CV	14,68	12.000
HYUNDAI	H-1 2.5 CRDI	2.461	5	140 CV DIESEL	16,49	16.200
HYUNDAI	H-1 2.5 TD	2.476	4	85 CV DIESEL	15,14	12.600
HYUNDAI	H-1 2.5 TCI SVX	2.476	4	100 CV DIESEL	15,14	14.400
HYUNDAI	LANTRA 1.5i GLS	1.468	4	86 CV	11,06	7.200
HYUNDAI	LANTRA 1.6i 16V GLS	1.599	4	114 CV INY 16V	11,65	9.600
HYUNDAI	LANTRA 1.6i 16V GLS AUT	1.599	4	114 CV	11,65	11.400
HYUNDAI	LANTRA 1.8i 16V GLS	1.795	4	128 CV	12,48	9.900
HYUNDAI	LANTRA 1.8i 16V GT	1.836	4	126 CV INY 16V	12,65	8.100
HYUNDAI	LANTRA 1.8i 16V GT FULL EQUIP/SE	1.836	4	126 CV INY 16V	12,65	9.600
HYUNDAI	LANTRA 1.9 D GLS	1.905	4	68 CV DIESEL	12,94	10.200
HYUNDAI	LANTRA 2.0i 16V GLS	1.975	4	138 CV	13,22	12.000
HYUNDAI	MATRIX 1.5 CRDi GLS	1.493	3	82 CV DIESEL	9,96	11.200
HYUNDAI	MATRIX 1.5 CRDi GLS FULL / W.C.	1.493	3	82 CV DIESEL	9,96	11.900
HYUNDAI	MATRIX 1.5 CRDi GLS FULL W.C.	1.493	3	82 CV DIESEL	9,96	12.700
HYUNDAI	MATRIX 1.6 GLS	1.599	4	103CV	11,65	10.400
HYUNDAI	MATRIX 1.6 GLS FULL / World Cup	1.599	4	103CV	11,65	12.100
HYUNDAI	MATRIX 1.8 GLS FULL / World Cup	1.795	4	103CV	12,48	12.800
HYUNDAI	PONY 1.3 LS 3P/5P	1.298	4	72 CV	10,28	4.800
HYUNDAI	PONY 1.5	1.468	4	77 / 84 CV	11,06	5.100
HYUNDAI	SONATA 2.0i GLS MPI	1.997	4	105 CV INY	13,31	10.200
HYUNDAI	SONATA 2.0i 16V GLS	1.997	4	125 / 139 CV INY 16V	13,31	12.600
HYUNDAI	SONATA 2.0i 16V GLS / FULL 2002	1.997	4	131 CV	13,31	16.100
HYUNDAI	SONATA 2.5i GLS V6	2.493	6	160 CV	17,88	16.200
HYUNDAI	SONATA 2.7i V6 24v	2.656	6	172 CV	18,57	20.100
HYUNDAI	SONATA 3.0i V6/AUT	2.972	6	146 CV	19,87	15.600
HYUNDAI	TRAJET 2.0 CRD i	1.991	4	112 CV DIESEL	13,28	16.800
HYUNDAI	TRAJET 2.0 GLS 16V	1.997	4	135 CV	13,31	15.000
HYUNDAI	TRAJET 2.7 V6	2.656	6	172 CV	18,57	20.400
HYUNDAI	XG 3.0 V6 GLS	2.972	6	192 CV	19,87	24.000
INNOCENTI	90 L	998	4	75 CV (AUSTIN)	8,78	5.700
INNOCENTI	120 L	1.275	4	72 CV (AUSTIN)	10,17	6.000
INNOCENTI	900 SE	903	3	50 CV	7,37	3.600
INNOCENTI	900 TURBO DE TOMASO	903	3	72 CV TURBO	7,37	6.600
INNOCENTI	990	993	3	37 / 54 / 72 CV/DI/AUT/TURBO	7,80	4.200
INNOCENTI	DE TOMASO	1.275	4	72 CV (AUSTIN)	10,17	6.600
INNOCENTI	ELBA 1.5ie	1.498	4	76 CV INY	11,20	6.600
INNOCENTI	MINIDIESEL D/SE	993	3	37 CV DIESEL	7,80	4.500
INNOCENTI	MINITRE PLUS/SE	993	3	54 CV DIESEL TURBO	7,80	4.800
INNOCENTI	MINITRE 1.0 Turbo De Tomaso	993	3	72 CV TURBO	7,80	7.800
JAGUAR	DAIMLER 3.6 AUT	3.590	6	221 CV AUT	22,25	45.100
JAGUAR	DAIMLER 4.0 AUT	3.980	6	223 CV AUT	23,67	46.900
JAGUAR	DAIMLER 4.0 LWB	3.980	6	240 CV	23,67	61.300
JAGUAR	DAIMLER 4.0 SIX/AUT	3.980	6	245 CV	23,67	55.900
JAGUAR	DAIMLER 4.0 LARGO AUT	3.996	8	290 CV	26,63	60.100
JAGUAR	DAIMLER 4.0 SUPER L. AUT	3.996	8	370 CV	26,63	66.100
JAGUAR	DAIMLER 5.3 DOUBLE SIX	5.345	12	260 CV	37,28	48.100
JAGUAR	DAIMLER 6.0 / DOUBLE SIX (94)	5.993	12	311 / 313 CV	39,93	54.100
JAGUAR	DAIMLER 6.0 DOUBLE SIX / LWB	5.993	12	311 CV	39,93	72.100

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
JAGUAR	DAIMLER SUPER 8S/C AUT	3.996	8	370 CV	26,63	72.100
JAGUAR	DAIMLER V8 AUT	3.996	8	290 CV	26,63	60.100
JAGUAR	S-TYPE 2.5 V6	2.497	6	201 CV	17,90	32.100
JAGUAR	S-TYPE 2.5 V6 Executive / Sport	2.497	6	201 CV	17,90	36.100
JAGUAR	S-TYPE 3.0 V6	2.967	6	238 CV	19,85	32.500
JAGUAR	S-TYPE 3.0 V6 Executive / Sport	2.967	6	238 CV	19,85	39.100
JAGUAR	S-TYPE 3.0 V6 Executive Aut.	2.967	6	238 CV	19,85	40.300
JAGUAR	S-TYPE 4.0 V8	3.996	8	276 CV	26,63	43.300
JAGUAR	S-TYPE 4.2 V8 Aut.	4.196	8	300 CV	27,42	46.200
JAGUAR	S-TYPE 4.2 V9 R	4.196	8	400 CV	27,42	59.500
JAGUAR	XJ6 3.2 MANUAL	3.239	6	200 CV	20,92	18.000
JAGUAR	XJ6 3.2 SPORT/EXECUT.	3.239	6	216 CV	20,92	31.900
JAGUAR	XJ6 3.2 SOVEREING AUT	3.239	6	200 / 216 CV INY	20,92	36.100
JAGUAR	XJ6 3.4	3.442	6	220 CV INY	21,70	36.100
JAGUAR	XJ6 3.6 SOVEREING/MANUAL	3.590	6	221 / 245 CV INY	22,25	42.100
JAGUAR	XJ6 4.0 SOVEREING	3.980	6	235 CV AUT	23,67	39.100
JAGUAR	XJ6 4.0 SPORT/EXECUT.	3.980	6	245 CV INY	23,67	37.900
JAGUAR	XJ6 4.0 SOVEREING (94)	3.996	6	245 CV	23,73	43.300
JAGUAR	XJ6 4.0 SOVEREING LWB (94)	3.996	8	245 CV	26,63	51.100
JAGUAR	XJ6 4.2	4.235	6	205 / 220 CV	24,57	42.100
JAGUAR	XJ8 3.2	3.248	8	240 CV	23,51	37.900
JAGUAR	XJ8 4.0 EXECUTIVE	3.996	8	290 CV	26,63	45.100
JAGUAR	XJ8 4.0 SOVEREING	3.996	8	290 CV	26,63	50.500
JAGUAR	XJ12 5.3 SOVEREING	5.345	12	291 CV	37,28	42.100
JAGUAR	XJ12 6.0 (94)	5.993	12	313 CV	39,93	55.300
JAGUAR	XJ12 6.0 LWB (94)	5.993	8	313 CV	33,96	57.700
JAGUAR	XJ12 6.0 SOVEREING	5.993	12	318 CV	39,93	56.500
JAGUAR	XJ12 HE CABRIO 4P	5.343	12	245 CV	37,28	39.100
JAGUAR	XJR 4.0 S/C	3.996	8	290 CV	26,63	54.100
JAGUAR	XJR 4.0 S/C (97)	3.996	8	370 CV	26,63	58.900
JAGUAR	XJR 4.0/SPORT/S.CH.	3.980	6	248 / 322 CV INY	23,67	46.900
JAGUAR	XJR-S 6.0	5.993	12	309 / 337 CV INY	39,93	45.700
JAGUAR	XJS 3.6	3.590	6	228 CV INY	22,25	39.100
JAGUAR	XJS 4.0	3.980	6	223 CV	23,67	42.700
JAGUAR	XJS 5.3 V12 CONVERTIBLE	5.345	12	280 CV INY 12V	37,28	43.900
JAGUAR	XJS 5.3 V12	5.345	12	280 CV INY 12V	37,28	48.100
JAGUAR	XJS 6.0	5.994	12	304 CV INY 12V	39,94	45.100
JAGUAR	XJS 6.0 V12 CONVERTIBLE	5.994	12	308CV INY 12V	39,94	50.500
JAGUAR	XJS-C V12	5.345	12	291 CV INY	37,28	46.300
JAGUAR	XK8 4.0 COUPE	3.996	8	290 CV	26,63	57.100
JAGUAR	XK8 4.0 CONVERTIBLE	3.996	8	290 CV	26,63	63.700
JAGUAR	XK8 4.0 COUPE Aut. 2002	4.196	8	300 CV	27,42	63.300
JAGUAR	XK8 4.0 CONVERTIBLE Aut. 2002	4.196	8	300 CV	27,42	71.000
JAGUAR	XKR 4.0 COUPE AUT	3.996	8	370 CV	26,63	66.100
JAGUAR	XKR 4.0 CONVERTIBLE AUT	3.996	8	370 CV	26,63	73.300
JAGUAR	XKR 4.2 COUPE AUT	4.196	8	400 CV	27,42	75.200
JAGUAR	XKR 4.2 CONVERTIBLE AUT	4.196	8	400 CV	27,42	82.900
JAGUAR	X-TYPE 2.0 V6	2.099	6	157 CV	16,13	24.400
JAGUAR	X-TYPE 2.0 V6 Executive / Sport	2.099	6	157 CV	16,13	27.500
JAGUAR	X-TYPE 2.5 V6	2.495	6	196 CV	17,89	27.000
JAGUAR	X-TYPE 2.5 V6 Executive / Sport	2.495	6	196 CV	17,89	30.100
JAGUAR	X-TYPE 3.0 V6	2.968	6	231 CV	19,85	32.500
KIA	CARENS 1.8	1.783	4	110 CV	12,43	10.200
KIA	CARNIVAL 2.5 V6 LS	2.497	6	165 CV	17,90	15.600
KIA	CARNIVAL 2.9 TDI 16V	2.902	4	126 CV DIESEL	16,65	16.800
KIA	CLARUS 1.8 SLX	1.793	4	116 CV	12,48	9.600
KIA	CLARUS 1.8 SLX WAGON / 1.8i	1.793	4	116 CV	12,48	10.800
KIA	CLARUS 2.0 GLX	1.998	4	133 CV	13,31	10.800
KIA	CLARUS 2.0 GLX WAGON / 2.0i	1.998	4	133 CV	13,31	13.200
KIA	JOICE 2.0i 16V	1.997	4	102 / 139 CV INY	13,31	12.000
KIA	MAGENTIS 2.0	1.997	4	136 CV	13,31	15.600
KIA	MAGENTIS 2.5 V6	2.493	6	168 CV	17,88	17.400
KIA	PREGIO 2.7 VAN	2.665	4	83 CV	15,82	9.600
KIA	PRIDE 1.3 L	1.323	4	64 / 73 CV	10,40	5.100
KIA	PRIDE 1.3 WAGON	1.323	4	64 CV	10,40	6.000
KIA	RIO 1.3	1.343	4	75 CV	10,49	7.200
KIA	RIO 1.5 16V LS	1.493	4	98 CV	11,20	7.800
KIA	SEPHIA 1.5	1.498	4	80 / 90 CV	11,20	7.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
KIA	SEPHIA 1.6 16V RS	1.593	4	104 CV	11,62	9.000
KIA	SEPHIA 1.6	1.598	4	81 CV	11,64	7.800
KIA	SEPHIA 1.8 GTX	1.798	4	112 CV	12,50	9.000
KIA	SHUMA 1.5 LS	1.498	4	90 CV	11,20	7.800
KIA	SHUMA 1.6 MPI	1.593	4	104 CV	11,62	8.400
KIA	SHUMA 1.6 16 V	1.594	4	101 CV	11,63	8.700
KIA	SHUMA 1.8 GS	1.793	4	110 CV	12,48	9.000
LADA	SAGONA 1.5	1.499	4	70 CV	11,20	4.800
LADA	SAMARA 1.3	1.288	4	62 CV	10,23	3.000
LADA	SAMARA 1.5	1.499	4	68 CV	11,20	3.300
LADA	STAWRA 1.5	1.499	4	75 / 90 CV	11,20	6.600
LADA	VAZ 1.5 110 / 111 / 112	1.499	4	77 / 91 CV	11,20	6.000
LADA	VAZ	--	4	60 a 78 CV	--	3.000
LANCIA	A-112 UNIF/JUNIOR TC/LX/ABARTH	903	4	42 CV	8,27	4.800
LANCIA	BETA 1.3 COUPE	1.367	4	85 CV	10,60	5.400
LANCIA	BETA 1.6	1.585	4	90 CV	11,59	6.600
LANCIA	BETA 2.0	1.995	4	100 / 120 CV	13,30	7.200
LANCIA	DEDRA 1.6i	1.581	4	90 CV INY	11,57	8.400
LANCIA	DEDRA 1.8 i.e. LE	1.756	4	107 CV INY	12,32	9.600
LANCIA	DEDRA 1.8 i.e.	1.756	4	101 / 110 CV INY	12,32	10.800
LANCIA	DEDRA 1.8 16V LE	1.747	4	113 CV	12,28	11.400
LANCIA	DEDRA 1.8 16V LS/ V V T	1.747	4	113 / 130 CV	12,28	12.900
LANCIA	DEDRA 1.8 16V SW/LX	1.747	4	113 / 130 CV	12,28	14.700
LANCIA	DEDRA 1.9 TD / LE	1.929	4	90 CV D-T	13,04	10.800
LANCIA	DEDRA 1.9 TD SW/LS	1.929	4	90 CV D-T	13,04	14.400
LANCIA	DEDRA 2.0 ie	1.995	4	115 a 165 CV	13,30	10.800
LANCIA	DEDRA 2.0 16V	1.995	4	139 CV	13,30	13.800
LANCIA	DEDRA 2.0 16V SW LS 4x4	1.995	4	139 CV FAM 4x4	13,30	18.000
LANCIA	DEDRA 2.0 ie 16V INTEGRALE 4x4	1.995	4	180 CV INY-TURBO-16V-4x4	13,30	19.800
LANCIA	DELTA 1.3 (831)	1.302	4	78 CV	10,30	7.200
LANCIA	DELTA 1.4	1.372	4	70 / 71 CV	10,62	9.600
LANCIA	DELTA 1.5/LX (831)	1.499	4	82 CV	11,20	6.600
LANCIA	DELTA 1.6 ie	1.581	4	76 / 103 CV	11,57	9.900
LANCIA	DELTA 1.6 GT (831)	1.585	4	90 / 110 CV	11,59	7.800
LANCIA	DELTA 1.6 ie HF-TURBO	1.585	4	143 CV INY-TURBO	11,59	9.600
LANCIA	DELTA 1.8 ie	1.756	4	90 / 113 CV INY	12,32	11.400
LANCIA	DELTA 1.8 16V	1.756	4	113 / 130 CV	12,32	13.800
LANCIA	DELTA 1.9 TD	1.929	4	90 CV D-T	13,04	12.000
LANCIA	DELTA 2.0 16V HPE/GT	1.995	4	139 / 142 CV INY-16V	13,30	12.600
LANCIA	DELTA 2.0 ie 16V LS/HF TURBO	1.995	4	142 / 187 CV INY-16V	13,30	15.000
LANCIA	DELTA 2.0 ie HF-INTEGRALE/TURBO (88-89)	1.995	4	165 CV INY-TURBO-4x4	13,30	15.000
LANCIA	DELTA 2.0 HPE TURBO/LS/CEEII	1.995	4	186 / 190 CV	13,30	18.000
LANCIA	DELTA 2.0 ie 16V INTEGRALE (89-92)	1.995	4	210 CV INY-TURBO-16V-4x4	13,30	23.400
LANCIA	DELTA 2000 4x4 (82-87)	1.995	4	165 CV INY	13,30	10.200
LANCIA	GAMMA 2.5	2.484	4	120 / 140 CV/INY	15,17	10.200
LANCIA	K 2.0 LE/LS	1.998	5	145 / 155 CV	14,56	19.800
LANCIA	K 2.0 TURBO	1.995	5	205 CV	14,54	27.000
LANCIA	K 2.0 TURBO LS	1.998	5	205 CV	14,56	24.000
LANCIA	K 2.4 TD LE/LS	2.387	5	124 CV DIESEL TURBO	16,20	21.600
LANCIA	K 2.4 JTD LS S.W.	2.387	5	124 CV DIESEL TURBO	16,20	25.200
LANCIA	K 2.4 COUPE/S.W.	2.445	5	175 CV	16,43	25.200
LANCIA	K 2.4 LE/LS	2.446	5	175 CV	16,43	20.400
LANCIA	K 3.0 V6 LS	2.959	6	204 CV	19,82	25.800
LANCIA	K 3.0 V6 COUPE AUT	2.959	6	204 CV	19,82	31.300
LANCIA	LYBRA 1.6 COMFORTRONIC	1.581	4	103 CV	11,57	13.200
LANCIA	LYBRA 1.8 / SW	1.747	4	131 CV	12,28	16.800
LANCIA	LYBRA 1.9 JTD / SW	1.910	4	105 CV	12,96	17.400
LANCIA	LYBRA 1.9 JTD LX	1.910	4	105 CV	12,96	18.600
LANCIA	LYBRA 2.0 LX	1.998	4	154 CV	13,31	19.200
LANCIA	LYBRA 2.4 JTD	2.387	5	134 / 140 / 150 CV	16,20	21.600
LANCIA	PHEDRA 2.0 JTD 16v Executive	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	22.800
LANCIA	PHEDRA 2.2 JTD 16v Executive	2.179	4	128 CV DIESEL	14,02	24.300
LANCIA	PHEDRA 2.2 JTD 16v Emblema	2.179	4	128 CV DIESEL	14,02	25.800
LANCIA	PHEDRA 3.0	2.959	6	204 CV	19,82	28.500
LANCIA	PRISMA 1.3	1.302	4	78 CV	10,30	4.800
LANCIA	PRISMA 1.5 LX/VENETO	1.499	4	82 CV	11,20	9.000



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
LANCIA	PRISMA 1.6	1.585	4	90 / 110 CV	11,59	7.800
LANCIA	PRISMA 1.9 DIESEL/D.T.	1.929	4	75 / 92 CV D/DT	13,04	10.200
LANCIA	THEMA 1.9 DIESEL-TURBO	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	10.200
LANCIA	THEMA 2.0 (86-92)	1.995	4	120 CV INY/ABS	13,30	7.200
LANCIA	THEMA 2.0ie 16V/TURBO (86-92)	1.995	4	150 / 165 CV INY 16V/ABS	13,30	8.400
LANCIA	THEMA 2.0ie	1.995	4	119 a 185 CV	13,30	10.200
LANCIA	THEMA 2.0 16V TB LS (93-95)	1.995	4	205 CV	13,30	13.800
LANCIA	THEMA 2.5 TD S.W. (88)	2.445	4	100 CV DIESEL	15,03	10.800
LANCIA	THEMA 2.5 TD (86-92)	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO/ABS/FAM	15,23	9.000
LANCIA	THEMA 2.5 D TD (93-95)	2.500	4	118 CV	15,23	12.900
LANCIA	THEMA 2.8 V6 (86-88)	2.849	6	150 CV INY/AUT	19,37	9.600
LANCIA	THEMA 3.0 V6 LS	2.959	6	175 CV INY/AUT	19,82	13.800
LANCIA	THEMA 3.0 V6 LX	2.959	6	175 CV INY AUT	19,82	17.400
LANCIA	THEMA FERRARI (8.32)	2.927	8	215 CV INY 32V	22,09	15.600
LANCIA	THESIS 2.0 20v TB BZ Executive	1.998	5	185 CV	14,56	27.800
LANCIA	THESIS 2.0 20v TB BZ Emblema	1.998	5	185 CV	14,56	31.000
LANCIA	THESIS 2.4 10v JTD Executive	2.387	5	150 CV DIESEL	16,20	29.700
LANCIA	THESIS 2.4 10v JTD Emblema	2.387	5	150 CV DIESEL	16,20	32.800
LANCIA	THESIS 2.4 20v TB BZ Executive	2.445	5	170 CV	16,43	28.500
LANCIA	THESIS 2.4 20v TB BZ Emblema	2.445	5	170 CV	16,43	31.600
LANCIA	THESIS 3.0 V6 BZ CAE Executive	2.959	6	215 CV	19,82	32.300
LANCIA	THESIS 3.0 V6 BZ CAE Emblema	2.959	6	215 CV	19,82	35.400
LANCIA	TREVI VOLUMEX 2.0 ie	1.995	4	120 CV INY	13,30	9.000
LANCIA	Y 1.1 i ELEF.	1.108	4	55 CV	9,35	6.600
LANCIA	Y 1.2 LE/LS/ELEF.BLUE	1.242	4	60 CV	10,01	7.200
LANCIA	Y 1.2 LS ECVT/LX/ELEF.ROSSO/UNICA	1.242	4	60 / 86 CV	10,01	8.400
LANCIA	Y 1.4 LX	1.370	4	80 CV	10,62	8.400
LANCIA	Y-10 1.0 FIRE, 5V/FILA/MIA	999	4	45 / 46 CV	8,78	6.300
LANCIA	Y-10 1.0-ie TURBO	1.049	4	70 / 85 CV TURBO	9,04	11.400
LANCIA	Y-10 1.1-ie Resto Modelos	1.108	4	51 / 57 CV INY	9,35	6.000
LANCIA	Y-10 1.1-ie AVENUE/SEL./EGO/FIRE LX	1.108	4	51 / 57 CV INY	9,35	7.200
LANCIA	Y-10 1.3-ie	1.302	4	78 CV INY	10,30	7.800
LANCIA	Z 2.0 JTD LS	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	19.800
LANCIA	Z 2.0 JTD LX	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	21.600
LANCIA	Z 2.0 TURBO LS 5 / JTD LS/HL	1.997	4	148 CV	13,31	19.800
LANCIA	Z 2.0 TURBO LX 6P	1.997	4	148 CV	13,31	21.000
LANCIA	Z 2.1 TD LS 5P/HL	2.088	4	109 CV DIESEL	13,67	21.000
LANCIA	Z 2.1 TD LX 6P / JTD LX	2.088	4	109 CV DIESEL	13,67	22.800
LEXUS	ESPRIT V8 BITURBO	3.506	8	350 CV	24,62	63.700
LEXUS	GS 300 4P	2.997	6	222 CV	19,97	40.900
LEXUS	GS 300 5P	2.997	6	212 CV 24V	19,97	38.500
LEXUS	GS 430	4.293	8	283 CV	27,80	47.500
LEXUS	IS 200	1.998	6	155 CV	15,66	22.200
LEXUS	IS 200 AUT./LUXURY	1.998	6	155 CV	15,66	27.000
LEXUS	IS 300 PREMIUM	2.997	6	213 CV	19,97	30.400
LEXUS	IS 300 LUXURY	2.997	6	213 CV	19,97	33.200
LEXUS	LS 400	3.969	8	245 CV	26,52	55.900
LEXUS	LS 400	3.969	8	264 CV 32V	26,52	58.900
LEXUS	LS 430	4.293	8	281 CV	27,80	63.700
LEXUS	SC 430	4.293	8	286 CV	27,80	63.700
LOTUS	ELAN S.E.	1.588	4	165 CV 16V-TURBO INTERC	11,60	26.400
LOTUS	ELISE 1.8	1.796	4	118 / 120 / 143 CV	12,49	31.000
LOTUS	ELISE 1.8 SPORTS TOURER / TYPE 72	1.796	4	118 CV	12,49	35.800
LOTUS	ELISE 1.8 111s 160 cv	1.796	4	160 CV	12,49	40.000
LOTUS	ESPRIT H.C./TURBO	2.174	4	228 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	39.700
LOTUS	ESPRIT TURBO S.4	2.174	4	264 CV	14,00	52.900
LOTUS	ESPRIT TURBO S.E.	2.174	4	265 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	44.500
LOTUS	ESPRIT V8 BITURBO	3.506	8	350 CV	24,62	66.100
LOTUS	ESPRIT 3.5 V8	3.506	8	354 CV	24,62	70.600
LOTUS	EXCEL S.E.	2.174	4	228 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	34.900
MASERATI	222 SR RACING	2.790	6	225 CV INY BITURBO INTERC	19,13	30.100
MASERATI	224 V	1.996	6	223 CV INY BITURBO INTERC	15,65	36.100
MASERATI	228 COUPE 2p	2.790	6	250 CV INY BITURBO INTERC	19,13	42.100
MASERATI	3200 GT	3.217	8	370 CV	23,38	73.300

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MASERATI	BITURBO 220/222	1.996	6	223 CV INY BITURBO INTERC	15,65	27.000
MASERATI	BITURBO 420/422i	1.996	6	220/223 CV INY BITUR.INTERC	15,65	30.100
MASERATI	BITURBO 425	2.491	6	240 CV CAR BITURBO INTERC	17,87	27.000
MASERATI	BITURBO 430	2.790	6	250 CV INY BITURBO INTERC	19,13	36.100
MASERATI	BITURBO 2000 SPYDER i	1.996	6	185 CV CAR BITURBO	15,65	32.500
MASERATI	BITURBO 2500 S/ST/ES/CAB	2.491	6	185 / 205 CV/CAR/BITURBO/INTERC	17,87	25.200
MASERATI	BITURBO 2500 SPYDER	2.491	6	240 CV CAR BITURBO INTERC	17,87	33.100
MASERATI	BITURBO 2800 SPYDER	2.790	6	225 CV INY BITURBO INTERC	19,13	31.900
MASERATI	BITURBO KARIF	2.790	6	285 CV INY BITURBO INTERC	19,13	43.900
MASERATI	COUPE GT	4.244	8	390 CV	27,61	77.000
MASERATI	COUPE CAMBIOCORSA	4.244	8	390 CV	27,61	80.000
MASERATI	GHIBLI	2.790	6	280 CV INY BITURBO INTERC	19,13	45.700
MASERATI	GHIBLI GT / AUT	2.790	6	280 CV INY BITURBO INTERC	19,13	52.900
MASERATI	MERAK-3000-SS 2P	2.965	6	300 CV CAR ASPIRADO	19,84	30.700
MASERATI	QUATTROPORTE 2800	2.790	6	284 CV	19,13	57.700
MASERATI	QUATTROPORTE 3200	3.217	8	336 CV	23,38	69.100
MASERATI	QUATTROPORTE 4900 AUT	4.930	8	350 CV CAR ASPIR AUT	30,20	72.100
MASERATI	QUATTROPORTE ROYALE 5000	4.930	8	350 CV CAR ASPIR AUT	30,20	86.500
MASERATI	SHAMAL 3.2 2P	3.217	8	326 CV INY BITURBO INTERC	23,38	61.300
MASERATI	SPYDER	4.244	8	390 CV	27,61	77.900
MASERATI	SPYDER CAMBIOCORSA	4.244	8	390 CV	27,61	83.100
MAZDA	121 1.25 16V GLX	1.242	4	75 CV	10,01	8.400
MAZDA	121 1.3 16V	1.324	4	73 CV	10,40	7.200
MAZDA	121 1.8 D GLX	1.753	4	60 CV	12,31	8.700
MAZDA	323 1.5	1.489	4	88 CV	11,16	11.400
MAZDA	323 1.6	1.598	4	90 / 100 CV	11,64	11.400
MAZDA	323 1.6 i 4WD TURBO	1.598	4	150 CV TURBO-INY	11,64	25.200
MAZDA	323 1.8	1.840	4	115 / 131 CV	12,67	12.600
MAZDA	323 1.8i 16V GT R 4WD	1.840	4	185 CV 16V INY TURBO 4x4	12,67	18.000
MAZDA	323 2.0 D	1.998	4	72 / 90 / 100 CV DIESEL	13,31	12.600
MAZDA	323 F 1.3	1.323	4	73 CV	10,40	9.900
MAZDA	323 F 1.5i	1.498	4	88 CV	11,20	11.400
MAZDA	323 F 1.6 COMFORT/EXCLUS.	1.598	4	100 CV	11,64	10.800
MAZDA	323 F 1.6 SPORT./EXCLUS. AUT.	1.598	4	100 CV	11,64	12.600
MAZDA	323 F 1.8	1.840	4	114 / 115 CV	12,67	13.200
MAZDA	323 F 2.0 SPORTIVE	1.991	4	130 CV	13,28	14.400
MAZDA	323 F 2.0i 24V V6 F	1.995	4	147 CV	13,30	18.600
MAZDA	323 F/S 2.0 Di TD/DVTD	1.998	4	90 / 100 CV DIESEL	13,31	12.600
MAZDA	626 2.0i 16V/GLX/SW	1.991	4	115 / 117 CV INY-16V	13,28	13.500
MAZDA	626 2.0i 16V FE / EXCLUSIVE/TOURING/SPORTIVE	1.991	4	115 / 136 CV	13,28	14.400
MAZDA	626 2.0 FE HS/SW	1.991	4	136 CV	13,28	16.200
MAZDA	626 2.0 D GLX/SED/HAT EXC.	1.998	4	100 / 110 CV DIESEL	13,31	15.000
MAZDA	626 2.0 D FE/SPORTIVE	1.998	4	100 / 110 CV DIESEL	13,31	16.800
MAZDA	626 2.0i 16V (87-92)	1.998	4	120 / 148 CV INY-16V	13,31	21.000
MAZDA	626 2.0i 16V COUPE	1.998	4	148 CV	13,31	27.000
MAZDA	626 2.5i 24V V6	2.497	6	165 CV INY 24V/4x4	17,90	18.600
MAZDA	929 3.0i 24V V6	2.954	6	190 CV INY 24V	19,80	18.600
MAZDA	DEMIO 1.3	1.323	4	63 / 72 CV	10,40	8.100
MAZDA	DEMIO 1.5 16V EXCLUSIVE	1.498	4	75 CV	11,20	9.000
MAZDA	DEMIO 1.5 16V SPORTIVE / ACTIVE	1.498	4	75 CV	10,40	10.200
MAZDA	MAZDA 6 1.8 Active	1.798	4	120 CV	12,50	16.300
MAZDA	MAZDA 6 2.0 CRTD Active 120 / 136	1.998	4	120 / 136 CV	13,31	17.700
MAZDA	MAZDA 6 2.0 CRTD Sportive	1.998	4	136 CV	13,31	20.200
MAZDA	MAZDA 6 2.0 Active	1.999	4	141 CV	13,32	17.300
MAZDA	MAZDA 6 2.3 Sportive	2.261	4	166 CV	14,34	20.200
MAZDA	MAZDA 6 2.3 4WD S. W. Sportive	2.261	4	166 CV	14,34	23.400
MAZDA	MPV 2.0	1.991	4	122 CV	13,28	19.200
MAZDA	MPV 2.0 16v CRTD	1.998	4	136 CV	13,31	21.800
MAZDA	MPV 2.3 16v CONFORT	2.260	4	141 CV	14,33	20.000
MAZDA	MPV 2.3 16v EXCLUSIVE	2.260	4	141 CV	14,33	21.400
MAZDA	MPV 2.5 TD	2.499	4	115 CV	15,23	19.800
MAZDA	MX-3 1.6i 16V	1.598	4	110 CV	11,64	12.000
MAZDA	MX-3 1.8i-24V V6	1.845	6	136 CV INY	14,93	16.200
MAZDA	MX-5 1.6i	1.597	4	90 / 110 CV	11,64	13.800
MAZDA	MX-5 1.6 F.E.	1.597	4	110 CV	11,64	15.600
MAZDA	MX-5 1.6 16V PHOENIX	1.597	4	110 CV	11,64	17.700
MAZDA	MX-5 1.6 EXCLUSIVE	1.598	4	110 CV	11,64	14.400
MAZDA	MX-5 1.6 YELLOW/TOURING	1.598	4	110 CV	11,64	16.800

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MAZDA	MX-5 1.6 SPECIAL VERSION	1.598	4	110 CV	11,64	18.600
MAZDA	MX-5 1.6i-16V LSD	1.598	4	115 CV INY	11,64	17.400
MAZDA	MX-5 1.8i TOURING	1.835	4	146 CV	12,65	18.600
MAZDA	MX-5 1.8i TOURING / PHOENIX / SPORT	1.835	4	146 CV	12,65	20.400
MAZDA	MX-5 1.8i 16V	1.839	4	133 / 140 CV INY	12,67	17.400
MAZDA	MX-5 1.8i 16V X ANIVERSARIO / TOURING	1.839	4	140 CV INY	12,67	18.600
MAZDA	MX-5 1.8i 16V SPECIAL VERSION	1.839	4	140 CV INY	12,67	21.000
MAZDA	MX-6 2.5i-24V V6	2.497	6	165 CV INY	17,90	20.400
MAZDA	PREMACY 1.8 EXCLUSIVE	1.839	4	100 / 115 CV	12,67	12.300
MAZDA	PREMACY 1.8 TOURING	1.839	4	115 CV	12,67	13.500
MAZDA	PREMACY 2.0 TOURING	1.991	4	130 CV	13,28	13.800
MAZDA	PREMACY 2.0 TOURING Aut.	1.991	4	130 CV	13,28	14.700
MAZDA	PREMACY 2.0 D	1.998	4	90 / 100 CV DIESEL	13,31	13.800
MAZDA	RX-7 FC 35/FC 63	2 x 654	-	150 CV 2 ROTORES	-	16.800
MAZDA	RX-7 FB 35	2.616	-	150 CV 2 ROTORES	-	23.400
MAZDA	RX-7 TURBO COUPE	2.616	-	200 CV 2 ROTORES	-	25.200
MAZDA	RX-7 TURBO CABRIO	2.616	-	200 CV 2 ROTORES	-	34.900
MAZDA	RX-7 TURBO SEQUEN.	2.616	-	241 CV 2 ROTORES	-	27.600
MAZDA	XEDOS 6 1.6i-16V	1.598	6	110 CV	13,69	14.400
MAZDA	XEDOS 6 2.0i-24V V6/LE/MD	1.995	6	146 CV INY-24V	15,64	19.200
MAZDA	XEDOS 6 2.0i-24V V6 LP	1.995	6	146 CV INY-24V	15,64	21.600
MAZDA	XEDOS 9 2.3 V6	2.255	6	214 CV	16,84	31.900
MAZDA	XEDOS 9 2.3 MILLER	2.256	6	211 CV	16,84	28.800
MAZDA	XEDOS 9 2.5i-24V V6	2.497	6	164 / 170 CV INY-24V	17,90	25.200
MERCEDES	190-2.0 (201)	1.996	4	105 CV	13,30	27.000
MERCEDES	190-D-2.0 (201)	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	26.400
MERCEDES	190-D-2.5 (201)	2.497	5	94 CV DIESEL	16,64	33.700
MERCEDES	190-D-2.5 TURBO (201)	2.497	5	125 CV DIESEL-TURBO	16,64	37.300
MERCEDES	190-E-1.8 (201)	1.797	4	109 CV INY	12,49	20.400
MERCEDES	190-E-2.0 (201)	1.997	4	126 CV INY	13,31	26.400
MERCEDES	190-E-2.3 (201)	2.298	4	136 CV INY	14,48	27.000
MERCEDES	190-E-2.3-16V (201)	2.298	4	175 CV INY-16V	14,48	58.900
MERCEDES	190-E-2.5-16V (201)	2.498	4	195 CV INY-16V	15,22	42.100
MERCEDES	190-E-2.6 (201)	2.597	4	160 CV INY	15,58	30.700
MERCEDES	200/E	1.996	4	109 / 122 CV	13,30	33.100
MERCEDES	200 T/TE FAMILIAR	1.996	4	109 / 122 CV FAM	13,30	45.100
MERCEDES	200 D TD FAMILIAR	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	40.900
MERCEDES	200 (123)	1.997	4	109 CV	13,31	25.200
MERCEDES	230-E	2.298	4	132 CV INY	14,48	36.100
MERCEDES	230-CE COUPE	2.298	4	132 CV INY	14,48	42.100
MERCEDES	230-TE FAMILIAR	2.298	4	132 CV INY	14,48	47.500
MERCEDES	240-D	2.399	4	75 CV DIESEL	14,86	24.000
MERCEDES	260-E/SE	2.597	6	160 CV INY	18,32	40.900
MERCEDES	260-E 4 MATIC	2.597	6	160 CV INY	18,32	45.100
MERCEDES	280-S	2.746	6	156 CV INY	18,95	36.100
MERCEDES	280-SEL/SE	2.746	6	185 CV INY	18,95	39.100
MERCEDES	280-CE COUPE	2.746	6	185 CV INY	18,95	40.900
MERCEDES	280-E/TE	2.746	6	185 CV INY	18,95	41.500
MERCEDES	280-SL/SLC	2.746	6	185 CV INY	18,95	48.100
MERCEDES	300-SE 2.8	2.799	6	193 CV	19,17	42.700
MERCEDES	300-E	2.960	6	180 / 220 CV INY	19,82	45.700
MERCEDES	300-TE FAMILIAR	2.960	6	180 / 220 CV INY	19,82	49.900
MERCEDES	300-CE COUPE	2.960	6	180 CV INY	19,82	50.500
MERCEDES	300-TE 4 MATIC/24	2.960	6	180 / 220 CV INY	19,82	63.100
MERCEDES	300-SE/SEL	2.960	6	188 CV INY	19,82	49.300
MERCEDES	300-SL	2.960	6	188 / 190 CV INY	19,82	90.200
MERCEDES	300-CE 24V/CABRIOLET	2.960	6	220 CV INY 24V	19,82	54.100
MERCEDES	300-SL 24V	2.960	6	231 CV INY 24V	19,82	102.200
MERCEDES	300-D	2.996	6	109 CV DIESEL	19,97	46.300
MERCEDES	300-D 4-MATIC/TURBO	2.996	6	113 / 147 CV DIESEL	19,97	51.100
MERCEDES	300-D TURBO 4-MATIC	2.996	6	147 CV DIESEL	19,97	57.100
MERCEDES	300-TD/TURBO (123)	2.998	5	90/125 CV DIESEL-TURBO-FAM	18,57	48.700
MERCEDES	300-SE/SEL	3.199	6	231 CV INY	20,77	51.100
MERCEDES	350	3.499	6	195 / 205 CV INY	21,91	39.100
MERCEDES	380	3.839	8	204 CV	25,99	48.100
MERCEDES	400-SE/SEL (140)	4.196	8	286 CV	27,42	58.300
MERCEDES	420-SL COUPE CONVE.2P (107)	4.196	8	217 CV	27,42	96.200

MARCA	MODELO - TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MERCEDES	420-SEC COUPE	4.196	8	224 CV	27,42	51.100
MERCEDES	420-SE/SEL	4.196	8	230 CV	27,42	56.500
MERCEDES	450	4.520	8	217 / 225 CV	28,67	54.100
MERCEDES	500-SEC COUPE (126)	4.973	8	250 CV	30,36	54.100
MERCEDES	500-SE/SEL (126)	4.973	8	265 CV	30,36	59.500
MERCEDES	500-SE/SEL (140)	4.973	8	320 CV	30,36	65.500
MERCEDES	500-SEC COUPE (140)	4.973	8	326 CV	30,36	82.900
MERCEDES	500-SL COUPE CONVERT (107-129)	4.973	8	245 / 326 CV	30,36	120.200
MERCEDES	560-SE/SEL (126)	5.547	8	279 CV	32,42	63.100
MERCEDES	560-SEC COUPE,2P (126)	5.547	8	279 CV	32,42	66.100
MERCEDES	600-SE/SEL (140)	5.987	8	408 CV	33,94	87.100
MERCEDES	600-SEC COUPE (140)	5.987	8	408 CV	33,94	108.200
MERCEDES	600-SL (129)	5.987	8	408 CV	33,94	150.300
MERCEDES	A-140 CLASSIC / CORTO	1.397	4	82 CV	10,74	13.800
MERCEDES	A-140 ELEGANCE / AVANTGARDE / LARGO	1.397	4	82 CV	10,74	15.000
MERCEDES	A-160 CLASSIC / CORTO	1.598	4	102 CV	11,64	15.000
MERCEDES	A-160 ELEG / AVANT / LARGO	1.598	4	102 CV	11,64	16.200
MERCEDES	A-160 CDI CLASSIC / CORTO	1.689	4	60 CV DIESEL	12,04	15.000
MERCEDES	A-160 CDI ELEG / AVANT	1.689	4	60 CV DIESEL	12,04	16.200
MERCEDES	A-170 CDI CLASSIC / CORTO	1.689	4	90 CV DIESEL	12,04	16.200
MERCEDES	A-170 CDI ELEG / AVANT / LARGO	1.689	4	90 CV DIESEL	12,04	17.400
MERCEDES	A-190	1.898	4	125 CV	12,91	18.000
MERCEDES	A-210 CORTO	2.084	4	140 CV	13,65	21.700
MERCEDES	A-210 LARGO	2.084	4	140 CV	13,65	22.700
MERCEDES	C-180 CLASSIC / SPORT COUPE	1.796	4	143 CV	12,49	24.000
MERCEDES	C-180 ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM	1.796	4	143 CV	12,49	25.800
MERCEDES	C-180W/ESPRIT (202)	1.799	4	122 CV INY	12,50	22.800
MERCEDES	C-180 FAM / ELEG/SPORT	1.799	4	122 CV	12,50	26.400
MERCEDES	C-180 CLASSIC / SPORT COUPE	1.998	4	129 CV INY	13,31	24.000
MERCEDES	C-180 ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM	1.998	4	129 CV INY	13,31	25.800
MERCEDES	C-200 D/ESPRIT (202)	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	27.600
MERCEDES	C-200 D ELEG/SPORT	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	30.100
MERCEDES	C-200W/ESPRIT (202)	1.998	4	136 CV INY	13,31	26.400
MERCEDES	C-200 FAM / ELEG/SPORT	1.998	4	136 CV	13,31	28.200
MERCEDES	C-200 K CLASSIC/SPORT COUPE	1.998	4	163 CV	13,31	25.800
MERCEDES	C-200 K/FAM.	1.998	4	163 CV	13,31	27.600
MERCEDES	C-200 CDI CLASSIC	2.148	4	116 CV DIESEL	13,90	25.800
MERCEDES	C-200 CDI ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM.	2.148	4	116 CV DIESEL	13,90	27.600
MERCEDES	C-200 CDI/ESPRIT	2.151	4	102 CV DIESEL	13,92	27.000
MERCEDES	C-200 CDI ELEG/SPORT/FAM.CDI-ESPRIT	2.151	4	102 CV DIESEL	13,92	28.800
MERCEDES	C-200 FAM CDI ELEG/SPORT	2.151	4	102 CV DIESEL	13,92	30.700
MERCEDES	C-220 CDI SPORT COUPE	2.148	4	143 CV DIESEL	13,90	25.200
MERCEDES	C-220 CDI CLASSIC	2.148	4	143 CV DIESEL	13,90	27.000
MERCEDES	C-220 CDI ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM.	2.148	4	143 CV DIESEL	13,90	28.800
MERCEDES	C-220 CDI ESPIRIT/ELEG/TD/TD ESPIRIT	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	28.200
MERCEDES	C-220 TD FAW/ESPRIT	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	29.400
MERCEDES	C-220 CDI TD SPORT/ELEG/FAM	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	30.100
MERCEDES	C-220 TD FAM ELEG/SPORT	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	30.700
MERCEDES	C-220 FAM CDI ELEG/SPORT	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	31.900
MERCEDES	C-220 D	2.155	4	95 CV DIESEL	13,93	30.100
MERCEDES	C-220 D FAM	2.155	4	95 CV DIESEL	13,93	33.100
MERCEDES	C-220 D (202)	2.197	4	95 CV DIESEL	14,09	30.700
MERCEDES	C-220 D FAM	2.197	4	95 CV DIESEL	14,09	33.100
MERCEDES	C-220 ELEG/SPORT	2.199	4	150 CV	14,10	33.100
MERCEDES	C-220/ESPRIT (202)	2.199	4	150 CV INY	14,10	30.100
MERCEDES	C-230	2.295	4	150 / 193 CV	14,47	31.300
MERCEDES	C-230 K SPORT/FAM ELEG-SPORT	2.295	4	193 CV	14,47	33.700
MERCEDES	C-230 K SPORT COUPE	2.295	4	197 CV	14,47	28.200
MERCEDES	C-240/ESPRIT	2.397	6	170 CV	17,46	29.400
MERCEDES	C-240 ELEG/SPORT/FAM-ESPRIT	2.397	6	170 CV	17,46	31.300
MERCEDES	C-240 FAM ELEG/SPORT	2.397	6	170 CV	17,46	32.500
MERCEDES	C-240 CLASSIC	2.597	6	170 CV	18,32	28.200
MERCEDES	C-240 ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM.	2.597	6	170 CV	18,32	30.100
MERCEDES	C-250 D/TD (202)	2.497	5	150 / 113 CV DIESEL	16,64	31.300
MERCEDES	C-270 CDI CLASSIC	2.685	5	170 CV	17,38	30.700
MERCEDES	C-270 CDI ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM.	2.685	5	170 CV	17,38	32.500
MERCEDES	C-280 2.8/ESPRIT (202) /FAM-ESP.	2.799	6	193 / 197 CV INY	19,17	33.100
MERCEDES	C-280 ELEG/SPORT/FAM. ELEG.-SPORT	2.799	6	193 / 197 CV	19,17	34.900
MERCEDES	C-320 CLASSIC	3.199	6	218 CV 6V	20,77	34.900
MERCEDES	C-320 ELEGANCE/AVANTGARDE/FAM.	3.199	6	218 CV 6V	20,77	36.100



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MERCEDES	C-32K AMG	3.199	6	354 CV	20,77	51.700
MERCEDES	C-36 AMG	3.606	6	280 CV INY	22,31	58.900
MERCEDES	C-43 AMG SPORT	4.266	8	306 CV	27,69	60.100
MERCEDES	CL-420 COUPE	4.196	8	279 CV 8V	27,42	75.100
MERCEDES	CL-500 COUPE	4.973	8	320 CV 8V	30,36	75.100
MERCEDES	CL-55 AMG	4.966	8	360 CV 8V	30,33	108.200
MERCEDES	CL-600 COUPE	5.987	12	394 CV 12V	39,91	102.200
MERCEDES	CLK 200 K (209)	1.796	4	163 CV	12,49	32.000
MERCEDES	CLK 200	1.998	4	136 CV	13,31	28.200
MERCEDES	CLK 200 CABRIO	1.998	4	136 CV	13,31	34.900
MERCEDES	CLK 200 K ELEG/AVANT	1.998	4	163 CV	13,31	32.500
MERCEDES	CLK 200 K CABRIO ELEG/AVANT	1.998	4	163 CV	13,31	37.900
MERCEDES	CLK 230	2.295	4	193 / 197 CV	14,47	34.900
MERCEDES	CLK 230 CABRIO	2.295	4	193 CV	14,47	38.500
MERCEDES	CLK 230 K CABRIO ELEG/AVANT	2.295	4	197 CV	14,47	39.100
MERCEDES	CLK 240 (209)	2.597	6	170 CV	18,32	34.400
MERCEDES	CLK 320	3.199	6	218 CV	20,77	40.300
MERCEDES	CLK 320 CABRIO	3.199	6	218 CV	20,77	44.500
MERCEDES	CLK 430	4.266	8	279 CV	27,69	51.100
MERCEDES	CLK 430 CABRIO	4.266	8	279 CV	27,69	55.300
MERCEDES	CLK 500 (209)	4.966	8	306 CV	30,33	51.500
MERCEDES	CLK 55 AMG	5.439	8	354 / 367 CV	32,04	76.300
MERCEDES	E-200 D/200 D	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	31.900
MERCEDES	E-200/200 E K CLASSIC/TE	1.998	4	136 CV INY	13,31	33.100
MERCEDES	E-200 FAM/200 E FAM	1.998	4	136 CV INY	13,31	34.300
MERCEDES	E-200 K ELEGANCE FAMILIAR	1.998	4	136 / 163 CV	13,31	34.900
MERCEDES	E-200 K AVANTGARDE FAMILIAR	1.998	4	136 / 163 CV	13,31	36.100
MERCEDES	E 200 K CLASSIC	1.998	4	163 CV	13,31	30.700
MERCEDES	E-200 K CLASSIC FAMILIAR	1.998	4	163 CV	13,31	33.100
MERCEDES	E-200 K ELEGANCE/AVANTGARDE	1.998	4	163 CV	13,31	33.100
MERCEDES	E-200 CDI (W211)	2.148	4	122 CV DIESEL	13,90	31.600
MERCEDES	E-200 CDI	2.151	4	102 CV DIESEL	13,92	29.400
MERCEDES	E-200 CDI ELEGANCE	2.151	4	102 / 116 / 143 CV DIESEL	13,92	31.300
MERCEDES	E-200 CDI AVANTGARDE	2.151	4	102 / 116 / 143 CV DIESEL	13,92	33.100
MERCEDES	E-200 CDI CLASSIC	2.151	4	116 / 143 CV DIESEL	13,92	29.400
MERCEDES	E-220 CDI (143 CV)	2.148	4	143 CV DIESEL	13,90	33.100
MERCEDES	E-220 CDI (143 CV) FAMILIAR	2.148	4	143 CV DIESEL	13,90	36.100
MERCEDES	E-220 CDI (W211)	2.148	4	150 CV DIESEL	13,90	34.200
MERCEDES	E-220 CDI	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	32.500
MERCEDES	E-220 CDI FAMILIAR	2.151	4	125 CV DIESEL	13,92	36.100
MERCEDES	E-220 D	2.155	4	95 CV DIESEL	13,93	31.900
MERCEDES	E-220 D ELEGANCE/AVANTGARDE	2.155	4	95 CV DIESEL	13,93	34.300
MERCEDES	E-220 CABRIO	2.199	4	150 CV INY	14,10	42.100
MERCEDES	E-220 / 220 E	2.199	4	150 CV INY	14,10	36.700
MERCEDES	E-220 FAM/220 TE	2.199	4	150 CV INY FAMILIAR	14,10	43.900
MERCEDES	E-230	2.295	4	150 CV	14,47	39.700
MERCEDES	E-240	2.397	6	170 CV	17,46	38.500
MERCEDES	E-240 (W211)	2.597	6	177 CV	18,32	36.200
MERCEDES	E-250 D/250 D	2.497	5	90 / 113 CV DIESEL	16,64	37.300
MERCEDES	E-250 D FAMILIAR/250 D FAM/D TURBO	2.497	5	90 / 113 / 126 CV DIESEL	16,64	42.100
MERCEDES	E-270 CDI	2.685	5	170 CV DIESEL	17,38	34.900
MERCEDES	E-270 CDI FAMILIAR	2.685	5	170 CV DIESEL	17,38	38.500
MERCEDES	E-270 CDI (W211)	2.685	4	177 CV DIESEL	15,90	36.800
MERCEDES	E-280/280 E	2.799	6	193 CV INY	19,17	42.100
MERCEDES	E-280 2.8 LARGO	2.799	6	193 CV INY	19,17	48.100
MERCEDES	E-280 V6/ELEGANCE	2.799	6	204 CV	19,17	39.100
MERCEDES	E-280 V6 AVANT/4 MATIC/FAM-ELEG/AVANT	2.799	6	204 CV	19,17	42.100
MERCEDES	E-280 V6 4 MAT.ELEG/AVANT/FAM	2.799	6	204 CV	19,17	43.900
MERCEDES	E-280 4 MATIC FAM ELEG./AVANT	2.799	6	204 CV	19,17	45.700
MERCEDES	E-290 2.9 TD/ELEGANCE	2.874	5	129 CV D-T	18,10	33.700
MERCEDES	E-290 TD AVANT/TD FAM	2.874	5	129 CV D-T	18,10	36.100
MERCEDES	E-290 2.9 TD FAM ELEG/AVANTGARDE	2.874	5	129 CV D-T	18,10	39.100
MERCEDES	E-300 4 MATIC	2.960	6	180 CV INY AUT	19,82	46.900
MERCEDES	E-300 4 MATIC FAMILIAR	2.960	6	180 CV	19,82	57.700
MERCEDES	E-300 D/FAM	2.996	6	136 CV DIESEL	19,97	39.700
MERCEDES	E-300 TD	2.996	6	147 / 177 CV D-T	19,97	39.700
MERCEDES	E-300 TD FAM	2.996	6	110 / 147 / 177 CV D-T FAM	19,97	42.700
MERCEDES	E-300 TD 4 MATIC/300 TDT 4 MATIC	2.996	6	147 CV D-T AUT	19,97	54.700
MERCEDES	E-300 TD 4 MATIC FAM/300 TDT-FAM	2.996	6	147 CV D-T FAM	19,97	64.300
MERCEDES	E-320 (W211)	3.199	6	165 CV	20,77	43.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MERCEDES	E-320/320 E	3.199	6	220 CV INY	20,77	45.700
MERCEDES	E-320 COUPE/320 CE COUPE	3.199	6	220 CV INY	20,77	46.300
MERCEDES	E-320 FAM/320 TE FAM	3.199	6	220 CV INY FAMILIAR	20,77	49.300
MERCEDES	E-320 CABRIO	3.199	6	220 CV INY	20,77	52.900
MERCEDES	E-320 4 MATIC	3.199	6	224 CV	20,77	50.500
MERCEDES	E-320 4 MATIC FAM	3.199	6	224 CV FAMILIAR	20,77	51.700
MERCEDES	E-320 CDI	3.222	6	197 CV DIESEL	20,86	40.300
MERCEDES	E-320 CDI FAMILIAR	3.222	6	197 CV DIESEL	20,86	44.500
MERCEDES	E-320 CDI (W211)	3.222	4	204 CV DIESEL	17,73	42.000
MERCEDES	E-420/400 E (124)	4.196	8	279 CV INY	27,42	53.500
MERCEDES	E-420 (210)	4.196	8	279 CV INY	27,42	59.500
MERCEDES	E-420 FAM	4.196	8	279 CV FAMILIAR	27,42	63.100
MERCEDES	E-430	4.266	8	279 CV	27,69	54.100
MERCEDES	E-430 FAM	4.266	8	279 CV	27,69	57.100
MERCEDES	E-500 (W211)	4.966	8	306 CV	30,33	56.000
MERCEDES	E-50	4.973	8	347 CV	30,36	78.700
MERCEDES	E-500 / 500 E	4.973	8	320 CV	30,36	81.100
MERCEDES	E-55 AMG AVANTGARDE	5.439	8	354 CV	32,04	73.900
MERCEDES	S-280 2.8 (140)	2.799	6	193 CV INY	19,17	42.100
MERCEDES	S-300 TD (140)	2.996	6	177 CV TURBO DIESEL	19,97	47.500
MERCEDES	S-320	3.199	6	224 / 231 CV INY	20,77	48.700
MERCEDES	S-320 CDI CORTO	3.226	6	197 CV DIESEL	20,87	49.300
MERCEDES	S-320 LARGO	3.199	6	224 / 231 CV INY	20,77	51.700
MERCEDES	S-350 TD (140)	3.449	6	150 CV DIESEL TURBO	21,73	43.900
MERCEDES	S-400 CDI CORTO	3.996	6	250 CV DIESEL	23,73	61.300
MERCEDES	S-400 CDI LARGO	3.996	6	250 CV DIESEL	23,73	65.500
MERCEDES	S-420 (140)	4.196	8	279 CV	27,42	57.100
MERCEDES	S-420 LARGO (140)	4.196	8	279 CV	27,42	57.100
MERCEDES	S-420 COUPE (140)	4.196	8	279 CV	27,42	69.100
MERCEDES	S-430	4.298	8	279 CV	27,82	61.300
MERCEDES	S-430 LARGO	4.298	8	279 CV	27,82	67.300
MERCEDES	S-500 (220)	4.998	8	306 CV	30,45	69.700
MERCEDES	S-500 (140)	4.973	8	320 / 326 CV	30,36	58.300
MERCEDES	S-500 LARGO (140)	4.973	8	320 / 326 CV	30,36	60.100
MERCEDES	S-500 COUPE (140)	4.973	8	326 CV	30,36	72.100
MERCEDES	S-500 LARGO (220)	4.998	8	306 CV	30,45	73.900
MERCEDES	S-55 AMG CORTO	4.966	8	360 CV	30,33	93.800
MERCEDES	S-55 AMG LARGO	4.966	8	360 CV	30,33	96.800
MERCEDES	S-600 LARGO (220)	5.786	12	367 CV DIESEL	39,10	99.800
MERCEDES	S-600 (140)	5.987	12	394 CV	39,91	85.900
MERCEDES	S-600 LARGO (140)	5.987	12	394 CV	39,91	88.300
MERCEDES	S-600 COUPE (140)	5.987	12	394 CV	39,91	93.800
MERCEDES	SL 60 AMG (129)	5.956	8	381 Cv	33,83	108.200
MERCEDES	SL-280 (129)	2.799	6	193 CV INY	19,17	67.300
MERCEDES	SL-320 (129)	3.199	6	231 CV INY	20,77	76.300
MERCEDES	SL-500 (129)	4.973	8	326 CV	30,36	87.700
MERCEDES	SL-600 (129)	5.987	12	394 CV	39,91	108.200
MERCEDES	SLK 200 / KOMPRESSOR	1.998	4	136 / 163 CV	13,31	29.400
MERCEDES	SLK 230 KOMPRESSOR	2.295	4	193 / 197 CV	14,47	33.700
MERCEDES	SLK 32 K AMG	3.199	6	354 CV	20,77	51.700
MERCEDES	SLK 320 KOMPRESSOR	3.199	6	218 CV	20,77	36.100
MERCEDES	VANEO 1.6 TREND	1.598	4	82 CV	11,64	18.200
MERCEDES	VANEO 1.6 FAMILY / AMBIENTE / 102	1.598	4	82 / 102 CV	11,64	19.300
MERCEDES	VANEO 1.7 CDI TREND	1.689	4	75 CV DIESEL	12,04	19.100
MERCEDES	VANEO 1.7 FAMILY / AMBIENTE / 91 TREND	1.689	4	75 / 91 CV DIESEL	12,04	20.300
MERCEDES	VANEO 1.7 91 FAMILY / AMBIENTE	1.689	4	91 CV DIESEL	12,04	21.800
MERCEDES	VANEO 1.9	1.898	4	125 CV	12,91	21.800
MERCEDES	V 200/220 CDI TREND/FASHION	2.151	4	102 / 122 CV DIESEL	13,92	25.800
MERCEDES	V 200/220 CDI AMBIENTE	2.151	4	102 / 122 CV DIESEL	13,92	30.700
MERCEDES	V 230 TREND/FASHION	2.295	4	143 CV	14,47	21.600
MERCEDES	V 230 AMBIENTE	2.295	4	143 CV	14,47	25.800
MERCEDES	V 230 TD TREND/FASHION	2.299	4	98 CV DIESEL	14,48	21.000
MERCEDES	V 230 TD AMBIENTE	2.299	4	98 CV DIESEL	14,48	25.200
MERCEDES	V 280 TREND/FASHION	2.792	6	174 CV	19,14	25.200
MERCEDES	V 280 AMBIENTE	2.792	6	174 CV	19,14	28.800
MG	MGF 1.8	1.796	4	120 CV	12,49	19.200
MG	MGF STEPTRONIC	1.796	4	120 CV	12,49	21.000
MG	MGF 1.8 V V C	1.796	4	145 CV	12,49	22.800

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	Cvf	2003 VALOR Euros
MG	MG TF 1.6 115	1.588	4	115 CV	11,60	17.800
MG	MG TF 1.8 120	1.796	4	120 CV	12,49	21.600
MG	MG TF 1.8 135	1.796	4	136 CV	12,49	19.500
MG	MG TF 1.8 160	1.796	4	160 CV	12,49	22.800
MG	ZR 1.4	1.396	4	105 CV	10,74	11.100
MG	ZR 1.8	1.796	4	160 CV	12,49	14.500
MG	ZR 2.0	1.996	4	101 CV DIESEL	13,30	13.500
MG	ZS 2.5	2.497	5	177 CV	16,64	17.800
MG	ZT 2.5	2.497	6	190 CV	17,90	26.900
MITSUBISHI	3000 GT Z16AMN	2.972	6	285 CV 4x4	19,87	41.500
MITSUBISHI	CARISMA 1.6 (90 CV)	1.597	4	90 CV	11,64	11.700
MITSUBISHI	CARISMA 1.6 (100 CV)	1.597	4	100 CV	11,64	12.900
MITSUBISHI	CARISMA 1.6 CLASSIC SOUL	1.597	4	103 CV	11,64	10.500
MITSUBISHI	CARISMA 1.8 GDI LX/CLASSIC/COMF.	1.834	4	125 CV	12,65	14.400
MITSUBISHI	CARISMA 1.8 GDI LS/ELEG./AVANCE	1.834	4	125 CV	12,65	16.200
MITSUBISHI	CARISMA 1.9 TD GLX/CLASSIC/COMF.	1.870	4	90 / 102 CV D-T	12,79	15.000
MITSUBISHI	CARISMA 1.9 TD GLS/ELEG./AVANCE	1.870	4	90 / 115 CV D-T	12,79	16.800
MITSUBISHI	CARISMA 1800 GLX	1.834	4	115 CV	12,65	12.900
MITSUBISHI	CARISMA 1800 GLS	1.834	4	115 CV	12,65	15.000
MITSUBISHI	CARISMA 1800 MSX	1.834	4	140 CV	12,65	16.800
MITSUBISHI	CARISMA GT VI RS15	1.997	4	280 CV	13,31	24.600
MITSUBISHI	CARISMA GT VI RS17	1.997	4	280 CV	13,31	27.000
MITSUBISHI	CARISMA GT VI RS2	1.997	4	280 CV	13,31	28.800
MITSUBISHI	CARISMA GT VI RALLIART	1.997	4	280 CV	13,31	30.700
MITSUBISHI	COLT 1.2	1.235	4	55 CV	9,98	6.000
MITSUBISHI	COLT 1.3	1.298	4	82 CV	10,28	7.800
MITSUBISHI	COLT 1.5	1.468	4	75 CV	11,06	7.200
MITSUBISHI	COLT 1.6i	1.597	4	103 / 113 CV	11,64	9.000
MITSUBISHI	ECLIPSE 2.0i 16V GS/GT	1.997	4	145 / 150 CV 16V	13,31	15.000
MITSUBISHI	ECLIPSE 2.0i 16V GS (Airbag)	1.997	4	145 CV 16V INY 4x4	13,31	18.600
MITSUBISHI	ECLIPSE 2.0i 16V TURBO	1.997	4	190 CV 16V TURBO	13,31	20.400
MITSUBISHI	ECLIPSE 2.0i 16V TURBO 4x4	1.997	4	190 CV 16V TURBO 4x4	13,31	22.200
MITSUBISHI	ECLIPSE 3.0i 16V 4x4	3.000	4	300 CV 16V TURBO 4x4	16,99	31.900
MITSUBISHI	GALANT 1.8 TD	1.795	4	85 CV TURBO-DIESEL	12,48	15.000
MITSUBISHI	GALANT 1.8 GLi	1.834	4	126 CV	12,65	12.000
MITSUBISHI	GALANT 2.0 GL Si 4P/5P	1.997	4	112 / 137 CV INY	13,31	13.800
MITSUBISHI	GALANT 2.0 GLS	1.997	4	133 / 136 CV	13,31	16.200
MITSUBISHI	GALANT 2.0 GTi 16V	1.997	4	137 / 145 CV/16V/INY	13,31	18.000
MITSUBISHI	GALANT 2.0 TD	1.998	4	90 CV DIESEL	13,31	17.400
MITSUBISHI	GALANT 2.0 V6 24V 4P/5P	1.999	4	150 CV 24V INY	13,32	16.800
MITSUBISHI	GALANT 2.4 GDI	2.351	4	144 / 150 CV	14,68	19.200
MITSUBISHI	GALANT 2.5 V6 24	2.498	6	163 CV	17,90	18.600
MITSUBISHI	GALANT 2.5 V6 24 SW	2.498	6	163 CV	17,90	19.800
MITSUBISHI	GALANT 2.5 V6 24V SPORTS M.	2.498	6	161 / 163 CV	17,90	21.000
MITSUBISHI	LANCER EVOLUTION VII RS	1.997	4	280 CV	13,31	30.400
MITSUBISHI	LANCER EVOLUTION VII RS2	1.997	4	280 CV	13,31	38.100
MITSUBISHI	SPACE GEAR GLX 4x4	2.477	4	99 CV DIESEL 4x4	15,15	19.800
MITSUBISHI	SPACE GEAR GLS	2.350	4	132 CV	14,67	20.400
MITSUBISHI	SPACE RUNNER 1800 GLXi	1.834	4	122 CV	12,65	14.400
MITSUBISHI	SPACE RUNNER 2.0 16V	1.997	4	133 CV	13,31	13.800
MITSUBISHI	SPACE RUNNER 2.0 16V GLX	1.997	4	133 CV	13,31	15.600
MITSUBISHI	SPACE STAR 1.3 GL/GLX	1.299	4	86 CV	10,28	9.600
MITSUBISHI	SPACE STAR 1.3 GLX PLUS	1.299	4	86 CV	10,28	11.400
MITSUBISHI	SPACE STAR 1.6	1.584	4	98 CV	11,58	12.000
MITSUBISHI	SPACE STAR 1.8 GDI GLX	1.834	4	122 CV	12,65	13.500
MITSUBISHI	SPACE STAR 1.8 GDI GLX PLUS	1.834	4	122 CV	12,65	15.300
MITSUBISHI	SPACE STAR 1.9 DI-D	1.870	4	102 CV DIESEL	12,79	12.600
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2.0 GLXi	1.997	4	133 CV	13,31	16.200
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2.0 GLX-d	1.998	4	82 CV DIESEL	13,31	17.400
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2.4 GDI GLX	2.351	4	150 CV	14,68	18.000
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2.4 GDI GLX PLUS	2.351	4	150 CV	14,68	20.400
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2.4 GDI GLX 4x4	2.351	4	150 CV	14,68	22.800
MITSUBISHI	STARION 2.0 TURBO	1.997	4	170 CV TURBO	13,31	18.000
MORGAN	PLUS-4/4 1600	1.597	4	104 / 96 CV	11,64	30.100
MORGAN	PLUS-4/4 1.8	1.798	4	114 CV	12,50	31.300
MORGAN	PLUS-4 2.0	1.994	4	134 CV	13,30	36.100

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MORGAN	PLUS-8 3.5	3.530	8	170 / 190 CV	24,72	39.100
MORGAN	PLUS-8 3.9i	3.946	8	190 CV	26,43	42.700
MORGAN	PLUS-8 3.9 EFI	3.947	8	200 CV INY	26,43	39.700
MORGAN	PLUS-8	3.428	8	157 CV	24,29	42.100
NISSAN	100 NX 2.0e-16V	1.998	4	145 CV INY-MULT 16V	13,31	16.200
NISSAN	200 SX 1.8i	1.809	4	170 CV INY-TURBO 16V	12,54	20.400
NISSAN	200 SX 2.0i 16V TURBO	1.998	4	200 CV INY-TURBO 16V	13,31	21.000
NISSAN	300 ZX 3.0i 24V BITURBO	2.960	6	285 CV INY-BITURBO 24V	19,82	36.100
NISSAN	300 ZX 3.0i 24V TURBO FAIRLADY	2.960	6	230 CV INY-TURBO 24V	19,82	38.500
NISSAN	ALMERA 1.4	1.392	4	87 CV	10,72	9.000
NISSAN	ALMERA 1.5 COMFORT	1.497	4	90 CV	11,20	9.000
NISSAN	ALMERA 1.5 AMBIENCE	1.497	4	90 CV	11,20	10.200
NISSAN	ALMERA 1.6	1.597	4	100 CV	11,64	10.500
NISSAN	ALMERA 1.6 GX AUT	1.597	4	100 CV	11,64	12.600
NISSAN	ALMERA 1.8	1.769	4	114 CV	12,38	11.400
NISSAN	ALMERA 1.8 TINO AMB./LUXURY	1.769	4	114 CV	12,38	12.600
NISSAN	ALMERA 2.0 D LX	1.974	4	75 CV DIESEL	13,22	9.900
NISSAN	ALMERA 2.0 D GX	1.974	4	75 CV	13,22	11.700
NISSAN	ALMERA 2.0	1.998	4	136 / 143 CV	13,31	15.000
NISSAN	ALMERA 2.2 Di COMFORT	2.184	4	110 CV DIESEL	14,04	10.800
NISSAN	ALMERA 2.2 Di SPORT/LUX/TINO COMF./ELEG.	2.184	4	110 / 114 CV DIESEL	14,04	12.600
NISSAN	ALMERA 2.2 Di COMFORT/AMB.	2.184	4	114 CV DIESEL	14,04	14.400
NISSAN	BLUEBIRD 1.6 SLX	1.598	4	85 CV	11,64	6.000
NISSAN	BLUEBIRD 1.8 T GTI/SGX	1.809	4	110 / 135 CV INY-TURBO	12,54	9.000
NISSAN	BLUEBIRD 2.0 D SLX	1.952	4	75 CV DIESEL	13,13	8.400
NISSAN	BLUEBIRD 2.0 i/SLX	1.978	4	102 / 116 CV/INY	13,23	7.200
NISSAN	CHERRY EUROPE 1.5 GTI 3P	1.490	4	75 CV INY	11,16	5.400
NISSAN	MAXIMA 2.0/QX SLX	1.995	6	140 CV	15,64	18.000
NISSAN	MAXIMA 2.0/QX SE/SS/V6	1.995	6	140 CV	15,64	20.400
NISSAN	MAXIMA 3.0i/AUT	2.960	6	170 CV	19,82	19.200
NISSAN	MAXIMA 3.0 SE	2.986	6	193 CV	19,93	23.400
NISSAN	MAXIMA QX 3.0 V6 SE/SS	2.998	6	193 CV	19,97	25.800
NISSAN	MAXIMA QX 3.0 V6	2.998	6	200 CV	19,97	24.000
NISSAN	MICRA 1.0	998	4	55 CV INY	8,78	5.700
NISSAN	MICRA 1.0 GX/S/COMF.	998	4	55 / 60 CV INY	8,78	6.600
NISSAN	MICRA 1.3	1.275	4	75 CV INY	10,17	6.000
NISSAN	MICRA 1.3 GX AUT/SE/SLX	1.275	4	75 CV	10,17	8.400
NISSAN	MICRA 1.4 COMFORT	1.348	4	82 CV	10,51	7.200
NISSAN	MICRA 1.4 COMFORT AIRE-A / LUXURY / SPORT	1.348	4	82 CV	10,51	8.100
NISSAN	MICRA 1.4 LUXURY CVT / SPORT ABS / BLUE	1.348	4	82 CV	10,51	9.000
NISSAN	MICRA 1.4 ELEGANCE	1.348	4	82 CV	10,51	9.600
NISSAN	MICRA 1.5 D L/COMF.	1.527	4	58 CV DIESEL	11,33	7.800
NISSAN	MICRA 1.5 D GX/LUX.	1.527	4	58 CV DIESEL	11,33	8.700
NISSAN	PRAIRIE 2.0 SLX	1.973	4	100 CV	13,21	25.200
NISSAN	PRIMERA 1.6 BASICO/LX/GX (90-96)	1.597	4	90 / 102 CV	11,64	9.000
NISSAN	PRIMERA 1.6	1.597	4	90 a 106 CV	11,64	11.400
NISSAN	PRIMERA 1.6 VISIA	1.596	4	109 CV	11,63	13.400
NISSAN	PRIMERA 1.8 COMFORT / W. COMFORT	1.769	4	114 CV	12,38	13.800
NISSAN	PRIMERA 1.8 LUXURY	1.769	4	114 CV	12,38	15.000
NISSAN	PRIMERA 1.8 VISIA	1.769	4	116 CV	12,38	14.400
NISSAN	PRIMERA 1.8 ACENTA / W. TEKNA	1.769	4	116 CV	12,38	16.700
NISSAN	PRIMERA 2.0 D	1.974	4	75 CV DIESEL	13,22	11.400
NISSAN	PRIMERA 2.0 TD GX	1.974	4	90 CV DIESEL-TURBO	13,22	13.500
NISSAN	PRIMERA 2.0 TD COMFORT/W.COMF./SLX/SW	1.974	4	90 CV TURBO DIESEL	13,22	13.800
NISSAN	PRIMERA 2.0 TD LUXURY	1.974	4	90 CV TURBO DIESEL	13,22	15.600
NISSAN	PRIMERA 2.0 TD ELEGANCE WAGON	1.974	4	90 CV TURBO DIESEL	13,22	17.400
NISSAN	PRIMERA 2.0 SLX/SRI/INVIT (90-96)	1.998	4	116 / 125 CV	13,31	12.000
NISSAN	PRIMERA 2.0i SE/SLX ABS-AUT (90-96)	1.998	4	125 CV INY	13,31	13.800
NISSAN	PRIMERA 2.0 SE/S.W.SRI/GT	1.998	4	125 / 130 / 150 CV	13,31	16.200
NISSAN	PRIMERA 2.0 SLX/OPEN	1.998	4	130 CV	13,31	13.200
NISSAN	PRIMERA 2.0 ELEGANCE/SPORT	1.998	4	140 CV	13,31	16.800
NISSAN	PRIMERA 2.0 ACENTA / TEKNA	1.998	4	140 CV	13,31	17.800
NISSAN	PRIMERA 2.0 HYPERTRONIC/W.HIPERT.	1.998	4	140 CV	13,31	18.000
NISSAN	PRIMERA 2.0 ACENTA AUT. / TEKNA AUT.	1.998	4	140 CV	13,31	19.100
NISSAN	PRIMERA 2.0 WAGON TEKNA	1.998	4	140 CV	13,31	19.800
NISSAN	PRIMERA 2.2 DiC VISIA	2.184	4	126 CV DIESEL	14,04	17.800
NISSAN	PRIMERA 2.2 DiC ACENTA / TEKNA	2.184	4	126 CV DIESEL	14,04	19.100
NISSAN	SERENA 1.6i L	1.597	4	98 CV INY	11,64	9.000



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
NISSAN	SERENA 1.6i LX/SLX 5-8P/5P	1.597	4	98 CV INY	11,64	12.000
NISSAN	SERENA 2.0 D LX	1.952	4	65 CV DIESEL	13,13	12.000
NISSAN	SERENA 2.0 D SLX	1.952	4	65 CV DIESEL	13,13	13.800
NISSAN	SERENA 2.0 D SGX /4P	1.952	4	65 CV DIESEL	13,13	15.600
NISSAN	SERENA 2.0 D L	1.952	4	67 CV DIESEL	13,13	10.200
NISSAN	SERENA 2.0i SLX/SE	1.998	4	126 CV INY	13,31	13.800
NISSAN	SERENA 2.0i SGX/SLX Doble A.A.	1.998	4	126 CV INY	13,31	15.000
NISSAN	SERENA 2.3 D	2.283	4	75 CV DIESEL	14,42	13.800
NISSAN	SUNNY 1.4	1.392	4	87 CV INY	10,72	8.400
NISSAN	SUNNY 1.6 16V SR/SLX	1.597	4	90 CV CARB	11,64	12.000
NISSAN	SUNNY 1.6 16V SR/SLX	1.597	4	102 CV INY 16V	11,64	9.300
NISSAN	SUNNY 1.6	1.598	4	95 CV CARB	11,64	13.200
NISSAN	SUNNY 1.8 16V GTi/SX TURBO	1.809	4	129 CV INY 16V TURBO	12,54	18.000
NISSAN	SUNNY 2.0 D LX 5P	1.974	4	75 CV DIESEL	13,22	9.000
NISSAN	SUNNY 2.0 16V GTi 3P/5P	1.998	4	143 CV INY 16V	13,31	12.600
OLDSMOBILE	CIERA 4P, SEDAN D	4.269	8	160 CV	27,70	24.000
OLDSMOBILE	CUTLASS CIERA	2.471	4	155 CV	15,12	24.000
OPEL	AGILA 1.0 12V	973	3	58 CV	7,71	6.000
OPEL	AGILA 1.2 16V	1.199	4	75 CV	9,80	6.600
OPEL	ASCONA 1.6	1.598	4	55a82 CV	11,64	4.500
OPEL	ASCONA 1.8	1.796	4	85 / 110 / 115 CV/INY	12,49	4.800
OPEL	ASCONA 2.0i	1.998	4	115 / 130 CV INY	13,31	5.400
OPEL	ASTRA 1.4i/GL	1.389	4	60 / 82 / 90 CV INY	10,70	10.200
OPEL	ASTRA 1.4i GLS/GT	1.398	4	82 CV	10,75	12.600
OPEL	ASTRA 1.6	1.598	4	75 / 84 / 100 CV	11,64	9.000
OPEL	ASTRA 1.6 16V COMFORT	1.598	4	100 CV	11,64	10.200
OPEL	ASTRA 1.6 16V COMF. AUT	1.598	4	100 CV	11,64	11.400
OPEL	ASTRA 1.6 GLS/GT	1.598	4	100 CV	11,64	12.300
OPEL	ASTRA 1.6i CABRIOLET	1.598	4	100 CV	11,64	16.200
OPEL	ASTRA 1.7 TD/GL/TDS	1.686	4	82 CV DIESEL TURBO	12,02	10.200
OPEL	ASTRA 1.7 TD GLS/GT	1.686	4	82 CV DIESEL	12,02	12.000
OPEL	ASTRA 1.7 D GL / Di 16V	1.700	4	57 / 68 / 75 CV DIESEL	12,08	10.800
OPEL	ASTRA 1.7 TD MERIT/CLUB	1.700	4	68 CV DIESEL	12,08	9.600
OPEL	ASTRA 1.8i	1.796	4	90a125 CV INY	12,49	12.000
OPEL	ASTRA 1.8i 16V GSi/CARAVAN/COUPE/EDITION	1.796	4	90 / 125 CV INY 16V	12,49	13.800
OPEL	ASTRA 1.8 16V CABRIO BERTONE	1.796	4	125 CV	12,49	19.500
OPEL	ASTRA 1.8i 16V CABRIO	1.799	4	115 CV	12,50	18.000
OPEL	ASTRA 2.0 Di/DiL 16V COMFORT	1.995	4	82 / 100 CV DIESEL	13,30	11.400
OPEL	ASTRA 2.0 Di/dTi 16V ELEG/SPORTIVE	1.995	4	82 / 100 CV DIESEL	13,30	12.600
OPEL	ASTRA 2.0i GT/SPORTIVE	1.998	4	115 / 136 CV INY	13,31	12.600
OPEL	ASTRA 2.0i GSi/CARAVAN	1.998	4	115 / 136 / 150 CV INY 16V	13,31	13.800
OPEL	ASTRA 2.0i CABRIO	1.998	4	115 CV INY	13,31	21.600
OPEL	ASTRA 2.0 T COUPE	1.998	4	192 CV	13,31	17.400
OPEL	ASTRA 2.2 DTi 16V	2.172	4	125 CV DIESEL	14,00	15.000
OPEL	ASTRA 2.2 DTi COUPE BERTONE Ed.	2.172	4	125 CV DIESEL	14,00	17.700
OPEL	ASTRA 2.2 DTi CABRIO BERTONE	2.172	4	125 CV DIESEL	14,00	21.500
OPEL	ASTRA 2.2 16V SPORT	2.198	4	147 CV	14,10	12.600
OPEL	ASTRA 2.2 16V COUPE	2.198	4	147 CV	14,10	15.000
OPEL	ASTRA 2.2 16V CABRIO BERTONE	2.198	4	147 CV	14,10	20.800
OPEL	ASTRA 2.2 16V CABRIO BERTONE AT	2.198	4	147 CV	14,10	22.000
OPEL	CALIBRA 2.0i/16V	1.998	4	115a150CV INY	13,31	16.200
OPEL	CALIBRA 2.0i 16V 4x4	1.998	4	136 / 150 CV INY 16V 4x4	13,31	21.000
OPEL	CALIBRA 2.0i 16V TURBO 4x4	1.998	4	205 CV 4x4	13,31	23.400
OPEL	CALIBRA 2.5i 24V V6	2.497	6	170 CV	17,90	18.600
OPEL	CORSA 1.0 12v CLUB	973	3	58 CV	7,71	6.600
OPEL	CORSA 1.0 ECO/EDIT.2000/COMFORT	973	3	54 / 58 CV	7,71	7.200
OPEL	CORSA 1.0 2P/3P/5P	993	4	45 CV	8,75	5.400
OPEL	CORSA 1.2i	1.195	4	45 CV	9,78	6.000
OPEL	CORSA 1.2	1.196	4	45 / 52 CV	9,78	5.700
OPEL	CORSA 1.2 ECOTEC/EDIT.2000	1.199	4	65 CV	9,80	8.100
OPEL	CORSA 1.2 16v COMFORT/CLUB	1.199	4	75 CV	9,80	7.500
OPEL	CORSA 1.2 16v SRI	1.199	4	75 CV	9,80	8.100
OPEL	CORSA 1.3	1.297	4	60 / 70 CV	10,27	6.600
OPEL	CORSA 1.4i	1.388	4	60 / 82 CV	10,70	7.200
OPEL	CORSA 1.4i 16V	1.388	4	90 CV	10,70	8.400
OPEL	CORSA 1.4 GL/SWING	1.389	4	75 CV/CAT	10,70	6.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
OPEL	CORSA 1.4 JOY SPORT	1.389	4	75 CV	10,70	8.100
OPEL	CORSA 1.4 16V ELEGANCE/SPORT / JOY	1.389	4	90 CV	10,70	9.000
OPEL	CORSA 1.4 16V ELEGANCE AUTOM.	1.389	4	90 CV	10,70	10.200
OPEL	CORSA 1.5 DIESEL	1.488	4	50 / 67 / 70 CV DIESEL	11,16	6.600
OPEL	CORSA 1.6i	1.598	4	100 / 106 / 109 CV INY	11,64	9.900
OPEL	CORSA 1.7 DIESEL BASE	1.686	4	60 CV DIESEL	12,02	6.900
OPEL	CORSA 1.7 DI CLUB	1.686	4	65 CV DIESEL	12,02	7.500
OPEL	CORSA 1.7 D COMFORT / SRI	1.686	4	65 CV DIESEL	12,02	8.100
OPEL	CORSA 1.7 D	1.686	4	60 CV DIESEL	12,02	8.400
OPEL	CORSA 1.7 DTi COMFORT / CLUB	1.686	4	75 CV DIESEL TURBO	12,02	8.700
OPEL	CORSA 1.7 DTi SPORT / SRI	1.686	4	75 CV DIESEL TURBO	12,02	9.600
OPEL	CORSA 1.7 DTi ELEGANCE / JOY	1.686	4	75 CV DIESEL TURBO	12,02	10.200
OPEL	CORSA 1.8 16V Gsi	1.796	4	125 CV	12,49	10.200
OPEL	KADETT 1.2	1.196	4	52 CV	9,78	4.800
OPEL	KADETT 1.3	1.297	4	60 / 75 CV	10,27	6.000
OPEL	KADETT 1.4	1.389	4	75 CV	10,70	7.800
OPEL	KADETT 1.5/TD	1.488	4	70 / 72 CV DIESEL-TURBO-FAM	11,16	8.100
OPEL	KADETT 1.6 D	1.598	4	55 CV DIESEL	11,64	6.600
OPEL	KADETT 1.6	1.598	4	82 CV	11,64	7.800
OPEL	KADETT 1.6 E CABRIO	1.598	4	75 / 82 CV	11,64	15.000
OPEL	KADETT 1.7	1.700	4	57 CV DIESEL Y FAMILIAR	12,08	8.100
OPEL	KADETT 1.8i	1.796	4	90 / 100 / 111 / 112 CV INY	12,49	10.200
OPEL	MANTA 2.0	1.979	4	110 / 125 CV INY	13,24	9.000
OPEL	KADETT 2.0i	1.998	4	115 / 129 CV INY	13,31	12.000
OPEL	KADETT 2.0i CABRIOLET	1.998	4	115 CV	13,31	17.400
OPEL	KADETT 2.0i GSi 16V	1.998	4	150 CV INY 16V	13,31	15.000
OPEL	MONZA 2.5E	2.490	6	135 CV INY	17,87	9.000
OPEL	MONZA 3.0i E/C/GSE	2.969	6	180 CV INY	19,86	9.000
OPEL	OMEGA 2.0 TD	1.995	6	100 CV DIESEL-TURBO	15,64	19.200
OPEL	OMEGA 2.0i/GL	1.998	4	122 CV	13,31	11.700
OPEL	OMEGA 2.0i CD/GLS	1.998	4	122 CV INY	13,31	12.900
OPEL	OMEGA 2.0i 16V/GL/DIAM/TOURING (94)	1.998	4	136 CV INY	13,31	16.800
OPEL	OMEGA 2.2 DTi ELEG.	2.171	4	120 CV	13,99	24.600
OPEL	OMEGA 2.2 16V ELEG.	2.200	5	144 CV	15,42	24.000
OPEL	OMEGA 2.3 TD	2.260	4	100 CV DIESEL-TURBO	14,33	14.400
OPEL	OMEGA 2.4i/GL	2.410	4	125 CV INY	14,90	11.400
OPEL	OMEGA 2.4i CD/CARAVAN	2.410	4	125 CV INY	14,90	12.600
OPEL	OMEGA 2.5 TD	2.497	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	22.200
OPEL	OMEGA 2.5 TD ELEGANCE	2.498	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	27.000
OPEL	OMEGA 2.5 TD CARAVAN SPORT	2.498	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	28.200
OPEL	OMEGA 2.5 DTi ELEGANCE/SPORT	2.498	4	150 CV DIESEL	15,22	27.000
OPEL	OMEGA 2.5i V6	2.498	6	170 CV	17,90	22.800
OPEL	OMEGA 2.6 V6 ELEGANCE	2.597	6	180 CV	18,32	28.800
OPEL	OMEGA 2.6i GL CARAVAN	2.593	6	150 CV	18,31	12.000
OPEL	OMEGA 2.6i	2.593	6	150 CV INY	18,31	14.400
OPEL	OMEGA 3.0	2.969	6	156 CV	19,86	13.800
OPEL	OMEGA 3.0i V6 MV6	2.962	6	211 CV/AUT	19,83	27.000
OPEL	OMEGA 3.0i CD DIAM./CARAVAN	2.969	6	177 / 204 CV INY	19,86	15.600
OPEL	OMEGA 3.0i/24V	2.969	6	177 / 204 CV INY	19,86	18.000
OPEL	OMEGA 3.2 V6 DESIGN EDITION	3.175	6	218 CV	20,67	29.400
OPEL	REKORD 2.0	1.979	4	100 / 110 CV	13,24	9.000
OPEL	REKORD 2.2i	2.197	4	115 CV INY	14,09	10.800
OPEL	REKORD 2.3 D	2.260	4	65 / 71 CV DIESEL	14,33	10.800
OPEL	SENATOR 3.0i	2.969	6	170 CV INY	19,86	16.200
OPEL	SENATOR 3.0i 24V CD/CD AUT	2.969	6	204 CV INY/24V	19,86	21.000
OPEL	SINTRA 2.2 DTi	2.171	4	115 CV DIESEL TURBO	13,99	21.600
OPEL	SINTRA 2.2 16V	2.198	4	141 CV	14,10	19.200
OPEL	SINTRA 3.0 24V	2.962	6	201 CV	19,83	25.200
OPEL	SPEEDSTER 2.2 16V	2.198	4	147 CV	14,10	27.000
OPEL	TIGRA 1.4i 16V	1.389	4	90 CV	10,70	10.200
OPEL	TIGRA 1.6i 16V	1.598	4	106 CV	11,64	12.000
OPEL	VECTRA 1.6 16V	1.598	4	75 / 82 / 100 CV	11,64	11.400
OPEL	VECTRA 1.7 D	1.700	4	57 / 82 CV DIESEL	12,08	13.200
OPEL	VECTRA 1.8i GL	1.796	4	90 CV INY	12,49	11.400
OPEL	VECTRA 1.8 16V	1.796	4	122 / 125 CV	12,50	15.000
OPEL	VECTRA 1.8 GL 16V	1.799	4	115 CV	12,50	14.100
OPEL	VECTRA 2.0 DI GL 16V	1.994	4	82 CV DIESEL	13,30	13.200
OPEL	VECTRA 2.0 DTi 16V	1.994	4	100 CV DIESEL	13,30	14.700
OPEL	VECTRA 2.0 DTi 16V ROYAL	1.994	4	100 CV DIESEL	13,30	16.200
OPEL	VECTRA 2.0 DI (99)	1.995	4	82 CV DIESEL	13,30	14.700

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
OPEL	VECTRA 2.0 DTI (99)	1.995	4	100 CV DIESEL	13,30	15.900
OPEL	VECTRA 2.0 DTI 16V CLUB / COMFORT	1.995	4	101 CV DIESEL	13,30	15.500
OPEL	VECTRA 2.0i GL/GLS/MERIT	1.998	4	115 CV INY	13,31	11.400
OPEL	VECTRA 2.0i GL DIAMOND/CD/GT	1.998	4	115 CV INY	13,31	13.800
OPEL	VECTRA 2.0i 16V	1.998	4	115 a 150 CV	13,31	16.200
OPEL	VECTRA 2.0 16V CARAVAN DESIGN	1.998	4	136 CV	13,31	18.000
OPEL	VECTRA 2.0i 4x4 /16V A.A.	1.998	4	129 / 150 / 204 CV	13,31	21.000
OPEL	VECTRA 2.2 16V DTI	2.172	4	125 CV DIESEL TURBO	14,00	17.100
OPEL	VECTRA 2.2 16V DTI COMFORT Act. S./ELEGANCE/GTS	2.172	4	125 CV DIESEL TURBO	14,00	18.500
OPEL	VECTRA 2.2 16V CDX	2.172	4	125 CV DIESEL TURBO	14,00	18.600
OPEL	VECTRA 2.2 16V DTI Act. Sel ELEGANCE GTS	2.172	4	125 CV DIESEL TURBO	14,00	20.500
OPEL	VECTRA 2.2 16V	2.198	4	147 CV	14,10	13.800
OPEL	VECTRA 2.2 16V COMFORT	2.198	4	147 CV	14,10	16.300
OPEL	VECTRA 2.2 16V COMFORT Act. Sel / ELEGANCE / GTS	2.198	4	147 CV	14,10	17.600
OPEL	VECTRA 2.2 16V Act. Sel. ELEGANCE / GTS	2.198	4	147 CV	14,10	19.600
OPEL	VECTRA 2.5 V6 24V	2.498	6	170 CV	17,90	18.600
OPEL	VECTRA 2.5i V6 24V	2.594	6	175 CV INY 24V	18,31	15.600
OPEL	VECTRA 2.6 V6	2.597	6	170 CV	18,32	19.800
OPEL	VECTRA 3.2 V6 24V GTS	3.175	6	210 CV	20,67	21.600
OPEL	VECTRA 3.2 V6 24V GTS Act. Sel.	3.175	6	210 CV	20,67	22.900
OPEL	ZAFIRA 1.6	1.598	4	100 CV	11,64	12.600
OPEL	ZAFIRA 1.8 ( 125 CV )	1.796	4	125 CV	12,49	15.000
OPEL	ZAFIRA 1.8 ( 115 CV )	1.799	4	115 CV	12,50	14.400
OPEL	ZAFIRA 2.0 DI COMFORT	1.995	4	82 / 100 CV DIESEL	13,30	13.500
OPEL	ZAFIRA 2.0 DI ELEGANCE	1.995	4	82 / 100 CV DIESEL	13,30	15.000
OPEL	ZAFIRA 2.0 16v Turbo OPC	1.998	4	192 CV	13,31	22.700
OPEL	ZAFIRA 2.2 DTI 16V	2.171	4	125 CV DIESEL	14,00	16.000
OPEL	ZAFIRA 2.2 16V SPORT	2.198	4	147 CV	14,10	15.300
PEUGEOT	106 1.0	954	4	50 CV	8,54	5.700
PEUGEOT	106 1.1	1.124	4	60 CV	9,43	6.300
PEUGEOT	106 1.3 RALLYE	1.294	4	103 CV	10,26	7.800
PEUGEOT	106 1.4 XND	1.360	4	50 CV	10,57	7.500
PEUGEOT	106 1.4	1.360	4	50 / 75 / 100 CV	10,57	8.700
PEUGEOT	106 1.5 D	1.527	4	60 CV DIESEL	11,33	7.800
PEUGEOT	106 1.6 XS/RALLYE/XR AUT	1.587	4	90 / 103 CV	11,59	7.800
PEUGEOT	106 1.6 GTi/XSi	1.587	4	103 / 120 CV	11,59	10.500
PEUGEOT	205 1.1	1.124	4	50 / 55 / 60 CV	9,43	7.200
PEUGEOT	205 1.3	1.294	4	65 / 103 CV	10,26	7.200
PEUGEOT	205 1.4	1.360	4	75 / 85 CV	10,57	6.900
PEUGEOT	205 1.4 CJ CABRIO 5V 3P	1.360	4	75 CV	10,57	11.400
PEUGEOT	205 1.6 AUT	1.580	4	80 CV AUT	11,56	9.600
PEUGEOT	205 1.6	1.580	4	89 / 105 CV	11,56	8.100
PEUGEOT	205 1.6 CABRIO CTI	1.580	4	115 CV INY	11,56	19.200
PEUGEOT	205 1.6 GT/GTX	1.592	4	94 CV	11,62	8.400
PEUGEOT	205 1.8 D/TD	1.769	4	60 / 78 CV DIESEL	12,38	8.100
PEUGEOT	205 1.9 D	1.905	4	64 CV DIESEL	12,94	7.200
PEUGEOT	205 1.9 GTi 5V 3P	1.905	4	120 CV INY	12,94	9.600
PEUGEOT	206 1.1	1.124	4	60 CV	9,43	7.200
PEUGEOT	206 1.4	1.360	4	75 CV	10,57	8.100
PEUGEOT	206 1.4 SW 75	1.360	4	75 CV DIESEL	10,57	8.600
PEUGEOT	206 1.4 QUIKSILVER	1.360	4	75 CV	10,57	9.100
PEUGEOT	206 1.4 HDI XN / XT	1.398	4	70 CV DIESEL	10,75	8.200
PEUGEOT	206 1.4 HDI XR Refri. / XT	1.398	4	70 CV DIESEL	10,75	9.000
PEUGEOT	206 1.6	1.587	4	90 / 110 CV	11,59	8.700
PEUGEOT	206 1.6 SW 110 XS	1.587	4	110 CV DIESEL	11,59	9.800
PEUGEOT	206 1.6 CC	1.587	4	110 CV	11,59	11.400
PEUGEOT	206 1.9 D	1.868	4	70 CV DIESEL	12,79	8.400
PEUGEOT	206 1.9 XRD Refri.	1.868	4	70 CV DIESEL	12,79	8.700
PEUGEOT	206 2.0 HDI QUIKSILVER / SW 90	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	10.600
PEUGEOT	206 2.0 GT I / XS / XT / XRD HDI	1.997	4	70 / 90 / 138 CV	13,31	11.400
PEUGEOT	206 2.0 SW 138 GTI	1.997	4	138 CV DIESEL	13,31	11.700
PEUGEOT	206 2.0 GT	1.997	4	138 CV	13,31	13.200
PEUGEOT	206 2.0 C.C.	1.997	4	138 CV	13,31	13.500
PEUGEOT	305		4	65 a 105 CV		4.800
PEUGEOT	306 1.4	1.360	4	75 CV	10,57	9.000
PEUGEOT	306 1.6 / BOULEVARD 100CV	1.587	4	88 / 90 / 100 CV	11,59	9.600
PEUGEOT	306 1.6 ST/XS/XT/COUPE ROL.G.	1.587	4	88 / 90 / 100 CV	11,59	10.800
PEUGEOT	306 1.6 CABRIOLET	1.587	4	90 CV	11,59	15.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
PEUGEOT	306 1.8 16V BOULEVARD	1.761	4	112 CV	12,34	10.200
PEUGEOT	306 1.8	1.761	4	103 / 112 CV	12,34	12.000
PEUGEOT	306 1.8 CABRIOLET	1.761	4	103 CV	12,34	16.200
PEUGEOT	306 1.9 D	1.905	4	71 CV DIESEL	12,94	10.500
PEUGEOT	306 1.9 XTDT/XSDT	1.905	4	90 CV D-T	12,94	13.200
PEUGEOT	306 1.9 D TURBO	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	12.300
PEUGEOT	306 2.0 HDI	1.998	4	90 CV DIESEL	13,31	12.300
PEUGEOT	306 2.0 XSi/COUPE	1.998	4	123 / 135 CV	13,31	12.900
PEUGEOT	306 2.0 CABRIO	1.998	4	123 / 135 CV	13,31	18.600
PEUGEOT	306 2.0 COUPE S16/GTi	1.998	4	155 / 167 CV	13,31	16.200
PEUGEOT	307 1.4 HDI	1.360	4	70 CV DIESEL	10,57	9.600
PEUGEOT	307 1.4i XN	1.360	4	75 CV	10,57	8.400
PEUGEOT	307 1.6i	1.587	4	110 CV	11,59	10.200
PEUGEOT	307 1.6 S.W. / BREAK XS / XT	1.587	4	110 CV	11,59	11.700
PEUGEOT	307 2.0 HDI	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	11.400
PEUGEOT	307 2.0 HDI 90 S.W. / BREAK	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	12.800
PEUGEOT	307 2.0 HDI 110 / S.W. / BREAK / HDI 90 Pack	1.997	4	90 / 110 CV DIESEL	13,31	13.200
PEUGEOT	307 2.0 HDI S.W. 110 Pack	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	14.600
PEUGEOT	307 2.0i	1.997	4	138 CV	13,31	12.600
PEUGEOT	307 2.0 S.W. 16v PACK	1.997	4	138 CV	13,31	14.200
PEUGEOT	309 1.3	1.294	4	65 CV	10,26	6.600
PEUGEOT	309 1.4 VITAL	1.360	4	75 CV	10,57	6.600
PEUGEOT	309 1.4 GR/GREEN/SLAMT	1.442	4	75 / 83 CV	10,95	7.200
PEUGEOT	309 1.6	1.580	4	89 / 92 CV	11,56	9.600
PEUGEOT	309 1.6	1.592	4	95 CV	11,62	8.400
PEUGEOT	309 1.8 D	1.769	4	78 CV DIESEL-TURBO	12,38	13.200
PEUGEOT	309 1.9 D	1.905	4	65 CV DIESEL	12,94	11.400
PEUGEOT	309 1.9 GT/GTX	1.905	4	105 CV	12,94	10.200
PEUGEOT	309 1.9 GTi/16V	1.905	4	130 / 160 CV	12,94	12.000
PEUGEOT	405 1.6	1.580	4	89 / 92 CV	11,56	9.000
PEUGEOT	405 1.8 GL/EMBASSY	1.761	4	103 CV	12,34	9.600
PEUGEOT	405 1.8 GR	1.761	4	103 CV	12,34	11.400
PEUGEOT	405 1.8 D	1.769	4	90 CV DIESEL-TURBO/FAM/INT	12,38	10.500
PEUGEOT	405 1.9 D	1.905	4	70 a 94 CV DIESEL	12,94	12.600
PEUGEOT	405 1.9 D STDT/BREAK EMBASSY	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO/FAM	12,94	16.800
PEUGEOT	405 1.9	1.905	4	110 / 125 CV/FAM/INY/4x4	12,94	10.800
PEUGEOT	405 1.9 STi/Mi 16V	1.905	4	125 / 160 CV INY	12,94	13.200
PEUGEOT	405 2.0	1.998	4	123 CV INY	13,31	12.600
PEUGEOT	405 2.0 Mi 16V	1.998	4	155 CV INY 16V	13,31	14.400
PEUGEOT	405 2.0 T16 (TURBO) 4x4	1.998	4	200 CV 16V 4x4	13,31	18.000
PEUGEOT	406 1.8	1.749	4	118 CV	12,29	12.000
PEUGEOT	406 1.8 SR Pack	1.749	4	118 CV	12,29	12.800
PEUGEOT	406 1.8	1.761	4	112 CV	12,34	15.000
PEUGEOT	406 1.9 SRSD	1.905	4	76 / 76 / 92 CV DIESEL	12,94	12.600
PEUGEOT	406 1.9 SLDT/SRDT	1.905	4	90 / 92 CV DIESEL-TURBO	12,94	15.300
PEUGEOT	406 1.9 STDT	1.905	4	90 / 92 CV DIESEL-TURBO	12,94	18.600
PEUGEOT	406 1.9 STDT FAM/SVDT	1.905	4	90 CV DIESEL TURBO	12,94	20.400
PEUGEOT	406 2.0 HDI SR 90 Pack	1.997	4	90 CV DIESEL	13,31	13.600
PEUGEOT	406 2.0 HDI SR 110 Pack	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	14.500
PEUGEOT	406 2.0 STDT HDI 110	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	16.800
PEUGEOT	406 2.0 HDI	1.997	4	90 / 110 CV DIESEL	13,31	20.400
PEUGEOT	406 2.0 COUPE 16V	1.997	4	138 CV	13,31	18.600
PEUGEOT	406 2.0 ST/SR	1.998	4	135 / 138 CV	13,31	16.200
PEUGEOT	406 2.0 ST/SR FAM/BREAK	1.998	4	135/138 CV	13,31	18.000
PEUGEOT	406 2.0 SV	1.998	4	135 / 150 CV	13,31	19.800
PEUGEOT	406 2.0 COUPE	1.998	4	135 CV	13,31	24.000
PEUGEOT	406 2.1	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	21.000
PEUGEOT	406 2.2 ST HDI 136	2.178	4	136 CV DIESEL	13,67	16.800
PEUGEOT	406 2.2 SV HDI 136	2.178	4	136 CV DIESEL	13,67	18.000
PEUGEOT	406 2.2 COUPE HDI	2.179	4	136 CV DIESEL	14,02	24.000
PEUGEOT	406 2.2 ST	2.230	4	160 CV	14,22	16.100
PEUGEOT	406 2.2 COUPE	2.230	4	160 CV	14,22	19.300
PEUGEOT	406 3.0 V6 SVE/SV	2.946	6	194 / 208 CV	19,76	23.400
PEUGEOT	406 3.0 V6 COUPE	2.946	6	194 / 208 CV	19,76	28.200
PEUGEOT	406 3.0 V6 COUPE PACK	2.946	6	194 / 208 CV	19,76	30.100
PEUGEOT	504	--	4	65 a 108 CV	--	4.800
PEUGEOT	505 2.0	1.971	4	100 CV	13,20	6.000
PEUGEOT	505 2.2	2.165	4	130 CV INY/AUT/TURBO	13,97	6.000
PEUGEOT	505 2.2 GTi/TURBO	2.165	4	130 / 160 CV INY	13,97	9.600
PEUGEOT	505 2.5 D	2.498	4	76 / 95 CV DIE-TURB/INT/AUT/FAM	15,22	9.600



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
PEUGEOT	505 2.5 GLD/SRD	2.498	4	76 / 95 CV DIESEL	15,22	7.200
PEUGEOT	505 2.8 V6/AUT	2.849	6	150 / 170 CV INY	19,37	10.800
PEUGEOT	604	2.304	4	80 a 150 CV	14,50	7.200
PEUGEOT	605 2.0 SLi	1.998	4	122 CV INY	13,31	17.400
PEUGEOT	605 2.0 SRi	1.998	4	130 / 135 CV INY	13,31	13.200
PEUGEOT	605 2.0 SVi	1.998	4	135 CV INY	13,31	15.600
PEUGEOT	605 2.0 SVT/ST/SRT/SV/ AUT	1.998	4	130 / 145 / 150 CV	13,31	18.600
PEUGEOT	605 2.1 D SLDT/SRDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	19.800
PEUGEOT	605 2.1 D SVDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	21.600
PEUGEOT	605 2.1 STDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	22.800
PEUGEOT	605 2.5 D STDT	2.446	4	130 CV D-T	15,03	23.400
PEUGEOT	605 2.5 D SVDT	2.446	4	130 CV DIESEL-TURBO	15,03	26.400
PEUGEOT	605 3.0 SV	2.963	6	170 CV	19,83	24.000
PEUGEOT	605 3.0 SV AUT	2.975	6	170 CV INY/AUT	19,88	25.200
PEUGEOT	605 3.0 SV 24V	2.975	6	200 CV INY 24V	19,88	28.200
PEUGEOT	607 2.2i	2.230	4	160 CV	14,22	22.800
PEUGEOT	607 2.2i HDI	2.179	4	136 CV	14,02	24.600
PEUGEOT	607 2.2i HDI PACK	2.179	4	136 CV	14,02	27.600
PEUGEOT	607 2.2i PACK	2.230	4	160 CV	14,22	25.800
PEUGEOT	607 3.0i V6 PACK	2.946	6	210 CV	19,76	30.100
PEUGEOT	806 1.9 D SRDT	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	19.200
PEUGEOT	806 1.9 D STDT/UNIV. P.A.	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	21.600
PEUGEOT	806 2.0 HDI UNIVERSAL PORT AVE	1.997	4	110 CV	13,31	22.200
PEUGEOT	806 2.0 SVDT HDI	1.997	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,31	28.800
PEUGEOT	806 2.0 SR	1.998	4	123 CV	13,31	16.800
PEUGEOT	806 2.0 PORT AVENTURA	1.998	4	123 CV	13,31	18.600
PEUGEOT	806 2.0 ST/UNIV. P.A.	1.998	4	123 / 138 CV	13,31	19.800
PEUGEOT	806 2.0 ST TURBO/UNIV. P. A. 150 CV	1.998	4	150 CV	13,31	21.000
PEUGEOT	806 2.0 SV TURBO	1.998	4	150 CV	13,31	23.400
PEUGEOT	806 2.0 SV TURBO PULLMAN/SV TURBO 98	1.998	4	150 CV	13,31	25.200
PEUGEOT	806 2.1	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	22.800
PEUGEOT	806 2.1 SVDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	27.600
PEUGEOT	807 2.0 HDI	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	23.500
PEUGEOT	807 2.0	1.998	4	138 CV	13,31	21.500
PEUGEOT	807 2.2 HDI	2.179	4	136 CV DIESEL	14,02	28.000
PEUGEOT	807 2.2	2.230	4	160 CV	14,22	24.000
PEUGEOT	807 3.0	2.946	6	210 CV	19,76	31.000
PONTIAC	2.3i 16V-TRANS SPORT	2.260	4	137 CV	14,33	21.000
PONTIAC	3.4i FIREBIRD/COUPE	3.353	6	145 CV	21,36	19.800
PONTIAC	3.4i FIREBIRD CABRIO	3.353	6	145 CV	21,36	26.400
PONTIAC	3.8i V6 TRANS SPORT	3.791	6	175 CV	22,99	23.400
PONTIAC	5.7i FIREBIRD TRANS AM/TARGA	5.736	8	262 CV	33,07	24.600
PORSCHE	BOXSTER SOUL	2.480	6	204 CV	17,82	38.500
PORSCHE	BOXSTER STANDART	2.480	6	204 CV	17,82	42.100
PORSCHE	BOXSTER SPORT/CONFORT	2.480	6	204 CV	17,82	47.500
PORSCHE	BOXSTER	2.700	6	220 CV	18,76	41.500
PORSCHE	BOXSTER S	3.179	6	252 CV	20,69	48.100
PORSCHE	911 3.0 CARRERA	2.994	6	210 CV INY	19,96	60.100
PORSCHE	911 3.2 CARRERA COUPE	3.164	6	231 CV	20,63	102.200
PORSCHE	911 3.2 CARRERA TARGA	3.164	6	231 CV	20,63	120.200
PORSCHE	911 3.2 CARRERA CABRIO/SPEEDSTER	3.164	6	231 CV	20,63	138.200
PORSCHE	911 3.3 TURBO COUPE (82)	3.299	6	300 CV INY TURBO	21,15	150.300
PORSCHE	911 3.3 TURBO TARGA (82)	3.299	6	300 CV	21,15	168.300
PORSCHE	911 3.3 TURBO CABRIO (82)	3.299	6	300 CV	21,15	180.300
PORSCHE	911 3.4 CARRERA CABRIO (98)	3.387	6	300 CV	21,49	60.100
PORSCHE	911 3.4 CARRERA COUPE	3.387	6	300 CV	21,49	66.100
PORSCHE	911 CARRERA 4 CABRIO/COUPE	3.387	6	300 CV	21,49	72.100
PORSCHE	911 3.6 CARRERA 2-4 COUPE/TARGA	3.600	6	250 CV	22,29	84.100
PORSCHE	911 3.6 CARRERA 2 CABRIO TURBO LOOK	3.600	6	250 CV	22,29	108.200
PORSCHE	911 3.6 CARRERA 2-4 CABRIO	3.600	6	250 CV	22,29	108.200
PORSCHE	911 3.6 CARRERA RS	3.600	6	260 CV	22,29	102.200
PORSCHE	911 3.6 CARRERA COUPE (93)	3.600	6	285 CV	22,29	72.100
PORSCHE	911 3.6 CARRERA S/TARGA/4 COUPE (93)	3.600	6	285 CV	22,29	72.100
PORSCHE	911 3.6 CARRERA CABRIO/4S COUPE	3.600	6	285 CV	22,29	78.100
PORSCHE	911 3.6 CARRERA 4 CABRIO	3.600	6	285 CV	22,29	84.100
PORSCHE	911 3.6 CARRERA GT3 COUPE	3.600	6	300 CV	22,29	87.100

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
PORSCHE	911 CARRERA TARGA	3.596	6	320 CV	22,29	72.800
PORSCHE	911 CARRERA 4 S	3.596	6	320 CV	22,29	77.800
PORSCHE	911 3.6 TURBO COUPE (87-89)	3.600	6	360 CV INY TURBO	22,29	102.200
PORSCHE	911 3.6 TURBO COUPE-993 (95)	3.600	6	408 CV	22,29	108.200
PORSCHE	911 3.6 TURBO S	3.600	6	450 CV	22,29	115.000
PORSCHE	911 3.6 GT2	3.600	6	462 CV	22,29	150.000
PORSCHE	911 3.8 CARRERA RS (93)	3.746	6	300 CV	22,83	72.100
PORSCHE	911 TURBO	4.664	8	350 CV INY TURBO	29,21	90.200
PORSCHE	924 2.0	1.984	4	125 CV INY	13,26	18.000
PORSCHE	924 2.0 TURBO	1.984	4	175 CV INY TURBO	13,26	24.000
PORSCHE	924 2.5 S	2.479	4	150 CV INY	15,15	24.000
PORSCHE	928 4.7 S	4.664	8	300 CV INY	29,21	54.100
PORSCHE	928 5.0 S4 GT	4.957	8	330 CV INY	30,30	51.100
PORSCHE	928 5.4 GTS	5.397	8	350 CV INY	31,89	60.100
PORSCHE	930=(911-TURBO) COUPE/CABRIO	3.299	6	300 CV INY TURBO	21,15	84.100
PORSCHE	944 2.5	2.479	4	163 CV	15,15	30.100
PORSCHE	944 2.5 S	2.479	4	190 CV INY	15,15	36.100
PORSCHE	944 2.5 TURBO	2.479	4	250 CV INY TURBO	15,15	51.100
PORSCHE	944 2.7	2.681	4	165 CV	15,88	36.100
PORSCHE	944 3.0 S2	2.990	4	210 CV INY	16,96	42.100
PORSCHE	944 3.0 S2 CABRIO	2.990	4	210 CV INY	16,96	51.100
PORSCHE	959 2.6	2.580	6	250 CV INY 2 TURBOS	18,25	120.200
PORSCHE	968 3.0 COUPE CS	2.990	4	240 CV INY	16,96	37.900
PORSCHE	968 3.0 COUPE	2.990	4	240 CV INY	16,96	46.900
PORSCHE	968 3.0 CABRIO	2.990	4	240 CV INY	16,96	57.100
RENAULT	ALPINE 2.5i V6 TURBO	2.458	6	200 CV INY TURBO	17,73	33.100
RENAULT	ALPINE 3.0i V6 A610 TURBO	2.975	6	250 CV INY TURBO	19,88	39.100
RENAULT	AVANTIME 2.0 T 16v DYNAMIQUE	1.998	4	165 CV	13,31	23.900
RENAULT	AVANTIME 2.2 DCI DYNAMIQUE	2.188	4	150 CV DIESEL	14,06	25.600
RENAULT	AVANTIME 3.0 V6 DYNAMIQUE	2.946	6	210 CV	19,76	27.300
RENAULT	AVANTIME 3.0 V6 PRIVILEGE	2.946	6	210 CV	19,76	30.600
RENAULT	CLIO 1.1 RL	1.108	4	49 CV	9,35	5.400
RENAULT	CLIO 1.2	1.149	4	60 CV	9,55	7.200
RENAULT	CLIO 1.2 16V	1.149	4	75 CV	9,55	7.200
RENAULT	CLIO 1.2 16V ALIZE 5p/DYN. Q_Shif/EXTRE./PRIVILE.	1.149	4	75 CV	9,55	8.000
RENAULT	CLIO 1.2	1.171	4	60 CV	9,66	7.200
RENAULT	CLIO 1.2 RL/CHIEPIE	1.239	4	55 / 60 CV	9,99	5.400
RENAULT	CLIO 1.4	1.390	4	75 / 80 CV	10,71	7.500
RENAULT	CLIO 1.4 DUET/IPANEMA/RT/S APPLE/ALIZE	1.390	4	75 / 80 CV	10,71	8.700
RENAULT	CLIO 1.4 BACCARA/RT AUT/RXE	1.390	4	75 / 80 CV	10,71	9.600
RENAULT	CLIO 1.4 16V TECH RUN/DYNAMIQUE/EXTREME	1.390	4	98 CV	10,71	8.400
RENAULT	CLIO 1.4 16V RXE/PRIVILEGE	1.390	4	98 CV	10,71	9.000
RENAULT	CLIO 1.5 DCI EXPRESION/DYNAMIQUE/AUTHENT.	1.461	4	65 CV DIESEL	11,03	7.800
RENAULT	CLIO 1.5 DCI EXP. ALIZE / EXTREME / EXPRE. 80 CV	1.461	4	65 / 80 CV DIESEL	11,03	8.300
RENAULT	CLIO 1.5 DCI PRIVILEGE	1.461	4	65 CV DIESEL	11,03	9.000
RENAULT	CLIO 1.5 DCI 80 CV EXP. ALIZE / DYNAMIC / EXTREME	1.461	4	80 CV DIESEL	11,03	8.900
RENAULT	CLIO 1.5 DCI PRIVILEGE 80 CV	1.461	4	80 CV DIESEL	11,03	9.800
RENAULT	CLIO 1.6 SI	1.598	4	90 CV	11,64	8.400
RENAULT	CLIO 1.6 PROACTIVA/16V	1.598	4	90 / 110 CV	11,64	9.600
RENAULT	CLIO 1.7 Resto Modelos	1.721	4	92 CV	12,17	8.400
RENAULT	CLIO 1.7 BACCARA	1.721	4	92 CV	12,17	11.100
RENAULT	CLIO 1.8 16V	1.764	4	137 CV 16V	12,35	9.600
RENAULT	CLIO 1.8 RSi	1.783	4	110 CV	12,43	10.200
RENAULT	CLIO 1.8 BACCARA	1.783	4	110 CV	12,43	13.800
RENAULT	CLIO 1.8 RT/S	1.794	4	95 CV	12,48	7.200
RENAULT	CLIO 1.8 RSi	1.794	4	95 CV	12,48	8.400
RENAULT	CLIO 1.8 BACCARA	1.794	4	95 CV	12,48	11.400
RENAULT	CLIO 1.9 D	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	8.100
RENAULT	CLIO 1.9 DTI	1.870	4	80 CV DIESEL	12,79	9.300
RENAULT	CLIO 2.0 WILLIAMS	1.998	4	150 CV	13,31	12.000
RENAULT	CLIO 2.0 16V RENAULT SPORT	1.998	4	172 CV	13,31	13.200
RENAULT	CLIO 3.0 SPORT V6	2.946	6	230 CV	19,76	27.000
RENAULT	ESPACE 1.9 DTI RT	1.870	4	100 CV DIESEL	12,79	19.800
RENAULT	ESPACE 2.0 GTS	1.995	4	110 CV	13,30	20.400
RENAULT	ESPACE 2.0 TXE	1.995	4	120 CV	13,30	24.000
RENAULT	ESPACE 2.0 TSE/TC QUADRA	1.995	4	110 / 120 CV	13,30	28.200
RENAULT	ESPACE 2.0 RN	1.998	4	115 CV	13,31	17.400
RENAULT	ESPACE 2.0 RT/RT+	1.998	4	115 / 140 CV	13,31	20.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
RENAULT	ESPACE 2.1 D-DT RN/HELIOS	2.068	4	88 CV DIESEL TURBO	13,59	19.200
RENAULT	ESPACE 2.1 D-DT	2.068	4	88 / 92 CV DIESEL TURBO	13,59	24.000
RENAULT	ESPACE 2.2i RN/HELIOS	2.165	4	110 CV INY	13,97	17.400
RENAULT	ESPACE 2.2i RT	2.165	4	110 CV INY	13,97	20.400
RENAULT	ESPACE 2.2i QUADRA/RT QUADRA	2.165	4	110 CV INY 4x4	13,97	24.000
RENAULT	ESPACE 2.2 DT RN	2.188	4	115 CV DT	14,06	21.600
RENAULT	ESPACE 2.2 DT RT	2.188	4	115 CV DT	14,06	24.000
RENAULT	ESPACE 2.8i V6 RXE	2.849	6	153 CV INY	19,37	27.000
RENAULT	ESPACE 3.0 DCI	2.958	6	180 CV DIESEL	19,81	30.000
RENAULT	ESPACE 3.0 V6	2.963	6	170 CV	19,83	26.400
RENAULT	ESPACE 3.0 V6 INITIALE	2.963	6	194 CV	19,83	28.800
RENAULT	FUEGO 2.0	1.995	4	120 CV	13,30	7.200
RENAULT	GRAN ESPACE 2.0 RT	1.998	4	115 CV	13,31	22.200
RENAULT	GRAN ESPACE 2.0 RT+	1.998	4	140 CV	13,31	24.000
RENAULT	GRAN ESPACE 2.2 DT RT	2.188	4	115 CV DIESEL	14,06	21.000
RENAULT	GRAN ESPACE 2.2 DT RT	2.188	4	115 CV	14,06	25.800
RENAULT	GRAN ESPACE 2.2 DCI EXPRESSION	2.188	4	130 CV DIESEL	14,06	22.200
RENAULT	GRAN ESPACE 2.2 DCI THE RACE	2.188	4	130 CV DIESEL	14,06	22.800
RENAULT	GRAN ESPACE 3.0 V6i	2.946	6	194 CV	19,76	29.400
RENAULT	GRAN ESPACE 3.0 DCI	2.958	6	180 CV DIESEL	19,81	32.000
RENAULT	LAGUNA 1.6	1.598	4	110 CV	11,64	13.200
RENAULT	LAGUNA 1.6 16V	1.783	4	123 CV	12,43	13.200
RENAULT	LAGUNA 1.8 16V AUTHENTIQUE	1.783	4	123 CV	12,43	13.800
RENAULT	LAGUNA 1.8 16V EXPRESION/DYNAMIQUE	1.783	4	123 CV	12,43	14.400
RENAULT	LAGUNA 1.8 16V PRIVILEGE/GRAN TOUR PRIV	1.783	4	123 CV	12,43	15.600
RENAULT	LAGUNA 1.8 RN	1.794	4	95 CV	12,48	11.400
RENAULT	LAGUNA 1.8 RT 120 CV/RN BREAK	1.794	4	95 / 120 CV	12,48	13.800
RENAULT	LAGUNA 1.8 RXE/RT BREAK	1.794	4	120 CV	12,48	15.000
RENAULT	LAGUNA 1.9 DCI 110 CV/G. TOUR	1.870	4	110 CV DIESEL	12,79	14.400
RENAULT	LAGUNA 1.9 DTi RT/DCI RT	1.870	4	100 CV DIESEL-TURBO	12,79	15.000
RENAULT	LAGUNA 1.9 DTi/DCI	1.870	4	100 / 110 CV DIESEL-TURBO	12,79	16.800
RENAULT	LAGUNA 1.9 DCI 120 CV/G.TOUR	1.870	4	120 CV DIESEL	12,79	16.200
RENAULT	LAGUNA 2.0 RT/RT BREAK 98	1.998	4	115 / 140 CV	13,31	14.400
RENAULT	LAGUNA 2.0	1.998	4	115 / 140 CV	13,31	16.800
RENAULT	LAGUNA 2.2 D 12V RN/RT/ANADE	2.188	4	85 CV DIESEL	14,06	12.600
RENAULT	LAGUNA 2.2 BREAK RN/DTRT 98	2.188	4	85 / 115 CV DIESEL	14,06	15.600
RENAULT	LAGUNA 2.2	2.188	4	85 / 115 CV DIESEL	14,06	17.400
RENAULT	LAGUNA 2.2 DCI EXPRESION / DYNAMIQUE	2.188	4	150 CV DIESEL	14,06	15.800
RENAULT	LAGUNA 2.2 DCI PRIVILEGE	2.188	4	150 CV DIESEL	14,06	17.400
RENAULT	LAGUNA 2.2 DCI INITIALE	2.188	4	150 CV DIESEL	14,06	19.800
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 RXE	2.946	6	194 CV	19,76	20.400
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 INIT	2.946	6	194 CV	19,76	22.200
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 24V DYNAMIQUE/G. TOUR	2.946	4	210 CV	16,81	18.600
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 24V PRIVILEGE/G. TOUR	2.946	4	210 CV	16,81	19.800
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 24V INITIALE/G. TOUR	2.946	4	210 CV	16,81	22.200
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 RTi	2.963	6	170 CV	19,83	17.400
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 BACCARA	2.963	6	170 CV	19,83	22.200
RENAULT	MEGANE 1.4 16V CENTURY/BREAK/FAIRWAY	1.390	4	95 CV	10,71	9.000
RENAULT	MEGANE 1.4 RL/RN/RT/SPORT/RT BREAK/CLAS FAIRWAY	1.390	4	75 / 90 / 95 CV	10,71	11.400
RENAULT	MEGANE 1.4 16v SCENIC FAIRWAY	1.390	4	95 CV	10,71	11.900
RENAULT	MEGANE 1.4 e RN CLASSIC / RXE / RXI / RXE BREAK	1.390	4	75 / 90 / 95 CV	10,71	12.600
RENAULT	MEGANE 1.5 DCI AUTHENTIQUE	1.461	4	80 CV DIESEL	11,03	11.300
RENAULT	MEGANE 1.5 DCI EXPRESION / DYNAMIQUE	1.461	4	80 CV DIESEL	11,03	12.700
RENAULT	MEGANE 1.5 DCI PRIVILEGE	1.461	4	80 CV DIESEL	11,03	14.100
RENAULT	MEGANE 1.6 EUROPA	1.598	4	75 CV	11,64	9.600
RENAULT	MEGANE 1.6	1.598	4	75 / 90 / 110 CV	11,64	11.700
RENAULT	MEGANE 1.6 CABRIO / 16V PRIVILEGE / EXPRESION	1.598	4	90 / 110 CV	11,64	14.400
RENAULT	MEGANE 1.6 16V CENT/DYNA/FAIRWAY/EX. PROACT	1.598	4	110 CV	11,64	9.600
RENAULT	MEGANE 1.6 16v CLASSIC PRO EXPRESION / FAIRWAY	1.598	4	110 CV	11,64	11.500
RENAULT	MEGANE 1.6 16v SCENIC FAIRWAY / PRO EXP	1.598	4	110 CV	11,64	12.500
RENAULT	MEGANE 1.8 16v	1.783	4	118 CV	12,43	11.300
RENAULT	MEGANE 1.9 D RL/RN/EUROPA/RT	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	10.200
RENAULT	MEGANE 1.9 D/DTI BREAK	1.870	4	65 / 80 CV DIESEL	12,79	10.200
RENAULT	MEGANE 1.9 DTi FAIRWAY / DCI AUTHENT-CENTURY	1.870	4	80 / 105 CV DIESEL	12,79	11.000
RENAULT	MEGANE 1.9 DCI FAIRWAY / EXP. PRO	1.870	4	105 CV DIESEL	12,79	11.900
RENAULT	MEGANE 1.9 D/DTi/DCI COUPE/DCI BREAK/RT	1.870	4	65 / 80 / 95 / 100 / 105 CV DIESEL	12,79	12.600
RENAULT	MEGANE 1.9 DT/DTi ALIZE SCENIC	1.870	4	95 / 100 CV DIESEL TURBO	12,79	15.000
RENAULT	MEGANE 1.9 DCI Rx4	1.870	4	105 CV DIESEL	12,79	17.400
RENAULT	MEGANE 2.0 Resto Modelos	1.998	4	110 / 115 CV	13,31	12.600
RENAULT	MEGANE 2.0 16V/COUPE	1.998	4	140 / 150 CV	13,31	15.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
RENAULT	MEGANE 2.0 CABRIO	1.998	4	140 / 150 CV	13,31	18.600
RENAULT	MEGANE SCENIC 2.0 16V RX4	1.998	4	140 CV	13,31	16.800
RENAULT	R- 4	--	4	28 a 34 CV	--	3.000
RENAULT	R- 5/SUPERCINCO	--	4	45 a 120 CV	--	6.000
RENAULT	R- 6/ R-7 1.1	1.108	4	45 CV	9,35	3.000
RENAULT	R- 9	--	4	45 a 82 CV	--	6.600
RENAULT	R-11	--	4	55 a 105 CV	--	7.800
RENAULT	R-12/R-14/R-16	--	4	55 a 75 CV	--	4.200
RENAULT	R-18	--	4	67 a 125 CV	--	9.000
RENAULT	R-19 1.2 RL	1.171	4	60 CV	9,66	8.400
RENAULT	R-19 1.4	1.390	4	60 / 80 CV	10,71	8.400
RENAULT	R-19 1.4 ADAGIO/GTS/TSE	1.390	4	80 CV	10,71	10.200
RENAULT	R-19 1.4 TR	1.397	4	60 CV	10,74	10.200
RENAULT	R-19 1.7	1.721	4	92 a 107 CV	12,17	11.700
RENAULT	R-19 1.8	1.794	4	90 / 113 CV	12,48	11.400
RENAULT	R-19 1.8i Rti	1.794	4	95 CV	12,48	9.000
RENAULT	R-19 1.8 CABRIO/C.ARIA	1.794	4	95 CV	12,48	15.600
RENAULT	R-19 1.8 16V	1.764	4	137 CV	12,35	12.600
RENAULT	R-19 1.8 16V CABRIO/CHAMADE	1.764	4	137 CV	12,35	18.600
RENAULT	R-19 1.9 D RL/DRIVER/RN	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	9.000
RENAULT	R-19 1.9 D	1.870	4	65 / 93 CV DIESEL	12,79	11.400
RENAULT	R-20	--	4	70 a 115 CV	--	6.600
RENAULT	R-21 1.7 TS/DRIVER	1.721	4	95 CV	12,17	8.100
RENAULT	R-21 1.7 GTS	1.721	4	95 CV	12,17	9.600
RENAULT	R-21 1.7i NEVADA	1.721	4	95 CV FAMILIAR	12,17	12.000
RENAULT	R-21 2.0 GTX/TXE/GTi	1.995	4	120 / 136 CV/INY/12V/4x4	13,30	10.200
RENAULT	R-21 2.0 TIT/ABS A.A.	1.995	4	120 CV	13,30	6.000
RENAULT	R-21 2.0 TXE NEVADA/TXI/TXE ABS/BACCARA	1.995	4	120 / 136 CV INY/4x4/FAM	13,30	13.200
RENAULT	R-21 2.0 TURBO	1.995	4	162 / 175 CV TURBO	13,30	15.600
RENAULT	R-21 2.1	2.068	4	67 / 71 / 88 CV DIESEL	13,59	12.600
RENAULT	R-21 2.1 NEVADA BROKER RT/TDX	2.068	4	88 CV DIESEL	13,59	17.400
RENAULT	R-21 2.2	2.165	4	110 CV	13,97	10.200
RENAULT	R-21 2.2i RT NEVADA BROKER	2.165	4	110 CV	13,97	14.400
RENAULT	R-25 2.0	1.995	4	103 / 120 CV	13,30	11.400
RENAULT	R-25 2.0 TXi	1.995	4	120 / 140 CV INY	13,30	13.800
RENAULT	R-25 2.1 D	2.068	4	64 / 88 CV DIESEL	13,59	12.600
RENAULT	R-25 2.2 GTX/AUTOM	2.165	4	123 CV	13,97	10.800
RENAULT	R-25 2.8 V6i	2.849	6	153 / 160 CV	19,37	13.800
RENAULT	R-25 2.8 V6i BACCARA	2.849	6	153 / 160 CV	19,37	19.200
RENAULT	R-25i 2.5i V6 TURBO	2.458	6	181 CV INY TURBO	17,73	16.800
RENAULT	R-25i 2.5i V6 TURBO BACCARA	2.458	6	181 CV INY TURBO	17,73	24.000
RENAULT	R-30 2.7i V6 TX	2.664	6	144 CV INY	18,61	12.000
RENAULT	R-25i 2.7i V6	2.664	6	144 CV INY/ABS	18,61	14.400
RENAULT	R-25i 2.7i V6 BACCARA	2.664	6	144 CV INY ABS	18,61	17.400
RENAULT	SAFRANE 2.0 Si	1.948	4	138 CV	13,11	18.600
RENAULT	SAFRANE 2.1 D	2.068	4	90 CV DIESEL-TURBO	13,59	18.600
RENAULT	SAFRANE 2.2 i/RN	2.165	4	110 CV INY	13,97	15.300
RENAULT	SAFRANE 2.2 Si/Si RN	2.165	4	140 CV INY	13,97	18.000
RENAULT	SAFRANE 2.2 Si RT	2.165	4	140 CV INY	13,97	20.400
RENAULT	SAFRANE 2.2 DT	2.188	4	115 CV DIESEL TURBO	14,06	20.400
RENAULT	SAFRANE 2.5 Si	2.435	5	168 CV	16,39	22.200
RENAULT	SAFRANE 2.5 INITIALE	2.435	5	168 CV	16,39	33.700
RENAULT	SAFRANE 2.5 DT RN	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	21.000
RENAULT	SAFRANE 2.5 DT / DT RT	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	24.600
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RT	2.963	6	170 CV INY	19,83	24.000
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i	2.963	6	170 / 268 CV INY	19,83	36.100
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i/RN	2.975	6	170 CV INY	19,88	20.400
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE	2.975	6	170 CV INY	19,88	28.200
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE BACCARA/QUADRA	2.975	6	170 CV INY	19,88	31.300
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE BITURBO	2.975	6	260 CV TURBO 4x4	19,88	37.300
RENAULT	SPIDER	1.998	4	150 CV	13,31	22.800
RENAULT	TWINGO 1.1 BASE	1.149	4	60 CV	9,55	6.000
RENAULT	TWINGO 1.1	1.149	4	60 CV	9,55	6.900
RENAULT	TWINGO 1.2 16V	1.149	4	75 CV	9,55	6.000
RENAULT	TWINGO 1.2 /BENET/PACK	1.239	4	55 CV	9,99	6.000
RENAULT	TWINGO 1.2 EASY/ALIZE	1.239	4	55 / 60 CV	9,99	8.400
RENAULT	TWINGO 1.2 WIND/KENZO	1.239	4	55 CV	9,99	7.800
RENAULT	VEL SATIS 2.0 16v EXPRESSION	1.998	4	165 CV	13,31	24.400
RENAULT	VEL SATIS 2.0 16v T	1.998	4	165 CV	13,31	27.000
RENAULT	VEL SATIS 2.2 DCI EXPRESSION	2.188	4	150 CV DIESEL	14,06	26.100



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
RENAULT	VEL SATIS 2.2 DCI PRIVILEGE	2.188	4	150 CV DIESEL	14,06	28.700
RENAULT	VEL SATIS 3.0 DV6 CDI PRIVILEGE	2.958	6	180 CV DIESEL	19,81	31.900
RENAULT	VEL SATIS 3.0 DV6 CDI INITIALE	2.958	6	180 CV DIESEL	19,81	35.300
RENAULT	VEL SATIS 3.5 V6 PRIVILEGE AT	3.498	6	245 CV	21,91	32.000
RENAULT	VEL SATIS 3.5 V6 INITIALE AT	3.498	6	245 CV	21,91	35.400
ROLLS ROYCE	CORNICHE CONVERTIBLE III	6.750	8	225 CV	36,47	240.400
ROLLS ROYCE	CORNICHE CONVERTIBLE IV	6.750	8	225 / 245 CV	36,47	270.500
ROLLS ROYCE	CORNICHE CONVERTIBLE V	6.750	12	329 CV	36,47	321.700
ROLLS ROYCE	FLYING SPUR	6.750	8	335 CV TURBO	36,47	180.300
ROLLS ROYCE	PHANTOM VI	6.750	8	225 CV	36,47	150.300
ROLLS ROYCE	PARK WARD	6.750	8	225 / 300 CV	36,47	276.500
ROLLS ROYCE	SILVER DAWN	6.750	8	245 CV	36,47	162.300
ROLLS ROYCE	SILVER SERAPH	5.379	8	326 CV	31,82	216.400
ROLLS ROYCE	SILVER SERAPH LAST OF LINE	5.400	12	322 CV	31,82	232.700
ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT	6.750	8	225 CV	36,47	132.200
ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT II	6.750	8	225 CV	36,47	138.200
ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT III	6.750	8	225 / 245 CV	36,47	150.300
ROLLS ROYCE	SILVER SPUR II	6.750	8	225 CV	36,47	150.300
ROLLS ROYCE	SILVER SPUR III	6.750	8	225 / 245 CV	36,47	168.300
ROLLS ROYCE	SILVER SPUR IV	6.750	8	225 / 300 CV	36,47	186.300
ROLLS ROYCE	TOURING LIMOUSINE	6.750	8	225 / 245 CV	36,47	306.500
ROVER	25 1.4 COMFORT 85	1.396	4	85 CV	10,74	8.700
ROVER	25 1.4 COMFORT	1.396	4	103 CV	10,74	9.400
ROVER	25 1.6 CLASSIC	1.589	4	109 CV	11,60	11.400
ROVER	25 1.6 CTV CLASSIC	1.589	4	109 CV	11,60	12.900
ROVER	25 1.8 VI	1.796	4	145 CV	12,49	13.800
ROVER	25 2.0	1.996	4	100 CV DIESEL	13,30	12.900
ROVER	45 1.4 COMFORT	1.396	4	103 CV	10,74	9.600
ROVER	45 1.6 CLASSIC	1.589	4	109 CV	11,60	10.800
ROVER	45 2.0	1.991	6	150 CV	15,62	14.100
ROVER	45 2.0 D	1.994	4	100 CV DIESEL	13,30	13.200
ROVER	75 1.8	1.795	4	120 CV	12,48	18.600
ROVER	75 2.0 CDT COMFORT/CLASSIC	1.951	4	116 CV DIESEL	13,12	20.300
ROVER	75 2.0 CDT CLUB	1.951	4	116 CV DIESEL	13,12	23.200
ROVER	75 2.0 KV6	1.997	6	150 CV	15,65	21.000
ROVER	75 2.5 KV6	2.497	6	177 CV	17,90	25.200
ROVER	111 1.1 L	1.120	4	60 CV	9,41	5.400
ROVER	114 1.4	1.396	4	52 a 103CV/INY	10,74	6.900
ROVER	115 1.5 SD	1.527	4	57 CV DIESEL	11,33	7.800
ROVER	200 VI	1.796	4	145 CV	12,49	14.100
ROVER	200 BRM	1.796	4	145 CV	12,49	17.400
ROVER	213 1.3 GSi/Si	1.342	4	75 CV INY	10,48	7.200
ROVER	214 1.4i	1.396	4	75 CV INY	10,74	9.000
ROVER	214 1.4 GSi/Si/SLi	1.396	4	95 / 103 CV INY 16V	10,74	10.200
ROVER	216 CABRIO	1.589	4	111 CV	11,60	15.000
ROVER	216 1.6 GSi/GTi/Si	1.590	4	111 / 116 / 130 CV/INY/16V	11,61	11.100
ROVER	216 1.6 GTi 16V COUPE	1.590	4	122 CV INY 16V	11,61	14.400
ROVER	216 1.6 S/SPRINT/SE	1.597	4	83 CV/INY	11,64	9.000
ROVER	216 1.6 VITESSE/SE EFI	1.597	4	104 CV INY	11,64	10.200
ROVER	218 1.8 D GSi/SL	1.769	4	88 CV DIESEL TURBO	12,38	10.800
ROVER	218 COUPE VVC	1.796	4	145 CV	12,49	14.100
ROVER	220 2.0 D/SD	1.994	4	86 CV DIESEL	13,30	10.800
ROVER	220 2.0 GTi 16V/GSi/LTi	1.994	4	136 CV INY	13,30	11.400
ROVER	220 2.0 GTi 16V COUPE TURBO	1.994	4	200 CV INY	13,30	21.000
ROVER	414 1.4i/GSi 16V/SLi	1.396	4	95 / 103 CV INY 16V	10,74	9.600
ROVER	416 1.6 GSi/SLiGTi	1.590	4	111 / 116 / 130 CV/INY/16V/AUT	11,61	11.400
ROVER	416 1.6 Si	1.588	4	111 CV	11,60	11.100
ROVER	418 1.8 GSD TURBO/SLD	1.769	4	88 CV DIESEL-TURBO	12,38	11.100
ROVER	420 2.0 D 4P/5P	1.994	4	86 CV DIESEL	13,30	12.900
ROVER	420 2.0 Sdi/Si 4P	1.994	4	105 / 136 CV	13,30	13.800
ROVER	420 2.0 GTi 16V/GSi/SLi (91-95)	1.994	4	136 CV INY	13,30	11.400
ROVER	420 2.0 Si 5P	1.994	4	136 CV	13,30	15.600
ROVER	618 i	1.849	4	115 CV	12,71	13.800
ROVER	620 2.0 SDi	1.994	4	105 CV DIESEL	13,30	16.200
ROVER	620 Di	1.994	4	105 CV DIESEL	13,30	18.000
ROVER	620 2.0i	1.997	4	115 / 131 CV INY	13,31	12.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
ROVER	620 2.0 Si	1.997	4	131 CV INY	13,31	15.600
ROVER	623 2.3 Si	2.259	4	158 CV INY	14,33	19.200
ROVER	820 2.0i Si	1.994	4	136 / 140 CV INY	13,30	17.400
ROVER	820 2.0i Ti 16V	1.994	4	180 CV INY 16V	13,30	18.600
ROVER	825 Si	2.497	6	175 CV	17,90	22.200
ROVER	825 COUPE	2.497	6	175 CV	17,90	28.800
ROVER	825 2.5i STERLING	2.494	6	175 CV INY	17,88	27.000
ROVER	825 2.5 D SD TD	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO	15,23	17.400
ROVER	825 2.5 SDi	2.499	4	121 CV D-T	15,23	20.400
ROVER	827 2.7 Si	2.675	6	169 CV INY	18,65	20.400
ROVER	827 2.7 Si COUPE (RSCLKP)	2.675	6	169 CV INY	18,65	24.000
ROVER	2000	1.994	4	100 CV	13,30	10.200
ROVER	2400 SD-TURBO	2.393	4	91 CV DIESEL-TURBO	14,83	11.400
ROVER	2600 S	2.597	6	138 CV	18,32	11.400
ROVER	3500	3.532	8	193 CV INY	24,73	16.200
ROVER	MINI 1.3 COOPER	1.275	4	63 CV	10,17	7.800
SAAB	900 2.0 S. ECO/SEK/COUPE-S	1.985	4	118 / 145 CV	13,26	15.600
SAAB	900 2.0i 16V/S/EUROPE/COUPE SPORT	1.985	4	128 / 133 / 145 CV INY 16V	13,26	15.600
SAAB	900 2.0 S ARTIC/AERO	1.985	4	133 / 145 CV	13,26	19.800
SAAB	900 2.0i 16V CABRIO	1.985	4	145 CV INY 16V	13,26	28.200
SAAB	900 2.0i 16V CABRIO SE EUROPE	1.985	4	145 CV INY 16V	13,26	31.900
SAAB	900 2.0 TURBO 8V/16V	1.985	4	155 / 175 CV	13,26	21.600
SAAB	900 2.0i CABRIO TS EUROPE/16V TURBO	1.985	4	160 / 175 CV	13,26	36.100
SAAB	900 2.0 TURBO 16V S/COUPE/TALLADEGA	1.985	4	175 / 185 CV	13,26	24.000
SAAB	900 2.0 CABRIO TURBO SE/TALLADEGA	1.985	4	185 CV	13,26	28.800
SAAB	900 2.3i	2.290	4	150 CV	14,45	19.800
SAAB	900 2.3i SE CABRIO	2.290	4	150 CV	14,45	26.400
SAAB	900 2.5i V6	2.498	6	170 CV	17,90	24.000
SAAB	900 2.5i V6 SE CABRIO	2.498	6	170 CV	17,90	30.100
SAAB	9000 2.0i/t/CD/CS	1.985	4	130 / 135 / 150 CV INY 16V	13,26	19.200
SAAB	9000 2.0i	1.985	4	150 a 185CV	13,26	24.000
SAAB	9000 2.3/ CS/CD	2.290	4	147 / 150 / 170 CV	14,45	18.600
SAAB	9000 2.3i	2.290	4	150 / 170 / 200 CV INY	14,45	24.000
SAAB	9000 2.3 CS SE ECO POW.	2.290	4	170 CV	14,45	22.200
SAAB	9000 2.3 TURBO CS/CD	2.290	4	200 CV	14,45	26.400
SAAB	9000 2.3 TURBO AERO CS/T.GRIFFIN	2.290	4	200 / 225 CV	14,45	31.900
SAAB	9000 2.3 TURBO S (90-91)	2.290	4	200 CV	14,45	34.300
SAAB	9000 3.0 V6 CD/CS	2.962	6	210 CV INY	19,83	28.800
SAAB	9000 3.0 V6 CDE/CSE	2.962	6	210 CV INY	19,83	33.100
SAAB	9000 3.0 V6 GRIFFIN	2.962	6	210 CV INY	19,83	36.100
SAAB	9-3 2.0 SEK	1.985	4	130 / 154 CV	13,26	17.000
SAAB	9-3 2.0 i/t	1.985	4	130 / 154 CV	13,26	19.500
SAAB	9-3 2.0 i/t SE	1.985	4	130 / 154 CV	13,26	21.500
SAAB	9-3 2.0 i/t CABRIOLET	1.985	4	130 / 154 CV	13,26	27.000
SAAB	9-3 2.0 t/T SE CABRIOLET	1.985	4	154 / 185 CV	13,26	31.000
SAAB	9-3 2.0 T	1.985	4	185 CV	13,26	21.500
SAAB	9-3 2.0 T SE/S	1.985	4	185 / 200 CV	13,26	23.500
SAAB	9-3 2.0 TURBO/TS AERO	1.985	4	185 / 205 CV	13,26	27.000
SAAB	9-3 2.0 TURBO/TS CABRIOLET	1.985	4	185 / 200 / 205 CV	13,26	34.500
SAAB	9-3 2.2 Ti D SEK	2.171	4	115 / 125 CV DIESEL	13,99	18.000
SAAB	9-3 2.2 Ti D	2.171	4	115 / 125 CV DIESEL	13,99	20.000
SAAB	9-3 2.2 Ti D SE	2.171	4	115 / 125 CV DIESEL	13,99	22.500
SAAB	9-3 2.3i	2.290	4	150 CV	14,45	22.000
SAAB	9-3 2.3 i CABRIOLET	2.290	4	150 CV	14,45	33.000
SAAB	9-3 2.3i TS VIGGEN	2.290	4	230 CV	14,45	30.000
SAAB	9-3 2.3i TS VIGGEN CABRIOLET	2.290	4	230 CV	14,45	41.000
SAAB	9-5 2.0 TURBO/SEK/t LINEAR	1.985	4	150 CV	13,26	22.500
SAAB	9-5 2.0 TURBO SE/E/t VECTOR/t ARC	1.985	4	150 CV	13,26	25.500
SAAB	9-5 2.2 Tid LINEAR	2.171	4	120 CV	13,99	23.000
SAAB	9-5 2.2 Tid VECTOR/ARC	2.171	4	120 CV	13,99	26.000
SAAB	9-5 2.3 TURBO/t LINEAR	2.290	4	170 / 185 CV	14,45	25.500
SAAB	9-5 2.3 TURBO SE/E/t VECTOR/t ARC	2.290	4	170 / 185 CV	14,45	28.000
SAAB	9-5 2.3 TS AERO	2.290	4	230 / 250 CV	14,45	31.000
SAAB	9-5 3.0 V6 TID LINEAR	2.962	6	176 CV DIESEL	19,83	28.000
SAAB	9-5 3.0 V6 TID VECTOR/ARC	2.962	6	176 CV DIESEL	19,83	30.500
SAAB	9-5 3.0 V6 TURBO	2.962	6	200 CV	19,83	30.000
SAAB	9-5 3.0 V6 TURBO SE / E / t VECTOR / t ARC	2.962	6	200 CV	19,83	32.000
SAAB	9-5 3.0 V6 TURBO GRIFFIN	2.962	6	200 CV	19,83	34.500

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
SEAT	124/127/133/600/800/850	-	-		-	4.200
SEAT	128/131/132/1430/1500	-	-		-	4.200
SEAT	ALHAMBRA 1.8i 20VT STELLA	1.781	4	150 CV	12,43	18.600
SEAT	ALHAMBRA 1.8 T SXE	1.781	4	150 CV	12,43	21.000
SEAT	ALHAMBRA 1.8i 20VT GRAN VIA/SIGNA/SPORT	1.781	4	150 CV	12,43	23.000
SEAT	ALHAMBRA 1.9 TDi SE/NOSTRUM/STELLA	1.896	4	90 / 110 / 115 CV DIESEL-TURBO	12,90	19.800
SEAT	ALHAMBRA 1.9 TDi	1.896	4	90 / 110 / 115 CV DIESEL-TURBO	12,90	23.400
SEAT	ALHAMBRA 1.9 TDi GRANVIA 110 CV	1.896	4	110 CV DIESEL-TURBO	12,90	26.400
SEAT	ALHAMBRA 1.9 TDi TIPT STELLA/SIGNA	1.896	4	115 CV DIESEL-TURBO	12,90	21.600
SEAT	ALHAMBRA 2.0 STELLA	1.984	4	115 CV	13,26	16.800
SEAT	ALHAMBRA 2.0 i SE/NOSTRUM	1.984	4	115 CV	13,26	18.000
SEAT	ALHAMBRA 2.0 i SXE	1.984	4	115 CV	13,26	21.000
SEAT	ALHAMBRA 2.0 i SXE AUT	1.984	4	115 CV	13,26	23.400
SEAT	ALHAMBRA 2.8 V6 24V SPORT	2.792	6	204 CV	19,14	23.400
SEAT	ALHAMBRA 2.8 V6 24V SIGNA / 4SPORT	2.792	6	204 CV	19,14	25.000
SEAT	AROSA 1.0	999	4	50 CV	8,78	6.300
SEAT	AROSA 1.4 STYLO/FRIEND/STELLA	1.390	4	60 CV	10,71	7.200
SEAT	AROSA 1.4 STAR/FRIEND AUT/SIGNO-a	1.390	4	60 CV	10,71	8.100
SEAT	AROSA 1.4 SPORT 16V	1.390	4	74 CV	10,71	11.100
SEAT	AROSA 1.4 TDI STELLA	1.395	3	75 CV DIESEL	9,56	9.000
SEAT	AROSA 1.4 TDI SIGNO-a	1.395	3	75 CV DIESEL	9,56	10.200
SEAT	AROSA 1.7 SDi	1.716	4	60 CV DIESEL	12,15	8.100
SEAT	CORDOBA 1.4 16V	1.390	4	75 / 100 CV INY	10,71	9.500
SEAT	CORDOBA 1.4 16V SPORT/SIGNA	1.390	4	75 / 100 CV INY	10,71	11.000
SEAT	CORDOBA 1.4i	1.391	4	60 CV INY	10,71	9.000
SEAT	CORDOBA 1.4TDI	1.422	3	75 CV DIESEL TURBO	9,68	11.000
SEAT	CORDOBA 1.6i SX/SIGNO/SPORT	1.595	4	100 CV INY	11,63	10.800
SEAT	CORDOBA 1.6i	1.598	4	75 CV INY	11,64	9.000
SEAT	CORDOBA 1.6i SXE/OPEN	1.598	4	75 / 100 CV	11,64	11.400
SEAT	CORDOBA 1.8i	1.781	4	90 / 130 CV INY	12,43	12.000
SEAT	CORDOBA 1.8 20VT CUPRA	1.781	4	156 CV	12,43	13.800
SEAT	CORDOBA 1.9 D / SDI	1.896	4	64 / 68 CV DIESEL	12,90	10.800
SEAT	CORDOBA 1.9 TD	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	12.000
SEAT	CORDOBA 1.9 TDi	1.896	4	90 / 100 / 110 CV DIESEL	12,90	12.000
SEAT	CORDOBA 1.9 TDi SPORT / SIGNA	1.896	4	100 / 110 130 CV DIESEL	12,90	12.900
SEAT	CORDOBA 2.0i GTi	1.984	4	115 CV INY	13,26	12.600
SEAT	CORDOBA 2.0 16V	1.984	4	150 CV	13,26	13.800
SEAT	FURA	-	4	43 / 75 CV	-	4.200
SEAT	IBIZA 0.9	903	4	43 CV	8,27	4.800
SEAT	IBIZA 1.0	999	4	50 CV	8,78	6.900
SEAT	IBIZA 1.05i	1.043	4	45 CV INY	9,01	5.400
SEAT	IBIZA 1.2	1.193	4	63 / 70 CV	9,77	6.000
SEAT	IBIZA 1.2 12V	1.198	3	64 CV	8,73	8.100
SEAT	IBIZA 1.3i	1.272	4	55 CV INY	10,15	6.000
SEAT	IBIZA 1.4	1.390	4	60 CV	10,71	8.100
SEAT	IBIZA 1.4 16V STELLA	1.390	4	75 / 100 CV	10,71	8.700
SEAT	IBIZA 1.4 16V SPORT / SIGNA / AUT	1.390	4	75 / 100 CV	10,71	10.200
SEAT	IBIZA 1.4i COLLAGE	1.391	4	60 CV INY	10,71	6.900
SEAT	IBIZA 1.4 16V	1.391	4	75 / 100 CV	10,71	8.400
SEAT	IBIZA 1.4i	1.397	4	60 CV INY	10,74	6.600
SEAT	IBIZA 1.5	1.461	4	85 / 100 CV/INY	11,03	7.200
SEAT	IBIZA 1.5 FRIEND/SPECIAL/XL/CLX/DELSOL	1.461	4	90 CV	11,03	5.700
SEAT	IBIZA 1.6 SXE/S	1.595	4	75 / 100 CV	11,63	9.600
SEAT	IBIZA 1.6i	1.595	4	75 / 100 CV	11,63	10.800
SEAT	IBIZA 1.6i SLALOM 100 CV	1.595	4	100 CV INY	11,63	12.000
SEAT	IBIZA 1.7	1.714	4	55 / 57 CV DIESEL	12,14	5.400
SEAT	IBIZA 1.7i SPORT	1.671	4	105 CV INY	11,96	6.600
SEAT	IBIZA 1.8i CLX/MARINA/GLX	1.781	4	90 CV INY	12,43	8.400
SEAT	IBIZA 1.8i SXE/GTi	1.781	4	90 / 130 CV INY	12,43	10.800
SEAT	IBIZA 1.8 20VT SPORT/CUPRA	1.781	4	156 CV	12,43	13.200
SEAT	IBIZA 1.9 D	1.896	4	64 / 68 CV DIESEL	12,90	7.800
SEAT	IBIZA 1.9 SDi	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	9.600
SEAT	IBIZA 1.9 D TD	1.896	4	75 / 90 CV DIESEL TURBO	12,90	10.800
SEAT	IBIZA 1.9 TDi	1.896	4	90 / 100 / 110 CV DIESEL TURBO	12,90	11.000
SEAT	IBIZA 1.9 TDi SPORT / SIGNA	1.896	4	100 / 110 / 130 CV DIESEL TURBO	12,90	12.000
SEAT	IBIZA 2.0 GLX	1.984	4	115 CV	13,26	7.800
SEAT	IBIZA 2.0i GTi	1.984	4	115 CV INY	13,26	12.000
SEAT	IBIZA 2.0 16V GTi CUPRA	1.984	4	150 CV	13,26	13.800

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
SEAT	LEON 1.4 16V	1.390	4	75 CV	10,71	10.800
SEAT	LEON 1.6 STELLA	1.595	4	100 CV	11,63	11.400
SEAT	LEON 1.6 SIGNO	1.595	4	100 CV	11,63	12.600
SEAT	LEON 1.8 20V	1.781	4	125 CV	12,43	14.000
SEAT	LEON 1.8 20V T SPOT/ SPORT FR	1.781	4	180 CV	12,43	16.800
SEAT	LEON 1.8 20V CUPRA "R"	1.781	4	210 CV	12,43	22.000
SEAT	LEON 1.9 SDi	1.896	4	68 CV DIESEL	12,90	11.400
SEAT	LEON 1.9 TDi STELLA/SPORTS LIMITED	1.896	4	90 / 110 CV D-T	12,90	13.200
SEAT	LEON 1.9 TDi SIGNO	1.896	4	90 / 110 CV D-T	12,90	14.400
SEAT	LEON 1.9 TDi SPORT	1.896	4	110 CV D-T	12,90	15.500
SEAT	LEON 1.9 TDi SPORT 150	1.896	4	150 CV D-T	12,90	16.800
SEAT	LEON 1.9 TDi SPORT 150 FR T4	1.896	4	150 CV D-T	12,90	18.300
SEAT	MALAGA	-	4	Varias potencias	-	4.200
SEAT	MARBELLA 850 JUNIOR	850	4	34 CV	7,97	4.200
SEAT	MARBELLA 900 (FUN)	903	4	40 CV	8,27	3.000
SEAT	MARBELLA 900	903	4	40 / 42 CV	8,27	4.500
SEAT	MARBELLA 900 CE	899	4	41 CV	8,24	3.600
SEAT	PANDA	-	4	35 a 45 CV	-	3.300
SEAT	RITMO/RONDA	-	4	Varias potencias	-	4.200
SEAT	TOLEDO 1.6	1.598	4	75 CV	11,64	8.400
SEAT	TOLEDO 1.6i	1.595	4	100 CV	11,63	10.800
SEAT	TOLEDO 1.6i STELLA	1.595	4	100 CV	11,63	13.200
SEAT	TOLEDO 1.8i	1.781	4	90 CV INY	12,43	10.800
SEAT	TOLEDO 1.8i 20V/16V GT	1.781	4	125 / 136 / 180 CV	12,43	15.000
SEAT	TOLEDO 1.9 D	1.896	4	64 / 68 CV DIESEL	12,90	11.100
SEAT	TOLEDO 1.9 D MASTER/MAGNUS	1.896	4	64 / 68 CV DIESEL	12,90	13.200
SEAT	TOLEDO 1.9 TD SE/GL/PREMIUM	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	12.000
SEAT	TOLEDO 1.9 TD GLX/SXE	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	13.800
SEAT	TOLEDO 1.9 TDi	1.896	4	90 / 110 CV DIESEL TURBO	12,90	13.500
SEAT	TOLEDO 1.9 TDi SPORT/SIGNUM	1.896	4	110 CV D-T	12,90	15.300
SEAT	TOLEDO 1.9 TDi EXECUTIVE	1.896	4	110 CV D-T	12,90	17.400
SEAT	TOLEDO 1.9 TDi 150	1.896	4	150 CV	12,90	17.500
SEAT	TOLEDO 2.0i CL/GL	1.984	4	115 CV INY	13,26	10.800
SEAT	TOLEDO 2.0i	1.984	4	115 CV INY/AUT	13,26	12.000
SEAT	TOLEDO 2.0 GT/MAGNUS	1.984	4	115 CV	13,26	15.300
SEAT	TOLEDO 2.0i 16V	1.984	4	150 CV INY/16V	13,26	15.000
SEAT	TOLEDO 2.3i V5	2.324	5	150 CV	15,94	18.000
SEAT	TOLEDO 2.3i V5 20V 170 SPORT	2.324	5	170 CV	15,94	15.600
SEAT	TOLEDO 2.3i V5 20V 170 EXECUTIVE	2.324	5	170 CV	15,94	17.400
SKODA	120	1.174	4	58 CV	9,68	4.200
SKODA	130	1.289	4	62 / 64 CV	10,23	4.200
SKODA	136	1.289	4	54 / 58 / 64 CV CAT	10,23	4.200
SKODA	FABIA 1.4 75-101 CV	1.390	4	75 / 101 CV	10,71	10.000
SKODA	FABIA 1.4 60-68 CV	1.397	4	60 / 68 CV	10,71	7.700
SKODA	FABIA 1.9 SDI	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	9.300
SKODA	FABIA 1.9 TDi	1.896	4	101 CV DIESEL	12,90	11.500
SKODA	FABIA 2.0	1.984	4	115 CV	12,90	11.600
SKODA	FAVORIT	1.289	4	54 / 58 CV	10,23	3.000
SKODA	FELICIA 1.3	1.289	4	55 / 68 CV	10,23	5.100
SKODA	FELICIA 1.6 GLX	1.598	4	75 CV	11,64	7.200
SKODA	FELICIA 1.9 DLX/GLX (96-98)	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	6.000
SKODA	FELICIA 1.9 D	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	7.200
SKODA	FORMAN 1.3 GLX	1.289	4	54 CV	10,23	4.200
SKODA	OCTAVIA 1.4 16V	1.390	4	75 CV	10,71	9.000
SKODA	OCTAVIA 1.6 GLX/AMBIENTE	1.595	4	101 / 102 CV	11,63	11.500
SKODA	OCTAVIA 1.6 LX	1.598	4	75 CV	11,64	9.700
SKODA	OCTAVIA 1.8 SLX 20V	1.781	4	125 CV	12,43	15.000
SKODA	OCTAVIA 1.8 T SLX/COMBI	1.781	4	150 CV	12,43	15.600
SKODA	OCTAVIA 1.8 T LAURIN-KLEMENT	1.781	4	150 CV	12,43	19.500
SKODA	OCTAVIA 1.8 20V RS	1.781	4	180 CV	12,43	18.000
SKODA	OCTAVIA 1.9 SDI LX	1.896	4	68 CV DIESEL	12,90	9.000
SKODA	OCTAVIA 1.9 TDi GLX	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	12.900
SKODA	OCTAVIA 1.9 TDi SLX	1.896	4	90 / 110 CV DIESEL TURBO	12,90	15.600
SKODA	OCTAVIA 1.9 COMBI TDi 4X4 SLX	1.896	4	110 CV DIESEL	12,90	16.800
SKODA	OCTAVIA 1.9 TDi LAURIN-KLEMENT	1.896	4	110 CV DIESEL	12,90	19.200
SKODA	OCTAVIA 2.0 SLX	1.984	4	115 CV	13,26	13.500
SKODA	PICK UP 1.3 LONA	1.289	4	68 CV	10,23	5.100
SKODA	PICK UP 1.3 C. RIGIDA	1.289	4	68 CV	10,23	5.700



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
SKODA	PICK UP 1.9 D LONA	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	6.300
SKODA	PICK UP 1.9 D C. RIGIDA	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	6.900
SKODA	SUPERB 1.8 T COMFORT	1.781	4	150 CV	12,43	19.000
SKODA	SUPERB 1.8 T ELEGANCE	1.781	4	150 CV	12,43	21.500
SKODA	SUPERB 1.9 TDI PD COMFORT	1.896	4	131 CV DIESEL	12,90	19.000
SKODA	SUPERB 1.9 TDI PD ELEGANCE	1.896	4	131 CV DIESEL	12,90	21.700
SKODA	SUPERB 2.5 V6 TDI COMFORT	2.496	6	155 CV DIESEL	17,89	22.300
SKODA	SUPERB 2.5 V6 TDI ELEGANCE	2.496	6	155 CV DIESEL	17,89	26.000
SKODA	SUPERB 2.8 V6	2.771	6	193 CV	19,05	23.000
SMART	SMART CABRIO PURE/PULSE	599	3	55 CV	5,76	8.400
SMART	SMART CABRIO PASSION/PULSE	599	3	55 CV	5,76	9.600
SMART	SMART LIMITED ONE/PASSION	599	3	55 CV	5,76	8.100
SMART	SMART PASSION CDI	799	3	41 CV DIESEL	6,85	7.800
SMART	SMART PULSE 55/62	599	3	55 CV	5,76	7.200
SMART	SMART PURE 45/55	599	3	45 CV	5,76	6.300
SMART	SMART PURE/PULSE CDI (99)	799	3	41 CV DIESEL	6,85	6.600
SMART	SMART PURE/PULSE/PULSE CDI (01)	799	3	41 CV DIESEL	6,85	9.600
SUBARU	1.8 GL 4WD	1.782	4	90 CV/ 4x4	12,43	18.000
SUBARU	1.8 TURBO 4WD	1.782	4	130 CV TURBO 4x4	12,43	22.200
SUBARU	1.8 XT TURBO 4WD	1.782	4	130 CV TURBO 4x4	12,43	25.200
SUBARU	1.8 GL A.A.	1.820	4	104 CV	12,59	16.200
SUBARU	IMPREZA 1.8 GL SEDAN 4WD	1.820	4	104 CV 4x4	12,59	12.000
SUBARU	IMPREZA 2.0 GL 4WD	1.994	4	115 CV 4x4	13,30	12.000
SUBARU	IMPREZA 2.0 RX 4/AWD	1.994	4	115 / 125 CV	13,30	13.800
SUBARU	IMPREZA 2.0 GX/WAGON GX	1.994	4	125 CV	13,30	14.400
SUBARU	IMPREZA 2.0 GT TURBO 4WD	1.994	4	211 / 218 CV 4x4	13,30	18.000
SUBARU	IMPREZA 2.0 WRX T/REPLICA AWD	1.994	4	211 CV 4x4	13,30	21.600
SUBARU	IMPREZA 2.0 WRX Sti AWD	1.994	4	265 CV 4x4	13,30	26.000
SUBARU	JUSTY 1.2i 4WD	1.189	4	68 CV 4x4	9,75	10.200
SUBARU	LEGACY 1.8i 16V 4WD	1.820	4	105 CV INY/16V/ 4x4	12,59	10.800
SUBARU	LEGACY 2.0 GL AWD	1.994	4	125 CV	13,30	15.900
SUBARU	LEGACY 2.0i 16V TURBO 4WD	1.994	4	200 CV INY TURBO 4x4	13,30	16.800
SUBARU	LEGACY 2.0i 16V TURBO SW 4WD	1.994	4	200 CV INY T. FAM 4x4	13,30	18.600
SUBARU	LEGACY 2.2i 16V GX SEDAN 4WD	2.212	4	136 CV INY 16V 4x4	14,15	13.200
SUBARU	LEGACY 2.2i 16V GX SW-FAM 4WD	2.212	4	136 CV INY 16V FAM 4x4	14,15	14.400
SUBARU	LEGACY 2.5 OUTBACK S.W. AWD	2.457	4	150 CV	15,07	20.400
SUBARU	LEGACY 2.5 GX AWD	2.457	4	156 CV	15,07	19.000
SUBARU	LEGACY 2.5 OUTBACK AWD	2.457	4	156 CV	15,07	22.200
SUBARU	LEGACY 3.0 OUTBACK H6 AWD	2.999	6	212 CV	19,98	28.200
SUBARU	SVX 3.3i 24V 4WD	3.319	6	230 CV INY 24V 4x4	21,23	26.400
SUZUKI	ALTO 1.0	993	4	54 CV	8,75	4.500
SUZUKI	BALENO 1.3 GS HAT.	1.298	4	85 CV	10,28	6.900
SUZUKI	BALENO 1.6i 16VGLX SPECIAL/HATCHBACK SE	1.590	4	96 CV	11,61	8.400
SUZUKI	BALENO 1.6 SE/WAGON/GLX SPECIAL	1.590	4	96 / 99 CV	11,61	9.600
SUZUKI	BALENO 1.6 SE WAGON	1.590	4	96 CV	11,61	10.800
SUZUKI	BALENO 1.6 BASE/GLX/GS HAT.	1.590	4	99 CV	11,61	8.100
SUZUKI	BALENO 1.8 SEDAN	1.839	4	121 CV	12,67	10.500
SUZUKI	BALENO 1.8 WAGON	1.839	4	121 CV	12,67	13.500
SUZUKI	BALENO 1.9 TD	1.905	4	75 CV DIESEL	12,94	10.200
SUZUKI	BALENO 1.9 TD WAGON	1.905	4	75 CV DIESEL	12,94	11.100
SUZUKI	LIANA 1.6 16V 2WD	1.586	4	103 CV	11,59	10.500
SUZUKI	LIANA 1.6 16V 4WD	1.586	4	103 CV	11,59	11.700
SUZUKI	MARUTI MCL	796	3	34 CV	6,83	3.300
SUZUKI	SWIFT 1.0 GL	993	3	53 CV	7,80	5.400
SUZUKI	SWIFT 1.3 GL/GS/GLS	1.298	4	66 / 71 / 85 CV	10,28	6.600
SUZUKI	SWIFT 1.3 CABRIO	1.298	4	71 CV	10,28	13.800
SUZUKI	SWIFT 1.3 GTi	1.298	4	101 CV	10,28	8.700
SUZUKI	SWIFT 1.6 GLi SEDAN	1.590	4	90 / 95 CV	11,61	7.800
SUZUKI	SWIFT 1.6 GLX SEDAN 4x4	1.590	4	90 CV	11,61	10.800
SUZUKI	WAGON R + 1.0	996	4	65 CV	8,77	7.500
SUZUKI	WAGON R + 1.2	1.171	4	69 CV	9,66	7.500
SUZUKI	WAGON R + 1.3	1.298	4	76 CV	10,28	7.500

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
TALBOT	CHRYSLER	-	-		-	4.800
TALBOT	DODGE	-	-		-	4.800
TALBOT	HORIZON	-	-		-	4.800
TALBOT	SAMBA	-	-		-	4.800
TALBOT	SIMCA	-	-		-	4.800
TALBOT	SOLARA	-	-		-	4.800
TALBOT	TAGORA	-	-		-	4.800
TALBOT	TALBOT 150/160	-	-		-	4.800
TATA	INDICA 1.4 D LX	1.405	4	54 CV DIESEL	10,78	4.700
TOYOTA	AVENSIS 1.6 TERRA	1.587	4	110 CV	11,59	12.000
TOYOTA	AVENSIS 1.6 LUNA	1.587	4	110 CV	11,59	14.400
TOYOTA	AVENSIS 1.6 VVT-i TERRA	1.598	4	110 CV	11,64	13.000
TOYOTA	AVENSIS 1.6 VVT-i TEMPUS	1.598	4	110 CV	11,64	14.500
TOYOTA	AVENSIS 1.8 TERRA	1.762	4	110 CV	12,35	15.000
TOYOTA	AVENSIS 1.8 VVT-i TERRA	1.794	4	129 CV	12,48	13.800
TOYOTA	AVENSIS 1.8 VVT-i SOL	1.794	4	129 CV	12,48	16.000
TOYOTA	AVENSIS 2.0 D4D LUNA	1.998	4	110 CV DIESEL	13,31	16.800
TOYOTA	AVENSIS 2.0 SOL/PICNIC	1.998	4	128 CV	13,31	17.700
TOYOTA	AVENSIS 2.0 TDi TERRA	1.975	4	90 CV D-T	13,22	14.100
TOYOTA	AVENSIS 2.0 TDi LUNA	1.975	4	90 CV D-T	13,22	16.200
TOYOTA	AVENSIS 2.0 TDi TERRA WAGON	1.975	4	90 CV D-T	13,22	16.800
TOYOTA	AVENSIS 2.0 VERSO D4D	1.995	4	116 CV DIESEL	13,30	22.000
TOYOTA	AVENSIS 2.0 D4D TERRA	1.996	4	110 CV DIESEL	13,30	15.500
TOYOTA	AVENSIS 2.0 D4D TEMPUS/SOL	1.996	4	110 CV DIESEL	13,30	17.500
TOYOTA	AVENSIS 2.0 TERRA	1.998	4	128 CV	13,31	16.500
TOYOTA	AVENSIS 2.0 D4 TEMPUS	1.998	4	150 CV	13,31	16.800
TOYOTA	AVENSIS 2.0 D4 SOL	1.998	4	150 CV	13,31	19.000
TOYOTA	AVENSIS 2.2 TD PICNIC	2.184	4	90 CV	14,04	19.200
TOYOTA	CAMRY 2.0	1.998	4	120 CV INY MULT	13,31	19.800
TOYOTA	CAMRY 2.2i	2.164	4	136 CV	13,97	20.400
TOYOTA	CAMRY 3.0 V6	2.959	6	188 CV INY	19,82	20.400
TOYOTA	CARINA 1.6	1.587	4	106 / 116 CV	11,59	10.800
TOYOTA	CARINA 2.0 E Gli/G	1.998	4	133 CV	13,31	15.000
TOYOTA	CARINA 2.0 E TD XL	1.975	4	83 CV	13,22	12.600
TOYOTA	CARINA 2.0 E TD GL/ST.WAGON	1.975	4	83 CV	13,22	14.400
TOYOTA	CELICA 1.6	1.587	4	75 /125 CV	11,59	16.200
TOYOTA	CELICA 1.8 V V T i	1.794	4	143 CV	12,48	19.200
TOYOTA	CELICA 1.8 16V ST	1.762	4	115 CV	12,35	15.000
TOYOTA	CELICA 1.8 VVT-i T SPORT	1.796	4	192 CV	12,49	20.400
TOYOTA	CELICA 2.0i GT/GTi	1.998	4	133 / 175 CV INY	13,31	20.400
TOYOTA	CELICA 2.0i GTi TURBO 4WD	1.998	4	208 CV INY MULT TURBO	13,31	21.600
TOYOTA	COROLLA 1.3 TERRA	1.332	4	86 CV	10,44	8.700
TOYOTA	COROLLA 1.4 STAR	1.398	4	97 CV	10,75	8.400
TOYOTA	COROLLA 1.4 TERRA COUPE-SPORT FAM.	1.398	4	97 CV	10,75	9.600
TOYOTA	COROLLA 1.4 VVT-i	1.398	4	97 CV	10,75	10.500
TOYOTA	COROLLA 1.6 TERRA/GL	1.587	4	95 / 110 CV	11,59	10.500
TOYOTA	COROLLA 1.6 FORTUNA COUPE/TERRA S.W.	1.587	4	110 CV	11,59	12.000
TOYOTA	COROLLA 1.6 LUNA	1.587	4	110 CV	11,59	12.600
TOYOTA	COROLLA 1.6i GTi HAT.	1.587	4	116 CV INY/MULT	11,59	18.000
TOYOTA	COROLLA 1.6 VVT-i TERRA/COUPE	1.598	4	110 CV	10,75	11.200
TOYOTA	COROLLA 1.6 TERRA STAT WAGON/SOL	1.598	4	110 CV	11,64	12.000
TOYOTA	COROLLA 1.6 VVT-i SOL/VERSO TERRA	1.598	4	110 CV	10,75	13.400
TOYOTA	COROLLA 1.8 VERSO VVT-i SOL	1.796	4	135 CV	12,49	16.000
TOYOTA	COROLLA 1.8 VVT-i T SPORT	1.796	4	192 CV	12,49	18.200
TOYOTA	COROLLA 1.9 D TERRA	1.867	4	70 CV DIESEL	12,78	10.800
TOYOTA	COROLLA 2.0 D LUNA/D SOL	1.975	4	72 / 90 CV DIESEL	13,22	13.500
TOYOTA	COROLLA 2.0 D TERRA	1.975	4	72 / 90 CV DIESEL	13,22	11.400
TOYOTA	COROLLA 2.0 D4-D TERRA	1.995	4	90 CV DIESEL	13,30	12.400
TOYOTA	COROLLA 2.0 D4-D SOL 90	1.995	4	90 CV DIESEL	13,30	13.900
TOYOTA	COROLLA 2.0 D4-D SOL 110 /VERSO TERRA 90	1.995	4	90 / 110 CV DIESEL	13,30	15.300
TOYOTA	COROLLA 2.0 D4-D VERSO SOL	1.995	4	90 CV DIESEL	13,30	16.500
TOYOTA	COROLLA 2.0i GTi	1.998	4	160 CV INY MULT	13,31	15.600
TOYOTA	MR 2 1.6	1.587	4	95 / 124 CV INY MULT	11,59	24.000
TOYOTA	MR2 1.8 VVT-i	1.794	4	140 CV	12,48	19.800
TOYOTA	MR 2 1.8	1.794	4	140 CV	12,48	20.400
TOYOTA	MR2 1.8 VVT-i SMT	1.794	4	140 CV	12,48	21.600
TOYOTA	PASEO 1.5i 16V	1.497	4	90 CV	11,20	10.200
TOYOTA	PREVIA 2.4 VVT-i LUNA 7/8	2.362	4	156 CV	14,72	22.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
TOYOTA	PREVIA 2.4 VVT-i LUNA 7 Aut./SOL 6	2.362	4	156 CV	14,72	24.000
TOYOTA	PREVIA 2.4 VVT-i SOL 6 Aut.	2.362	4	156 CV	14,72	25.800
TOYOTA	PREVIA D-4D	1.995	4	116 CV DIESEL	13,30	24.000
TOYOTA	PRIUS 1.5 VVT-i	1.497	4	72 CV	11,20	17.400
TOYOTA	SUPRA 3.0/TURBO/TARGA	2.954	6	203 / 235 CV INY MULT TURBO	19,80	27.000
TOYOTA	SUPRA 3.0 TARGA TURBO	2.997	6	225 CV	19,97	27.000
TOYOTA	SUPRA 3.0 BITURBO	2.997	6	330 CV	19,97	39.100
TOYOTA	YARIS 1.0 START	998	4	68 CV	8,78	7.500
TOYOTA	YARIS 1.0 TERRA/SOL/LUNA	998	4	68 CV	8,78	8.100
TOYOTA	YARIS 1.0 FREE-TRONIC TERRA/SOL	998	4	68 CV	8,78	9.300
TOYOTA	YARIS 1.3 16V LUNA	1.209	4	86 CV	9,85	9.000
TOYOTA	YARIS 1.3 16V VERSO LUNA	1.209	4	86 CV	9,85	10.200
TOYOTA	YARIS 1.3 16V SOL	1.209	4	86 CV	9,85	10.800
TOYOTA	YARIS 1.3 16V SOL AUT.	1.209	4	86 CV	9,85	11.400
TOYOTA	YARIS 1.3 16V VERSO SOL	1.209	4	86 CV	9,85	12.300
TOYOTA	YARIS 1.3 16V VERSO SOL AUT.	1.209	4	86 CV	9,85	12.900
TOYOTA	YARIS 1.4 D4D	1.364	4	75 CV DIESEL	9,85	9.400
TOYOTA	YARIS 1.4 VERSO D4D LUNA	1.364	4	75 CV DIESEL	9,85	10.800
TOYOTA	YARIS 1.4 VERSO D4D SOL	1.364	4	75 CV DIESEL	9,85	12.600
TOYOTA	YARIS 1.5 16V VERSO SOL/T SPORT	1.497	4	106 CV	11,20	12.500
TRIUMPH	ACCLAIM 1.3	1.335	4	70 CV/AUT	10,45	6.000
TRIUMPH	TR-7 2.0/CONV	1.998	4	85 CV	13,31	7.800
VOLKSWAGEN	1200 "ESCARABAJO"	1.192	4	40 CV	9,77	4.200
VOLKSWAGEN	1300/1302/S "ESCARABAJO"	1.285	4	50 CV	10,22	4.200
VOLKSWAGEN	1303/1303 S	1.600	4	70 CV	11,65	4.200
VOLKSWAGEN	BEETLE 1.6	1.595	4	100 CV	11,63	14.400
VOLKSWAGEN	BEETLE 1.6 AUT	1.595	4	102 CV	11,63	15.600
VOLKSWAGEN	BEETLE 1.8 T	1.781	4	150 CV	12,43	18.000
VOLKSWAGEN	BEETLE 1.8 AUT	1.781	4	150 CV	12,43	19.200
VOLKSWAGEN	BEETLE 1.9 TDI	1.896	4	90 / 100 CV D-T	12,90	19.000
VOLKSWAGEN	BEETLE 2.0	1.984	4	115 CV	13,26	20.400
VOLKSWAGEN	BEETLE 2.3 V5	2.324	4	170 CV	14,58	18.600
VOLKSWAGEN	BORA 1.6 CONCEPTLINE	1.595	4	100 CV	11,63	14.700
VOLKSWAGEN	BORA 1.6 HIGHLINE	1.595	4	100 CV	11,63	16.200
VOLKSWAGEN	BORA 1.9 TDI 90/100	1.896	4	90 / 100 CV D-T	12,90	16.500
VOLKSWAGEN	BORA 1.9 TDI 110	1.896	4	110 CV D-T	12,90	18.600
VOLKSWAGEN	BORA 1.9 TDI 115	1.896	4	115 CV D-T	12,90	20.400
VOLKSWAGEN	BORA 1.9 TDI 130 /150	1.896	4	130 / 150 CV	12,90	20.400
VOLKSWAGEN	BORA 1.9 TDI 150 HIGHLINE 4MOT	1.896	4	150 CV	12,90	22.000
VOLKSWAGEN	BORA 2.0	1.984	4	115 CV	13,26	17.400
VOLKSWAGEN	BORA 2.3 V5	2.324	5	150 CV	15,94	19.500
VOLKSWAGEN	BORA 2.3 V5 HIGHLINE	2.324	5	170 CV	15,94	18.600
VOLKSWAGEN	BORA 2.3 V5 HIGHLINE TRIPTONIC	2.324	5	170 CV	15,94	19.800
VOLKSWAGEN	BORA 2.8 V6 4 MOTION	2.792	6	204 CV	19,14	24.000
VOLKSWAGEN	CORRADO 1.8i	1.781	4	136 / 160 CV INY MULT TURBO	12,43	18.000
VOLKSWAGEN	CORRADO 2.0i 16V	1.984	4	136 CV 16V INY	13,26	17.400
VOLKSWAGEN	CORRADO VR6	2.861	6	190 CV INY TURBO	19,42	20.400
VOLKSWAGEN	GOLF 1.4 CONCEPTLINE	1.390	4	75 CV	10,71	12.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.4 CL	1.391	4	60 CV	10,71	12.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 D CL/TD SPRINTER	1.588	4	54 / 70 CV DIESEL	11,60	12.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 D GTD SPRINTER/TD COLLEC.	1.588	4	70 CV DIESEL/TURBO	11,60	14.400
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 D GTD/GTD COLLECT.	1.588	4	80 CV DIESEL TURBO	11,60	16.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 -75 CV- Resto Modelos	1.595	4	75 CV	11,63	9.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 -75 CV-COLLEC.GT	1.595	4	75 CV	11,63	12.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CONCEPTLINE-100/105	1.595	4	100 / 105 CV	11,63	13.500
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 100 CV	1.595	4	100 CV	11,63	15.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 VARIANT HIGHLINE	1.595	4	100 / 105 CV	11,63	15.900
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CABRIO HIGHLINE	1.595	4	100 CV	11,63	18.300
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CABRIO GL/JOKER	1.595	4	100 CV	11,63	18.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CL /S	1.598	4	75 CV	11,64	13.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 GL/MATCH	1.598	4	75 / 100 CV	11,64	15.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 GL AUT/MATCH AUT	1.598	4	100 CV	11,64	16.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 CABRIO GL VARIANT/AVANTG.	1.781	4	75 / 90 CV	12,43	18.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 CL/GTi/GTi COLLEC./GT SPRINT.	1.781	4	75 / 90 / 112 CV	12,43	12.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GL/GT (87-88)	1.781	4	90 CV	12,43	6.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 MANHAT./SPRINTER	1.781	4	90 CV	12,43	9.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GTi A.A./GTi 16V/G60	1.781	4	112 / 136 / 160 CV INY	12,43	15.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GLi CABRIO/QUARTET	1.781	4	112 CV	12,43	22.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GTi (98) /HIGHLINE 4 M.	1.781	4	125 CV	12,43	18.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GTi 16V A.A./GTi TURBO 98	1.781	4	136 / 150 CV	12,43	19.800
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 D	1.896	4	64 / 68 CV DIESEL	12,90	13.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 D TD	1.896	4	75 CV DIESEL/TURBO	12,90	19.800
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi 90	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	15.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi 100	1.896	4	100 CV DIESEL TURBO	12,90	17.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi 110	1.896	4	110 CV DIESEL TURBO	12,90	18.500
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi CABRIO HIGHLINE	1.896	4	110 CV DIESEL TURBO	12,90	21.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi 115/130 CV	1.896	4	115 / 130 CV DIESEL TURBO	12,90	20.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 HIGHLINE TDi 130 4 MOT/TIPTR.	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	21.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi 150	1.896	4	150 CV DIESEL TURBO	12,90	19.800
VOLKSWAGEN	GOLF 2.0 HIGHLINE - 98	1.984	4	115 CV	13,26	16.800
VOLKSWAGEN	GOLF 2.0	1.984	4	115 / 150 CV INY	13,26	20.400
VOLKSWAGEN	GOLF 2.3 GTi V5/HIGHLINE V5	2.324	4	150 CV	14,58	20.000
VOLKSWAGEN	GOLF 2.3 VARIANT V5 HIGHLINE 4 MOT	2.324	5	170 CV	15,94	22.000
VOLKSWAGEN	GOLF 2.8	2.792	6	175 / 204 CV	19,14	22.200
VOLKSWAGEN	GOLF RALLYE	1.763	4	160 CV	12,35	25.800
VOLKSWAGEN	JETTA 1.3	1.272	4	55 CV	10,15	6.600
VOLKSWAGEN	JETTA 1.6 D	1.588	4	54 CV DIESEL	11,60	7.800
VOLKSWAGEN	JETTA 1.6 TD	1.588	4	70 CV DIESEL TURBO	11,60	9.000
VOLKSWAGEN	JETTA 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	9.000
VOLKSWAGEN	JETTA 1.8/CL	1.781	4	90 CV	12,43	8.400
VOLKSWAGEN	JETTA 1.8 GTX/GTi	1.781	4	90 / 112 CV/INY	12,43	10.800
VOLKSWAGEN	LUPO 1.4 TDi TRENDLINE	1.422	4	75 CV DIESEL	10,86	9.600
VOLKSWAGEN	LUPO 100 TRENDLINE	1.390	4	100 CV	10,71	9.200
VOLKSWAGEN	LUPO 125 GTi	1.598	4	125 CV	11,64	12.700
VOLKSWAGEN	LUPO 3L TDi	1.191	4	61 CV DIESEL	9,76	10.400
VOLKSWAGEN	LUPO 50	997	4	50 CV	8,77	7.000
VOLKSWAGEN	LUPO 60	1.390	4	60 CV	10,71	7.200
VOLKSWAGEN	LUPO 60 SDi	1.716	4	60 CV DIESEL	12,15	8.400
VOLKSWAGEN	LUPO 75	1.390	4	75 CV	10,71	8.500
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 D (54 CV) (88-93)	1.588	4	54 CV DIESEL	11,60	9.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 D TURBO (75 CV) (88-93)	1.588	4	70 / 75 CV DIESEL TURBO	11,60	12.600
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 CL	1.595	4	100 / 102 CV	11,63	10.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 CL AUT/GL/LIMOUSINE	1.595	4	100 CV	11,63	12.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 100 COMFORT-CONCEPT	1.595	4	100 CV	11,63	13.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 TRENDLINE 100	1.595	4	100 CV	13,30	16.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 102 (GP)	1.595	4	102 CV	13,30	16.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8 CL/GL	1.781	4	90 / 112 CV/FAM	12,43	11.100
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8 COMF. 125/GT 16V	1.781	4	125 / 136 CV	12,43	17.400
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8 COMF. VARIANT 125	1.781	4	125 CV	12,43	18.600
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8i TREND 125/COMF.T 150	1.781	4	125 / 150 CV	12,43	18.600
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8 HIGH. 125/TREND.T 150	1.781	4	125 / 150 CV	12,43	19.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8 T.HIGH 150/TREND VAR. 150	1.781	4	150 CV	12,43	21.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8 T.HIGH VARIANT 150/G60 GT	1.781	4	150 / 160 CV	12,43	22.200
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 D TD CL/TDi CL	1.896	4	75 / 90 CV DIESEL/i.d.	12,90	12.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi 90 CV	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	15.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi TRENDLINE/HIGHLINE 90 CV	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	19.200
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi GP-100/EDITION130	1.896	4	100 / 130 CV DIESEL TURBO	12,90	18.500
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi 110 CV	1.896	4	110 CV DIESEL TURBO	12,90	17.400
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi HIGH110/TREND VARIANT	1.896	4	110 CV DIESEL TURBO	12,90	21.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi 115 CV	1.896	4	115 CV DIESEL TURBO	12,90	19.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi 115 CV VARIANT HIGHL/TREND	1.896	4	115 CV DIESEL TURBO	12,90	22.200
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi GP COMFORT. 130/VARIANT EDIT. 130	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	20.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi GP TRENDLINE/HIGHLINE	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	22.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 TDi GP HIGHLINE TIPTR./4MOT	1.896	4	130 CV DIESEL TURBO	12,90	24.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i CL	1.984	4	115 CV/INY/FAM	13,26	12.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i GL	1.984	4	115 CV	13,26	13.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i GL VARIANT	1.984	4	115 CV FAM	13,26	17.400
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0 (GP)	1.984	4	115 / 130 CV	13,26	19.500
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i GT 16V	1.984	4	150 CV	13,26	16.200
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.3 V5 COMF/VR5 TREND	2.327	4	150 CV	14,59	19.800
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.3 V5 TREND./COMF. 4 MOT	2.327	4	150 CV	14,59	21.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.3 V5 HIGH/TREND 4 MOT	2.327	4	150 CV	14,59	21.900
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.3 V5 HIGH 4 MOT	2.327	4	150 CV	14,59	23.400
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.3 V5	2.327	5	170 CV	15,95	22.200
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.5 TDi HIGHLINE	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	25.500
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.5 TDi HIGHLINE TIPTR./4MOT.	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	27.500



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.5 TDI HIGHLINE TIPTR.4MOT.	2.496	6	150 CV DIESEL	17,89	28.500
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.8 V6 HIGHLINE 4 MOTION	2.771	6	193 CV	19,05	24.600
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.8 V6 HIGH. 4 MOTION TIPTR..	2.771	6	193 CV	19,05	25.600
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.8i VR6 GL/EXCLUSIV/VARIANT	2.792	6	175 CV INY TURBO	19,14	18.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 4.0 W8	3.999	8	275 CV	26,64	37.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.0	1.043	4	45 CV	9,01	6.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.0	999	4	50 CV	8,78	7.800
VOLKSWAGEN	POLO 1.0 -40 CV	1.043	4	40 CV	9,01	4.200
VOLKSWAGEN	POLO 1.0 FOX (94-99)	1.043	4	45 CV	9,01	7.200
VOLKSWAGEN	POLO 1.0 CONFORT PLUS	1.043	4	45 CV	9,01	9.600
VOLKSWAGEN	POLO 1.2 CONCEPLINE 55/65	1.196	4	55 / 65 CV	9,78	8.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.2 TRENDLINE 65	1.196	4	65 CV	9,78	9.100
VOLKSWAGEN	POLO 1.3 DIESEL	1.272	4	45 CV DIESEL	10,15	7.200
VOLKSWAGEN	POLO 1.3 (55 CV)	1.272	4	55 CV	10,15	6.300
VOLKSWAGEN	POLO 1.3i (75 CV)/GT G40	1.272	4	75 / 115 CV INY	10,15	9.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.3 FOX/CONFORT/C.PLUS	1.296	4	55 CV	10,27	8.100
VOLKSWAGEN	POLO 1.4i BASIC/CONCEPT	1.391	4	60 CV	10,71	8.400
VOLKSWAGEN	POLO 1.4i/TRENDLINE 75	1.391	4	60 / 75 CV	10,71	9.600
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 75 TRENDLINE AUT./HIGHLINE	1.391	4	75 CV	10,71	10.500
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 16 V	1.391	4	100 CV	10,71	10.800
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 16 V SPORT AIR	1.391	4	100 CV	10,71	12.600
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 D	1.395	4	50 CV / DIESEL	10,71	9.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 TDi	1.422	4	75 CV DIESEL-TURBO	10,86	11.100
VOLKSWAGEN	POLO 1.6 CONFORT/CONFORT PLUS	1.598	4	75 CV	11,64	9.600
VOLKSWAGEN	POLO 1.6 AIR/SPORT/CONFORT AIR	1.598	4	75 CV	11,64	10.800
VOLKSWAGEN	POLO 1.6 SPORT AIR	1.598	4	75 CV	11,64	12.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.6 GTI	1.598	4	125 CV	11,64	15.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.9 D - SDi	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	9.300
VOLKSWAGEN	POLO 1.9 D - TDI	1.896	4	100 CV DIESEL	12,90	11.700
VOLKSWAGEN	SANTANA 1.6 GX TD	1.588	4	70 CV DIESEL TURBO	11,60	4.800
VOLKSWAGEN	SANTANA 1.8 LX	1.781	4	90 CV	12,43	4.800
VOLKSWAGEN	SANTANA 2.0 GX 5	1.994	5	115 CV INY	14,54	4.800
VOLKSWAGEN	SCIROCCO 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	7.200
VOLKSWAGEN	SCIROCCO 1.8i	1.781	4	90 / 112 CV	12,43	12.000
VOLKSWAGEN	SCIROCCO 1.8i 16V	1.781	4	136 CV INY/16V	12,43	13.200
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.8 T COMFORT 150	1.781	4	150 CV	12,43	20.700
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.8 T COMFORT TIPTR	1.781	4	150 CV	12,43	23.400
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.9 TDi	1.896	4	90 / 110 / 115 CV DIESEL-TURBO	12,90	21.000
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.9 TDi COMFORT 110	1.896	4	110 CV	12,90	23.400
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.9 TDi COMFORTLINE-TIPTR	1.896	4	115 CV DIESEL-TURBO	12,90	22.200
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.9 TDi COMFORTLINE 4MOT	1.896	4	115 CV DIESEL-TURBO	12,90	24.600
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.0 GL	1.984	4	115 CV	13,26	17.400
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 VR6 GL/COMFORT 174	2.792	6	174 CV	19,14	22.200
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 VR6 CARAT/SYNCR0 AUT	2.792	6	174 CV	19,14	23.400
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 V6 COMFORTLINE	2.792	6	204 CV	19,14	24.200
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 V6 COMFORT.4MOT/TIPTR./ HIGHLINE	2.792	6	204 CV	19,14	25.800
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 V6 HIGHLINE TIPTR	2.792	6	204 CV	19,14	27.000
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 V6 HIGHLINE 4MOT	2.792	6	204 CV	19,14	28.200
VOLKSWAGEN	VENTO 1.6 GL	1.595	4	100 CV	11,63	12.600
VOLKSWAGEN	VENTO 1.6 CL/GL (75 CV)	1.598	4	75 CV	11,64	10.800
VOLKSWAGEN	VENTO 1.8 CL (75 CV)	1.781	4	75 CV	12,43	11.400
VOLKSWAGEN	VENTO 1.8 CL/GL	1.781	4	90 CV/AUT	12,43	13.200
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D CL	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	12.000
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D TD CL/D TD GL	1.896	4	75 CV DIESEL-TURBO	12,90	14.400
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D CL TDi	1.896	4	90 CV DIESEL i.d.	12,90	13.800
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D GL TD/CL TDi 110 CV	1.896	4	90 / 110 CV DIESEL i.d.	12,90	15.600
VOLKSWAGEN	VENTO 2.0 GL	1.984	4	115 CV	13,26	13.800
VOLKSWAGEN	VENTO 2.0 GT	1.984	4	115 CV	13,26	18.000
VOLKSWAGEN	VENTO 2.8 VR6	2.792	6	174 CV	19,14	22.200
VOLVO	240 2.1	2.127	4	105 / 120 CV	13,82	9.000
VOLVO	240 / 242 2.3	2.316	4	110 CV	14,55	10.200
VOLVO	244 2.1i GLE TURBO	2.127	4	155 CV INY TURBO	13,82	18.000
VOLVO	244 2.3i GL	2.316	4	110 CV	14,55	13.800
VOLVO	244 2.3i GLT	2.316	4	140 CV INY TURBO	14,55	15.600
VOLVO	244 2.4d GLD	2.383	6	82 CV DIESEL	17,40	16.800
VOLVO	245 2.1i GLE TURBO	2.127	4	155 CV INY TURBO	13,82	18.000
VOLVO	245 2.3	2.316	4	110 / 140 CV	14,55	16.800
VOLVO	245 2.4d GLD	2.383	6	82 CV DIESEL	17,40	18.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
VOLVO	262 / 264 / 265 2.7	2.664	6	130 CV	18,61	16.200
VOLVO	340 1.4	1.397	4	70 CV	10,74	9.600
VOLVO	340 1.6d GLD 4P/5P	1.596	4	55 CV DIESEL	11,63	12.600
VOLVO	340 1.7 GL/PLUS	1.721	4	90 CV	12,17	8.400
VOLVO	360 2.0i	1.986	4	115 CV INY	13,26	12.600
VOLVO	440 1.6i	1.596	4	83 CV INY	11,63	10.800
VOLVO	440 1.7 GL/GLS	1.721	4	90 CV	12,17	12.000
VOLVO	440 1.7i GLE/GLT/TURBO	1.721	4	110 / 120 CV INY	12,17	14.400
VOLVO	440 1.8i GLE/GLi	1.794	4	90 CV INY	12,48	12.000
VOLVO	440 1.9 TD GLE/GLT	1.870	4	90 CV DIESEL TURBO	12,79	13.800
VOLVO	440 2.0i	1.998	4	110 CV INY	13,31	13.800
VOLVO	460 1.7	1.721	4	90 / 120 CV	12,17	14.400
VOLVO	460 1.8i GLE (90)	1.794	4	90 CV INY	12,48	12.600
VOLVO	460 1.9 TD	1.870	4	90 CV DIESEL TURBO	12,79	13.800
VOLVO	460 2.0i	1.998	4	110 CV INY/AUT	13,31	13.200
VOLVO	480 1.7i ES/TURBO	1.721	4	110 CV INY	12,17	19.800
VOLVO	480 2.0i GT	1.998	4	110 CV INY	13,31	16.200
VOLVO	480 2.0i S/AUT	1.998	4	110 CV INY	13,31	17.400
VOLVO	480 2.3i POLAR	2.316	4	130 CV INY	14,55	15.000
VOLVO	66 1.1	1.108	4	45 CV	9,35	4.200
VOLVO	740 2.0i GLi/MASTER	1.986	4	115 CV INY	13,26	15.000
VOLVO	740 2.0i GLTi	1.986	4	139 CV INY TURBO INTERC	13,26	19.200
VOLVO	740 2.0i TURBO INTERCOOLER/16V	1.986	4	160 / 200 CV INY TURBO INT	13,26	22.200
VOLVO	740 2.3i GL/MASTER	2.316	4	130 CV INY	14,55	15.600
VOLVO	740 2.3i GLE	2.316	4	117 / 130 CV INY	14,55	17.400
VOLVO	740 2.4d GLD-6	2.383	6	82 CV DIESEL	17,40	15.600
VOLVO	740 2.4d TD	2.383	6	110 / 122 CV DIESEL TURBO	17,40	19.200
VOLVO	745 2.0i TURBO INTERCOOLER	1.986	4	160 CV INY TURBO INTERC	13,26	18.600
VOLVO	745 2.3i GLE	2.316	4	131 CV INY	14,55	18.000
VOLVO	745 2.4d	2.383	6	82 / 110 CV DIESEL/TURBO	17,40	16.800
VOLVO	760 2.3i TURBO INTERCOOLER	2.316	4	165 CV INY TURBO INTERC	14,55	24.600
VOLVO	760 2.4d GLE TD	2.383	6	110 CV DIESEL TURBO	17,40	23.400
VOLVO	760 2.9i GLE	2.849	6	150 CV INY	19,37	22.200
VOLVO	780 2.9i	2.849	6	150 / 170 CV INY	19,37	51.100
VOLVO	850 2.0i	1.984	5	126 CV INY	14,49	23.400
VOLVO	850 2.3i T5	2.319	5	225 CV INY TURB.FAM	15,92	28.200
VOLVO	850 2.3i T5R	2.319	5	240 / 250 CV FAM	15,92	33.700
VOLVO	850 2.4i GLE/AUT/SW	2.435	5	140 CV INY	16,39	21.000
VOLVO	850 2.5	2.435	5	140 CV	16,39	24.000
VOLVO	850 2.4i 20V GLT/AUT/SW	2.435	5	170 CV INY TURBO	16,39	23.400
VOLVO	850 2.5 20V	2.435	5	170 CV	16,39	27.600
VOLVO	850 2.5 D/TDi	2.461	5	140 CV DIESEL-TURBO	16,49	28.800
VOLVO	940 2.0i GLT/SW	1.998	4	155 CV INY	13,31	15.600
VOLVO	940 2.0i TURBO/16V	1.986	4	139 / 155 CV INY/TURBO/16V	13,26	18.000
VOLVO	940 2.3i GLE/16V	2.316	4	130 / 155 CV INY/AUT	14,55	15.600
VOLVO	940 CLASSIC	2.316	4	135 CV	14,55	18.600
VOLVO	940 2.3i TURBO	2.316	4	165 CV INY/TURBO/FAM	14,55	16.800
VOLVO	940/945 2.4d TD INTERCOOLER	2.383	6	122 CV DIESEL-TURBO-INTER	17,40	16.800
VOLVO	960 2.0i 16V TURBO	1.986	4	190 CV 16V TURBO	13,26	20.400
VOLVO	960 2.5i 24V	2.473	6	170 CV INY	17,79	22.200
VOLVO	960 2.5i PREMIUM 24V	2.473	6	170 CV INY	17,79	24.000
VOLVO	960 3.0i 24V	2.922	6	204 CV INY 24V/FAM	19,67	25.800
VOLVO	960 3.0i 24V EXECUTIV	2.922	6	204 CV INY 24V	19,67	32.500
VOLVO	C70 2.0 T	1.984	5	163 CV	14,49	28.800
VOLVO	C70 2.0 T CABRIO	1.984	5	163 CV	14,49	33.700
VOLVO	C70 2.3	2.319	5	240 CV	15,92	37.900
VOLVO	C70 2.3 CABRIO	2.319	5	240 CV	15,92	42.700
VOLVO	C70 2.5 20V	2.435	5	170 CV	16,39	29.400
VOLVO	C70 2.5 T	2.435	5	193 CV	16,39	33.100
VOLVO	C70 2.5 T CABRIO	2.435	5	193 CV	16,39	37.900
VOLVO	S 40 / V 40 1.6 (2000)	1.587	4	109 CV	11,59	14.400
VOLVO	S 40 / V 40 1.6	1.588	4	105 CV	11,60	15.600
VOLVO	S 40 / V 40 1.6 SPORT/PREMIUM	1.588	4	109 CV	11,60	17.400
VOLVO	S 40 1.8	1.731	4	115 CV	12,21	17.100
VOLVO	S 40 1.8 AUT / V 40 1.8	1.731	4	115 CV	12,21	18.600
VOLVO	S 40 / V 40 1.8 (2000)	1.783	4	122 CV	12,43	16.200
VOLVO	S 40 / V 40 1.8 SPORT/PREMIUM	1.783	4	122 CV	12,43	19.200
VOLVO	S 40 / V 40 1.8i (2000)	1.783	4	125 CV	12,43	19.200
VOLVO	S 40 / V 40 1.8 i	1.834	4	122 / 125 CV	12,65	20.400
VOLVO	S 40 / V 40 1.9 D/TD	1.870	4	90 / 95 CV DIESEL/ D-TURBO	12,79	18.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
VOLVO	S 40 / V 40 1.9 D-D+ (2000)	1.870	4	102 / 116 CV DIESEL	12,79	17.400
VOLVO	S 40 / V 40 1.9 D-D+ SPORT/PREMIUM	1.870	4	102 / 115 / 116 CV DIESEL	12,79	20.000
VOLVO	S 40 / V 40 1.9 T4	1.855	4	200 CV	12,73	24.000
VOLVO	S 40 / V 40 2.0	1.948	4	137 CV	13,11	19.500
VOLVO	S 40 / V 40 2.0 T	1.948	4	160 / 163 / 165 CV	13,11	22.200
VOLVO	S 40 / V 40 2.0 T4	1.948	4	200 CV	13,11	22.800
VOLVO	S 40 / V 40 2.0 T4 SPORT (2000)	1.870	4	102 CV	12,79	24.600
VOLVO	S 40 / V 40 T4 AUT	1.855	4	200 CV	12,73	25.200
VOLVO	S 60 2.3 T5	2.319	5	250 CV	15,92	30.700
VOLVO	S 60 2.3 T5 OPTIMA AUT/ GEARTRONIC	2.319	5	250 CV	15,92	32.300
VOLVO	S 60 2.4 D	2.401	5	130 CV DIESEL	16,25	23.000
VOLVO	S 60 2.4D OPTIMA/D5	2.401	5	130 / 163 CV DIESEL	16,25	25.000
VOLVO	S 60 2.4 D5 OPTIMA	2.401	5	163 CV DIESEL	16,25	27.000
VOLVO	S 60 2.4	2.435	5	140 CV	16,39	22.800
VOLVO	S 60 2.4 AUT/OPTIMA	2.435	5	140 / 170 CV	16,39	25.200
VOLVO	S 60 2.4 T/T AUT	2.435	5	200 CV	16,39	26.100
VOLVO	S 60 2.4 T GEAR/T OPTIMA/AWD	2.435	5	200 CV	16,39	27.600
VOLVO	S 60 2.4 T OPTIMA AUT/GEAR/AWD	2.435	5	200 CV	16,39	29.400
VOLVO	S 70 / V 70 2.0	1.984	5	126 CV	14,49	22.200
VOLVO	S 70 / V 70 2.3 T5	2.319	5	240 CV	15,92	30.700
VOLVO	S 70 / V 70 2.4 20V 140	2.435	5	140 CV	16,39	22.800
VOLVO	S 70 / V 70 2.4 20V 140 OPTIMA AUT-CLASSIC	2.435	5	140 CV	16,39	24.000
VOLVO	S 70 / V 70 2.4 20V EXCLUSIVE/OPTIMA	2.435	5	170 CV	16,39	27.000
VOLVO	S 70 / V 70 2.5	2.435	5	144 CV	16,39	24.000
VOLVO	S 70 / V 70 2.5 EXCLUSIVE / OPTIMA	2.435	5	144 CV	16,39	25.200
VOLVO	S 70 / V 70 2.5 20V	2.435	5	170 CV	16,39	27.000
VOLVO	S 70 / V 70 2.5 T	2.435	5	193 CV	16,39	30.100
VOLVO	S 70 / V 70 2.5 TDI EXCLUSIVE / OPTIMA	2.460	5	140 CV DIESEL TURBO	16,49	28.800
VOLVO	S 70 / V 70 T5	2.319	5	240 / 250 CV	15,92	33.700
VOLVO	S 70 2.5 AWD OPTIMA	2.435	5	193 CV 4x4	16,39	31.300
VOLVO	S 70 2.5 TDi	2.460	5	140 CV DIESEL TURBO	16,49	26.400
VOLVO	S 70 2.5 TDi AUT / V 70 2.5 TDi	2.460	5	140 CV DIESEL TURBO	16,49	29.400
VOLVO	S 70 R / V 70 R	2.319	5	240 / 250 CV	15,92	38.500
VOLVO	S 80 2.4 D	2.401	5	130 CV DIESEL	16,39	29.000
VOLVO	S 80 2.4 D OPTIMA	2.401	5	130 CV DIESEL	16,39	31.000
VOLVO	S 80 2.4 140	2.435	5	140 CV	16,39	24.600
VOLVO	S 80 2.4 140 OPTIMA	2.435	5	140 CV	16,39	26.400
VOLVO	S 80 2.4	2.435	5	170 CV	16,39	27.600
VOLVO	S 80 2.4 OPTIMA	2.435	5	170 CV	16,39	29.400
VOLVO	S 80 2.4 T	2.435	5	200 CV	16,39	31.900
VOLVO	S 80 2.4 T AUT/ GEART/OPTIMA	2.435	5	200 CV	16,39	33.100
VOLVO	S 80 2.4 T OPTIMA AUT/GEART	2.435	5	200 CV	16,39	34.900
VOLVO	S 80 2.5 TDi	2.460	5	140 CV DIESEL TURBO	16,49	29.000
VOLVO	S 80 2.5 TDi OPTIMA	2.460	5	140 CV DIESEL TURBO	16,49	31.000
VOLVO	S 80 2.5 D5	2.460	5	163 CV DIESEL	16,49	30.500
VOLVO	S 80 2.5 D5 OPTIMA	2.460	5	163 CV DIESEL	16,49	32.500
VOLVO	S 80 2.5 D5 OPTIMA AUT	2.460	5	163 CV DIESEL	16,49	33.600
VOLVO	S 80 2.8 T6	2.783	6	272 CV	19,10	37.300
VOLVO	S 80 2.8 T6 OPTIMA	2.783	6	272 CV	19,10	39.100
VOLVO	S 80 2.8 T6 EXECUTIVE	2.783	6	272 CV	19,10	46.300
VOLVO	S 80 2.8 T6 EXECUTIVE	2.783	6	272 CV	19,10	49.300
VOLVO	S 80 2.9	2.922	6	204 CV	19,67	33.100
VOLVO	S 80 2.9 OPTIMA	2.922	6	204 CV	19,67	34.900
VOLVO	S 90/ V 90 - SR/PREMIUM	2.922	6	180 CV	19,67	28.800
VOLVO	S 90/ V 90 3.0 SR	2.922	6	180 CV	19,67	34.300
VOLVO	S 90 EXECUT 1	2.922	6	180 CV	19,67	42.100
VOLVO	S 90 EXECUT 2	2.922	6	180 CV	19,67	48.100
VOLVO	S 90 EXECUT 3	2.922	6	180 CV	19,67	54.100
VOLVO	V 40 1.8 AUT / 1.8i	1.731	4	115 / 125 CV	12,21	20.100
VOLVO	V 70 2.0 AUT	1.984	5	126 CV	14,49	24.000
VOLVO	V 70 2.3 T5	2.319	5	250 CV	15,92	33.000
VOLVO	V 70 2.3 T5 AUT/OPTIMA	2.319	5	250 CV	15,92	34.500
VOLVO	V 70 2.3 T5 OPTIMA AUT	2.319	5	250 CV	15,92	35.500
VOLVO	V 70 2.4 140 OPTIMA	2.435	5	140 CV	16,39	25.200
VOLVO	V 70 2.4 170	2.435	5	170 CV	16,39	25.200
VOLVO	V 70 2.4 170 OPTIMA/T	2.435	5	170 / 200 CV	16,39	27.600
VOLVO	V 70 2.4 20V 170 AUT EXC/OPTIMA/CLA	2.435	5	170 CV	16,39	28.800
VOLVO	V 70 2.4 AWD OPTIMA/CROSS C./XC OCEAN R.	2.435	5	200 CV	16,39	35.000
VOLVO	V 70 2.4 D	2.401	5	130 CV DIESEL	16,25	27.200
VOLVO	V 70 2.4 D OPTIMA	2.401	5	130 CV DIESEL	16,25	29.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
VOLVO	V 70 2.4 D5	2.401	5	163 CV DIESEL	16,25	29.400
VOLVO	V 70 2.4 D5 OPTIMA/XC	2.401	5	163 CV DIESEL	16,25	31.300
VOLVO	V 70 2.4 T/T AUT	2.435	5	200 CV	16,39	30.000
VOLVO	V 70 2.4 T OPTIMA / AWD	2.435	5	200 CV	16,39	32.500
VOLVO	V 70 2.5 AWD	2.435	5	193 CV 4x4	16,39	33.100
VOLVO	V 70 2.5 D	2.461	5	140 CV DIESEL	16,49	28.200
VOLVO	V 70 2.5 D OPTIMA	2.461	5	140 CV DIESEL	16,49	30.500
VOLVO	V 70 2.5 TDi	2.460	5	140 CV DIESEL TURBO	16,49	31.300
VOLVO	V 70 2.5 T XC	2.521	5	210 CV	16,73	33.500
WARTBURG	WARTBURG	595	2	50 CV 2 TIEMPOS	4,88	2.100
WARTBURG	WARTBURG	992	3	50 CV 2 TIEMPOS	7,80	2.100
ZASTAVA	FLORIDA	-	-	-	-	3.000
ZASTAVA	YUGO	-	-	-	-	2.100

**Precios medios de VEHICULOS TODO TERRENO usados durante el primer año posterior a su primera matriculación  
Valores para el ejercicio 2003**

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
ARO	1.9 D EXPANDER	1.870	4	64 CV DIESEL	12,79	6.000
ARO	10 BASICO	1.289	4	50 CV G R-12	10,23	4.200
ARO	10.4/ 10.6/ 10.9	1.870	4	68 CV DIESEL	12,79	8.400
ARO	240 D	3.120	4	65 CV D FIAT-UTB	17,39	7.200
ARO	243/244 D y ESPEC.	3.120	4	65 CV DIESEL	17,39	7.800
ARO	244 DP HISPARO	2.710	4	55 CV D PERKINS	15,98	5.400
ARO	320 D CHASIS CABINA	3.120	4	65 CV D FIAT-UTB	17,39	5.400
ARO	ACM OFF	1.588	4	55 CV D DIESEL	11,60	6.600
ARO	DACIA 10.1 G	1.588	4	54 CV DIESEL	11,60	4.200
ARO	DACIA 10.4 G	1.588	4	54 CV DIESEL	11,60	4.800
ASIA MOTORS	ROCSTA 1.8	1.789	4	85 CV	12,46	11.100
ASIA MOTORS	ROCSTA 2.2 DX BASICO T.LONA	2.184	4	72 CV DIESEL	14,04	11.100
ASIA MOTORS	ROCSTA 2.2 DX T.DURO	2.184	4	72 CV DIESEL	14,04	12.000
AUDI	ALLROAD 2.5 TDI	2.496	6	180 CV DIESEL	17,89	38.500
AUDI	ALLROAD 2.7 T	2.671	6	250 CV	18,64	40.900
AUVERLAND	A-3 CORTO TECHO LONA	1.905	4	65 CV D	12,94	12.000
AUVERLAND	A-3 LARGO TECHO DURO (HARD TOP)	1.905	4	65 CV D	12,94	14.400
BERTONE	FREECLIMBER 1.6 RI	1.596	4	100 CV	11,63	10.800
BERTONE	FREECLIMBER 1.6i II RI	1.596	4	100 CV	11,63	12.000
BERTONE	FREECLIMBER 2.4td TD	2.443	4	115 CV D BMW DIESEL TURBO	15,02	20.400
BERTONE	FREECLIMBER 2.7i	2.693	6	129 CV G BMW INY	18,73	18.000
BERTONE	FREECLIMBER II RI	2.443	4	90 CV DIESEL	15,02	13.800
BMW	X5 3.0 d	2.926	6	184 CV DIESEL	19,68	42.000
BMW	X5 3.0 i	2.979	8	231 CV	22,32	41.500
BMW	X5 4.4 i	4.398	8	286 CV	28,20	55.000
BMW	X5 4.6 i	4.619	8	347 CV	29,04	70.000
CHEVROLET	ASTRO	4.298	6	152 CV	24,79	34.300
CHEVROLET	BLAZER	4.300	6	193 CV	24,80	25.800



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
CHEVROLET	BLAZER 4.3	4.300	6	193 CV	24,80	24.600
CHEVROLET	BLAZER 4.3 AUT	4.300	6	193 CV	24,80	26.400
CHEVROLET	BLAZER 4.3 S-10 MAN	4.298	6	160 CV	24,79	18.000
CHEVROLET	BLAZER 4.3 S-10/AUT	4.298	6	160 CV	24,79	20.400
CHEVROLET	TAHOE 5,3 V8 LT	5.327	8	273 / 285 CV	31,64	36.100
CHEVROLET	TAHOE 5,3 V8 PREMIUN	5.327	8	273 / 285 CV	31,64	39.100
CHEVROLET	TRAILBLAZER 4.2	4.160	6	273 CV	24,31	30.700
DAIHATSU	FEROZA 1.6 16V	1.589	4	86 / 95 CV	11,60	12.600
DAIHATSU	ROCKY 2.8 td	2.765	4	102 CV D DIESEL TURBO	16,18	18.600
DAIHATSU	TERIOS 1.3 16V DX	1.296	4	83 CV	10,27	10.800
DAIHATSU	TERIOS 1.3 16V SX	1.296	4	83 CV	10,27	13.200
FORD	EXPLORER 4.0i V-6 XLT 4X4	3.958	6	162 CV INY	23,60	30.100
FORD	EXPLORER 4.0 XLT 4x4 AUT	4.011	6	206 CV	23,78	26.400
FORD	MAVERICK 2.4 3P	2.389	4	116 / 124 CV	14,82	19.200
FORD	MAVERICK 2.4 5P	2.389	4	124 CV	14,82	23.400
FORD	MAVERICK 2.7d TD / GL 3P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	19.200
FORD	MAVERICK 2.7d TD GL 5P/GLS/GLX 3P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	21.600
FORD	MAVERICK 2.7d TD 5P GLS/GLX	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	24.600
FORD	MAVERICK 2.7d TD 125 CV	2.663	4	125 CV DIESEL TURBO	15,82	24.000
FORD	RANGER 2.5 TDi 4x4	2.499	4	109 CV	15,23	23.400
GALLOPER	EXCEED CORTO 2.5 Tdi CONFORT	2.476	4	105 CV D	15,14	13.500
GALLOPER	EXCEED CORTO 2.5 Tdi LX	2.476	4	105 CV D	15,14	16.500
GALLOPER	EXCEED LARGO 2.5 Tdi CONFORT	2.476	4	105 CV D	15,14	15.300
GALLOPER	EXCEED LARGO 2.5 Tdi LX	2.476	4	105 CV D	15,14	18.600
GALLOPER	SUPER EXCEED 2.5 Tdi CORTO	2.497	4	99 CV D	15,22	14.200
GALLOPER	SUPER EXCEED 2.5 Tdi LX CORTO/CONF. LARGO	2.497	4	99 CV D	15,22	16.100
GALLOPER	SUPER EXCEED 2.5 Tdi LX LARGO	2.497	4	99 CV D	15,22	17.700
GALLOPER	SUPER EXCEED 2.5 Tdi CORTO 115	2.497	4	115 CV D	15,22	15.300
GALLOPER	SUPER EX. 2.5 Tdi LX CORTO/CONF. LARGO 115	2.497	4	115 CV D	15,22	17.600
GALLOPER	SUPER EXCEED 2.5 Tdi LX LARGO 115	2.497	4	115 CV D	15,22	19.500
GALLOPER	EXCEED 3.0 V6 INNOVATION	2.972	6	161 CV	19,87	16.400
HONDA	CR-V 2.0i	1.973	4	128 / 147 CV	13,21	19.500
HONDA	CR-V II 2.0i ES	1.998	4	150 CV	13,31	21.000
HYUNDAI	SANTA FE 2.0 CRDi	1.991	4	112 CV	13,28	18.000
HYUNDAI	SANTA FE 2.4 GLS 4x2	2.351	4	150 CV	14,68	14.400
HYUNDAI	SANTA FE 2.4 GLS	2.351	4	150 CV	14,68	16.800
HYUNDAI	SANTA FE 2.7 GLS	2.656	6	170 CV	18,57	18.000
HYUNDAI	SANTA FE 2.7 GLS FULL	2.656	6	170 CV	18,57	20.000
HYUNDAI	TERRACAN 2.5 TCI	2.476	4	100 CV	15,14	18.000
HYUNDAI	TERRACAN 2.9 CRDI	2.902	4	150 CV	16,65	19.300
HYUNDAI	TERRACAN 2.9 CRDI FULL	2.902	4	150 CV	16,65	21.400
IATO	1.6	1.585	4	85 CV G FIAT	11,59	7.800
IATO	2.0	1.995	4	100 CV G FIAT	13,30	7.800
IATO	2.0 td TURBO	1.992	4	95 CV D FIAT DIESELTURBO	13,29	11.400
IATO	2.4 WRANGLER C. LONA	2.464	4	121 CV	15,10	6.600
ISUZU	TROOPER 2.8td HARD TOP	2.791	4	106 CV D DIESEL TURBO	16,27	16.800
ISUZU	TROOPER 2.8td SW-WAGON	2.791	4	106 CV D DIESEL TURBO	16,27	18.000
ISUZU	TROOPER TD 3P CORTO	2.791	4	106 CV DIESEL TURBO	16,27	18.000
ISUZU	TROOPER TD 5P LARGO	2.791	4	106 CV DIESEL TURBO	16,27	19.800
ISUZU	TROOPER 3.0 TD DSA	2.999	4	159 CV DIESEL TURBO	16,99	21.000
ISUZU	TROOPER 3.0 TD DSB/GSA	2.999	4	159 CV DIESEL TURBO	16,99	22.200
ISUZU	TROOPER 3.0 TD GSB	2.999	4	159 CV DIESEL TURBO	16,99	24.600
ISUZU	TROOPER 3.0 TD DRS	2.999	4	159 CV DIESEL TURBO	16,99	25.800
ISUZU	TROOPER 3.0 TD GLS	2.999	4	159 CV DIESEL TURBO	16,99	28.200
ISUZU	TROOPER 3.5 V6 DRS AUT	3.494	6	215 CV	21,89	30.100
ISUZU	TROOPER 3.5 V6 GLS AUT	3.494	6	215 CV	21,89	33.100

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
JEEP	CHEROKEE 2.1 TD	2.068	4	88 CV DIESEL TURBO	13,59	23.400
JEEP	CHEROKEE 2.4 i	2.400	4	147 CV	14,86	18.600
JEEP	CHEROKEE 2.5 BASE/ SPORT 3P/REMGIT	2.464	4	118 CV	15,10	16.500
JEEP	CHEROKEE 2.5 SPORT 5 P/JAMBOREE	2.464	4	118 CV	15,10	18.900
JEEP	CHEROKEE 2.5 TD 3P	2.499	4	115 CV DIESEL	15,23	18.600
JEEP	CHEROKEE 2.5 TD 5P	2.499	4	115 CV DIESEL	15,23	19.800
JEEP	CHEROKEE 2.5 TD COUNTRY/LIMITED/CRD-143CV	2.499	4	115 / 143 CV DIESEL	15,23	22.500
JEEP	CHEROKEE 2.5 CRD LIMITED	2.499	4	143 CV DIESEL	15,23	26.500
JEEP	CHEROKEE 3.7 V6	3.701	6	210 CV	22,66	27.300
JEEP	CHEROKEE 4.0i JAMBOREE 3P	3.960	6	178 / 185 CV G INY/AUT	23,60	21.000
JEEP	CHEROKEE 4.0 LTD AUT. 3P	3.960	4	185 CV	20,07	22.800
JEEP	CHEROKEE 4.0 5P	3.960	4	185 CV	20,07	28.800
JEEP	CHEROKEE 4.0i LIMITED 5P	3.960	6	193 CV G INY	23,60	31.900
JEEP	G. CHEROKEE 2.5 TD LAREDO	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	26.400
JEEP	G. CHEROKEE 2.5 TD CANYON	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	28.800
JEEP	G. CHEROKEE 2.5 TD TSI	2.499	4	115 CV D-T	15,23	29.400
JEEP	G. CHEROKEE 2.5 TD LTD	2.499	4	116 CV DIESEL TURBO	15,23	33.100
JEEP	G. CHEROKEE 2.7 CRD	2.688	5	163 CV DIESEL	17,39	31.500
JEEP	G. CHEROKEE 2.7 CRD LIMITED	2.688	5	163 CV DIESEL	17,39	38.000
JEEP	G. CHEROKEE 3.1 TD LAREDO	3.125	5	140 CV DIESEL TURBO	19,04	30.000
JEEP	G. CHEROKEE 3.1 TD LIMITED	3.125	5	140 CV DIESEL TURBO	19,04	35.500
JEEP	G. CHEROKEE 4.0i AUT LAREDO/CANYON	3.960	6	185 CV G INY AUT	23,60	27.000
JEEP	G. CHEROKEE 4.0 LTD AUT	3.960	6	185 CV	23,60	33.100
JEEP	G. CHEROKEE 4.0 LAREDO 190CV	3.956	6	190 CV	23,59	29.400
JEEP	G. CHEROKEE 4.0 LIMITED 190CV	3.956	6	190 CV	23,59	35.500
JEEP	G. CHEROKEE 4.7 LIMITED	4.701	8	220 CV	29,35	37.500
JEEP	G. CHEROKEE 4.7 V8 OVERLAND	4.701	8	258 CV	29,35	40.000
JEEP	G. CHEROKEE 5.2i V8 AUT LTD	5.216	8	215 CV G INY AUT	31,24	34.300
JEEP	G. CHEROKEE 5.9 V8 LTD	5.899	8	237 CV	33,64	38.500
JEEP	JEEP-AVIA-EBRO	--	4	D/G	--	4.200
JEEP	WRANGLER 2.5 CL/SOFT TOP	2.464	4	118 / 121 CV	15,10	13.800
JEEP	WRANGLER 2.5 HARD TOP	2.464	4	118 / 121 CV	15,10	16.200
JEEP	WRANGLER 4.0	3.960	6	177/181 CV	23,60	18.000
KIA	SPORTAGE 2.0 TDI	1.998	4	83 CV D-T	13,31	14.400
KIA	SPORTAGE 2.0 TDI SPORT./LUX	1.998	4	83 CV D-T	13,31	19.800
KIA	SPORTAGE 2.0 DOHC 3P	1.998	4	95 CV	13,31	9.900
KIA	SPORTAGE 2.0 5P SOHC/DOHC	1.998	4	95 / 128 CV	13,31	13.200
KIA	SPORTAGE 2.0 DOHC 16V	1.998	4	128 CV	13,31	14.100
KIA	SPORTAGE 2.0i/16 V SPORT./LUX	1.998	4	128 CV	13,31	18.000
KIA	SORENTO 2.5 CRDI EX	2.497	4	140 CV DIESEL	15,22	18.300
KIA	SORENTO 2.5 CRDI EX TOD	2.497	4	140 CV DIESEL	15,22	19.700
LADA	NIVA 1.6 VAZ 2121 / 4x4 3P	1.569	4	78 CV G	11,52	3.900
LADA	NIVA 1.6 CABRIO	1.569	4	78 CV G	11,52	4.800
LADA	NIVA 1.6 IKRA 4P	1.569	4	78 CV G	11,52	5.400
LADA	NIVA 1.7 i	1.690	4	80 CV	12,04	6.000
LADA	NIVA 1.9 DIESEL	1.905	4	64 CV DIESEL	12,94	7.800
LADA	VAZ 214 1.7 i	1.690	4	81 CV	12,04	7.000
LADA	VAZ 215 1.9 TD	1.905	4	75 CV DIESEL	12,94	8.700
LAND ROVER	109 D 6C	3.429	6	115 CV D	21,65	7.200
LAND ROVER	109 D/G	2.286	4	70 CV D	14,43	6.600
LAND ROVER	2000 /2500 /3500	3.429	6	115 CV D	21,65	7.800
LAND ROVER	88 D/G	2.286	4	70 / 85 CV D	14,43	6.000
LAND ROVER	DEFENDER 90/100/110 PICK UP	2.485	4	84 CV G.	15,17	17.400
LAND ROVER	DEFENDER TDi 90/110 P.UP-T.D.COM./130 CHA.CAB.	2.495	4	112 / 122 CV D DIESEL TURBO	15,21	16.800
LAND ROVER	DEFENDER TDi 90 T. DURO/T.LONA/COUNTY SW	2.495	4	112 / 122 CV D-T	15,21	19.800
LAND ROVER	DEFENDER TDi 90 EXT./TOMBRIDER/BLACK SW	2.495	5	122 CV DIESEL	16,63	24.500
LAND ROVER	DEFENDER TDi 110 HCPU / DOB.CAB.CAJA/T.DURO	2.495	4	112 / 122 CV D-T	15,21	18.000
LAND ROVER	DEFENDER TDi 110 SW	2.495	4	112 / 122 CV D-T	15,21	21.000
LAND ROVER	DEFENDER TDi 130 DROPSIDE	2.495	4	122 CV D DIESEL TURBO	15,21	21.000
LAND ROVER	DEFENDER TDi 130 DOBLE CAJA/TIPPER/CREW	2.495	4	122 CV D DIESEL TURBO	15,21	23.000
LAND ROVER	DEFENDER TDi 130 QUADT.3	2.495	4	112 / 122 CV D-T	15,21	27.000
LAND ROVER	DEFENDER TDi 130 QUADT.1/4	2.495	4	112 / 122 CV D-T	15,21	32.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
LAND ROVER	DISCOVERY 3.5 V8 EFI	3.528	8	145/164 CV G INY	24,71	25.800
LAND ROVER	DISCOVERY 4.0 V8 OPTIMA	3.947	8	184 CV	26,43	34.900
LAND ROVER	DISCOVERY 4.0 V8 E	3.950	8	184 CV	26,44	26.000
LAND ROVER	DISCOVERY 4.0 V8 S/SE	3.950	8	184 CV	26,44	29.500
LAND ROVER	DISCOVERY 4.0 V8 HSE	3.950	8	184 CV	26,44	32.500
LAND ROVER	DISCOVERY TD 5 COMERCIAL	2.495	5	138 CV DIESEL	16,63	21.600
LAND ROVER	DISCOVERY TD 5 EXPEDITION/E	2.495	5	137 / 138 CV DIESEL	16,63	24.000
LAND ROVER	DISCOVERY TD 5 S EXPEDIT/TROPHY/S	2.495	5	137 / 138 CV DIESEL	16,63	25.800
LAND ROVER	DISCOVERY TD 5 SE/HSE	2.495	5	137 / 138 CV DIESEL	16,63	30.000
LAND ROVER	DISCOVERY TD 5 OPTIMA	2.495	5	138 CV DIESEL	16,63	33.500
LAND ROVER	DISCOVERY TDi 2.5d 3P	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	21.000
LAND ROVER	DISCOVERY TDi 2.5d 5P	2.495	4	112 / 138 CV D DIESEL TURBO	15,21	24.600
LAND ROVER	DISCOVERY TDi 2.5 ES	2.495	4	112 CV D-T	15,21	29.400
LAND ROVER	DISCOVERY TDi 2.5J LUJO 5P/5S	2.495	4	112 / 138 CV D DIESEL TURBO	15,21	30.100
LAND ROVER	FREELANDER 1.8i 3P	1.796	4	120 CV	12,49	17.400
LAND ROVER	FREELANDER 1.8i 5P	1.796	4	120 CV	12,49	19.800
LAND ROVER	FREELANDER 1.8i XE	1.796	4	120 CV	12,49	21.000
LAND ROVER	FREELANDER 2.0 TD4	1.951	4	112 CV DIESEL	13,14	18.000
LAND ROVER	FREELANDER 2.0 TD4 S/ES	1.951	4	112 CV DIESEL	13,14	22.500
LAND ROVER	FREELANDER 2.0 TD4 HSE	1.951	4	112 CV DIESEL	13,14	26.500
LAND ROVER	FREELANDER 2.0 DI 3P	1.998	4	97 CV DIESEL	13,31	18.600
LAND ROVER	FREELANDER 2.0 DI 5P	1.998	4	97 CV DIESEL	13,31	21.000
LAND ROVER	FREELANDER 2.0 DI XE	1.998	4	97 CV DIESEL	13,31	22.800
LAND ROVER	FREELANDER 2.5 V6 S	2.497	6	177 CV	17,90	21.600
LAND ROVER	FREELANDER 2.5 V6 ES	2.497	6	177 CV	17,90	24.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 2.4 DT	2.393	4	120 CV D D-TURBO VM-11A	14,83	24.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 2.5 DT VOGUE CLASSIC	2.495	4	113 CV DIESEL-TURBO	15,21	30.100
LAND ROVER	RANGE ROVER 2.5 DT	2.497	6	134 CV DIESEL-TURBO	17,90	41.500
LAND ROVER	RANGE ROVER 2.5 DT SE	2.497	6	134 CV DIESEL-TURBO	17,90	43.300
LAND ROVER	RANGE ROVER 2.5 DT	2.500	4	113 CV D D-TURBO	15,23	27.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.0 Td6 SE	2.926	6	177 CV DIESEL	19,68	54.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.0 Td6 HSE	2.926	6	177 CV DIESEL	19,68	58.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.0 Td6 VOGUE	2.926	6	177 CV DIESEL	19,68	67.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.5	3.530	8	126 CV	24,72	27.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.5 VOGUE SE	3.530	8	168 CV	24,72	34.900
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.9 V8/EFI	3.947	8	182 CV INY	26,43	26.400
LAND ROVER	RANGE ROVER 3.9 VOGUE SE	3.947	8	182 CV	26,43	40.900
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.0 SE / HSE	3.950	8	190 CV INY	26,44	43.300
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.3 EFI LSE VOGUE	4.275	8	202 CV INY	27,73	40.900
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.4 V8 SE	4.398	8	286 CV	28,20	64.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.4 V8 HSE	4.398	8	286 CV	28,20	69.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.4 V8 VOGUE	4.398	8	286 CV	28,20	78.000
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.6 H.S.E. AUT	4.553	8	225 CV INY	28,80	51.100
LAND ROVER	RANGE ROVER 4.6 VOGUE/30 ANIV.	4.553	8	218 CV	28,80	58.000
LEXUS	RX - 300 PREMIUM	2.995	6	201 CV	19,96	38.500
LEXUS	RX - 300 LEXURY	2.995	6	201 CV	19,96	43.300
MAHINDRA	CJ 340	2.112	4	62 / 75 CV D	13,76	8.400
MAHINDRA	CJ 350	2.112	4	62 CV D	13,76	9.000
MAHINDRA	CJ 3/4	2.112	4	75 CV D	13,76	7.800
MAZDA	B 2500 TD	2.500	4	109 CV DIESEL	15,23	15.000
MAZDA	TRIBUTE 2.0	1.991	4	125 CV	13,28	19.000
MAZDA	TRIBUTE 3.0 V6	2.967	6	197 CV	19,85	25.000
MERCEDES BENZ	230 GE CAPOTA / S.W.CORTO	2.298	4	126 CV G	14,48	36.100
MERCEDES BENZ	230 GE SW LARGO	2.298	4	126 CV G	14,48	40.300
MERCEDES BENZ	240 GD	2.399	4	70 CV D	14,86	25.800
MERCEDES BENZ	250 GD	2.497	4	70 CV D	15,22	32.500
MERCEDES BENZ	280 GE	2.746	4	185 CV G	16,11	32.500
MERCEDES BENZ	300 GD CAPOTA	2.998	5	88 / 110 CV D	18,57	34.900
MERCEDES BENZ	300 GD SW CORTO	2.998	5	88 / 110 CV D	18,57	40.900
MERCEDES BENZ	300 GD SW LARGO	2.998	5	88 / 110 CV D	18,57	45.100
MERCEDES BENZ	300 GE/ CAPOTA/SW CORTO	2.960	6	170 CV G	19,82	42.700
MERCEDES BENZ	300 GE SW LARGO	2.960	6	170 CV G	19,82	46.900

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
MERCEDES BENZ	350 GD TURBO CAPOTA	3.449	6	136 CV DIESEL TURBO	21,73	40.300
MERCEDES BENZ	350 GDT SW CABRIO	3.449	6	136 CV G	21,73	40.300
MERCEDES BENZ	350 GDT SW CORTO/TECHO LONA	3.449	6	136 CV G	21,73	46.900
MERCEDES BENZ	350 GDT SW LARGO	3.449	6	136 CV G	21,73	51.100
MERCEDES BENZ	500 GE SW LARGO	4.973	8	300 CV G	30,36	54.100
MERCEDES BENZ	G 270 CDI S.W. CORTO	2.685	5	156 CV DIESEL	17,38	38.000
MERCEDES BENZ	G 270 CDI S.W. LARGO	2.685	5	156 CV DIESEL	17,38	41.500
MERCEDES BENZ	G 300 TD CORTO AUT	2.996	6	177 CV DIESEL TURBO	19,97	52.900
MERCEDES BENZ	G 300 TD TECHO LONA/S.W. LARGO/CABRIO	2.996	6	177 CV DIESEL TURBO	19,97	57.100
MERCEDES BENZ	G 320 CORTO AUT	3.199	6	210 CV G	20,77	51.100
MERCEDES BENZ	G 320 LARGO CABRIO	3.199	6	210 CV G	20,77	54.700
MERCEDES BENZ	G 400 CDI S.W. CORTO	3.996	6	250 CV DIESEL	23,73	63.000
MERCEDES BENZ	G 400 CDI CABRIO/S.W. LARGO	3.996	6	250 CV DIESEL	23,73	68.000
MERCEDES BENZ	G 500 CORTO	4.973	8	320 CV	30,36	63.700
MERCEDES BENZ	G 500 LARGO/CABRIO	4.973	8	320 CV	30,36	69.100
MERCEDES BENZ	ML 230	2.295	4	150 CV G	14,47	32.500
MERCEDES BENZ	ML 270 CDI	2.689	5	163 CV DIESEL	17,40	37.300
MERCEDES BENZ	ML 320 AUT	3.199	6	218 CV G	20,77	40.900
MERCEDES BENZ	ML 400 CDI	3.996	6	250 CV DIESEL	23,73	57.000
MERCEDES BENZ	ML 430 AUT	4.266	8	279 CV	27,69	54.100
MERCEDES BENZ	ML 500 AUT	4.966	8	292 CV	30,33	57.000
MERCEDES BENZ	ML 55 AMG	5.439	8	347 CV	32,04	70.900
MITSUBISHI	L 2.5 MINIBUS (4x4)	2.477	4	84 CV D 4x4	15,15	16.800
MITSUBISHI	L-200 2.5 DC PICK-UP/ STRADA	2.477	4	87 CV D 4x4	15,15	14.400
MITSUBISHI	L-200 2.5 DC 4X4 GLX	2.477	4	100 CV	15,15	12.600
MITSUBISHI	L-200 2.5 DC 4X4 GLS	2.477	4	100 CV	15,15	15.600
MITSUBISHI	L-300 2.5 MINIBUS GLX (4x4)	2.477	4	70 CV D 4x4	15,15	14.400
MITSUBISHI	MONTERO 1.8 i0 BASE/PLUS/KAYAK/MPI	1.834	4	114 / 120 CV	12,65	14.000
MITSUBISHI	MONTERO 1.8 i0 KAITEKI	1.834	4	120 CV	12,65	17.500
MITSUBISHI	MONTERO 2.0 i0 BASE/PLUS/GDI	1.999	4	125 / 129 CV	13,32	15.000
MITSUBISHI	MONTERO 2.0 i0 KAITEKI	1.999	4	125 CV	13,32	19.000
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TDI CORTO GL/GLS STAN.	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	17.400
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TDI CORTO/GLX	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	19.200
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TDI LARGO GLX/GLS SPORT	2.477	4	100 / 115 CV D TURBO	15,15	21.000
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TD CORTO KAITEKI/SPORT PLUS	2.477	4	100 / 115 CV D TURBO	15,15	23.500
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TD LARGO K./GLS LUJO/SPORT KAIT.	2.477	4	100 / 115 CV D TURBO	15,15	26.400
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI CORTO GLX/GLS SELECT	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	21.600
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO GLX /GLS SELECT	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	23.400
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI CORTO SAHEL	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	24.600
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI CORTO GLS/GLS PLUS	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	25.800
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO GLS/GLS PLUS/SAHEL	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	26.400
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI CORTO KAITEKI	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	27.600
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO KAITEKI	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	32.500
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI CORTO GLS LUJO	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	34.300
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO GLS LUJO	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	39.100
MITSUBISHI	MONTERO 3.0 V6 CORTO/GLS STAN./GLS SPORT	2.972	6	150 / 181 CV G	19,87	27.600
MITSUBISHI	MONTERO 3.0 V6 LARGO/GLS	2.972	6	150 / 181 CV G	19,87	31.900
MITSUBISHI	MONTERO 3.0 V6 LARGO GLS LUJO	2.972	6	150 / 180 CV G	19,87	36.700
MITSUBISHI	MONTERO 3.0 V6 CORTO GLS LUJO	2.972	6	180 CV G	19,87	34.300
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLX 3P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	25.200
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLS 3P/GLS BOSS 3P/GLX 5P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	28.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLS AT 3P/GLS 5P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	31.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLS KAITEKI 3P/ GLS AT 5P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	33.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLS KAITEKI AT 3P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	35.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLS KAITEKI 5P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	37.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.2 DI-D GLS KAITEKI AT 5P	3.200	4	165 CV DIESEL	17,66	39.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 V6 CORTO 194 CV/KAITEKI	3.497	6	194 CV	21,91	31.900
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 V6 LARGO 194 CV/KAITEKI	3.497	6	194 CV	21,91	36.100
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 GDI GLS KAITEKI AT 3P	3.497	6	202 CV G	21,91	34.900
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 GDI GLS KAITEKI AT 5P	3.497	6	202 CV G	21,91	34.900
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 V6 CORTO GLS LUJO	3.497	6	208 CV G	21,91	31.300
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 V6 LARGO GLS LUJO	3.497	6	208 CV G	21,91	42.700
MITSUBISHI	SPACE GEAR 2.5	2.477	4	99 CV	15,15	18.600
NISSAN	PATHFINDER 3.3 V6 SE	3.275	6	150 CV	21,06	28.800
NISSAN	PATHFINDER 3.5 V6	3.498	6	220 CV	21,91	30.700
NISSAN	PATROL (2710 cc)	2.710	4	110 CV D DIESEL TURBO	15,98	16.200



MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
NISSAN	PATROL (2753 cc)	2.753	6	130 CV G	18,98	16.200
NISSAN	PATROL WAGON (2753 cc)	2.753	6	130 CV G	18,98	19.200
NISSAN	PATROL (2820 cc)	2.820	4	76 / 84 / 95 CV D DIESEL	16,37	19.200
NISSAN	PATROL LARGO TA D 9P (2820 CC)	2.820	4	76 / 84 CV D DIESEL	16,37	21.600
NISSAN	PATROL GR 2.8 TD SLX/ SE 5P	2.826	6	115 / 130 CV DIESEL TURBO	19,28	28.800
NISSAN	PATROL CORTO TB D 5PL	2.826	6	95 CV	19,28	16.200
NISSAN	PATROL CORTO TA D 7PL	2.826	6	95 CV D	19,28	20.400
NISSAN	PATROL GR S 3P/ TENERE 3P	2.826	6	130 CV D DIESEL TURBO	19,28	22.200
NISSAN	PATROL GR S 5P/SE 3P/ TENERE 5P	2.826	6	130 CV D DIESEL TURBO	19,28	25.200
NISSAN	PATROL LARGO PICK UP D	2.826	6	95 CV	19,28	16.200
NISSAN	PATROL LARGO TA D 2PL	2.826	6	95 CV	19,28	18.000
NISSAN	PATROL LARGO TA D 9PL	2.826	6	95 CV D	19,28	21.600
NISSAN	PATROL WAGON/CORTO TOP LINE	2.826	6	115 CV D DIESEL TURBO	19,28	26.400
NISSAN	PATROL GR COMFORT 3P	2.953	4	158 CV DIESEL TURBO	16,83	22.200
NISSAN	PATROL GR COMFORT 5P/GR LUXURY 3P	2.953	4	158 CV DIESEL TURBO	16,83	25.800
NISSAN	PATROL GR LUXURY 5P	2.953	4	158 CV DIESEL TURBO	16,83	28.800
NISSAN	PATROL GR ELEGANCE 3P	2.953	4	158 CV DIESEL TURBO	16,83	27.600
NISSAN	PATROL GR ELEGANCE 5P	2.953	4	158 CV DIESEL TURBO	16,83	30.700
NISSAN	PATROL GR ELEGANCE 5P AUT	2.953	4	158 CV DIESEL TURBO	16,83	32.500
NISSAN	PATROL CORTO G	2.962	6	136 CV G	19,83	21.600
NISSAN	PATROL CORTO TOP LINE/ LARGO G-W	2.962	6	136 CV G	19,83	24.600
NISSAN	PATROL WAGON TOP LINE	2.962	6	136 CV G	19,83	27.600
NISSAN	PATROL CORTO TA/TB/ LARGO MECA	3.246	6	95 CV D DIESEL	20,95	20.400
NISSAN	PATROL LARGO TA / WAGON SE	3.246	6	95 CV D DIESEL	20,95	23.400
NISSAN	PATROL GR LARGO 4.2 SE	4.169	6	170 CV	24,34	39.700
NISSAN	PICK UP 4x2 CAB-SIMPLE	2.494	4	83 CV DIESEL	15,21	9.000
NISSAN	PICK UP 4x2 KING CAB / DOB-CAB	2.494	4	83 CV DIESEL	15,21	10.200
NISSAN	PICK UP 4x4 CAB-SIMPLE	2.494	4	104 CV DIESEL	15,21	13.500
NISSAN	PICK UP 4x4 KING CAB / DOB-CAB	2.494	4	104 CV DIESEL	15,21	14.400
NISSAN	PICK UP 4x4 NAVARA	2.494	4	104 CV DIESEL	15,21	16.800
NISSAN	PICK UP Tdi	2.494	4	104 CV DIESEL TURBO	15,21	14.400
NISSAN	TERRANO II 2.4 AVENUE	2.389	4	118 CV	14,82	15.000
NISSAN	TERRANO II 2.4 S FAM 3 5P (96-99)	2.389	4	116 CV	14,82	17.400
NISSAN	TERRANO II 2.4 S 3P/LX 3P/COMFORT	2.389	4	118 / 124 CV	14,82	18.600
NISSAN	TERRANO II 2.4 S 5P/ LX 5P/ SLX 3P	2.389	4	118 / 124 CV	14,82	22.200
NISSAN	TERRANO II 2.4 LUXURY 5P	2.389	4	118 CV	14,82	22.800
NISSAN	TERRANO II 2.4 SE FAM 3 5P (96-99)	2.389	4	116 CV	14,82	22.800
NISSAN	TERRANO II 2.4 S 5P/S.E.3P-5P/ SLX 5P/ SGX	2.389	4	118 / 124 CV	14,82	25.200
NISSAN	TERRANO II 2.4 LUXURY 7P	2.389	4	118 CV	14,82	25.200
NISSAN	TERRANO II 2.4 S.E.5P	2.389	4	118 / 124 CV	14,82	28.200
NISSAN	TERRANO I 2.7	2.663	4	85 CV DIESEL	15,82	30.100
NISSAN	TERRANO II 2.7 TD 3P S / COMFORT	2.663	4	100 CV	15,82	17.400
NISSAN	TERRANO II 2.7 TD 3P SR / 3P SPORT / 5P S	2.663	4	100 CV	15,82	19.800
NISSAN	TERRANO II 2.7 TD 5P SR/COMFORT/SPORT	2.663	4	100 CV	15,82	22.200
NISSAN	TERRANO II 2.7 TDI 3P (S/COMFORT,DAKAR)	2.664	4	125 CV	15,82	18.000
NISSAN	TERRANO II 2.7 TDI 5P(S,COMF.)/ 3P(SR,VE,SPORT)	2.664	4	125 CV	15,82	21.000
NISSAN	TERRANO II 2.7TDI 5P(SR,VE,SPORT)/3P(SE,LUX,EL)	2.664	4	125 CV	15,82	23.400
NISSAN	TERRANO II 2.7 TDI 5P(SE / LUXURY/ELEG.)	2.664	4	125 CV	15,82	26.000
NISSAN	TERRANO 3.0 DI 3P SPORT	2.956	4	154 CV DIESEL	16,84	22.000
NISSAN	TERRANO 3.0 DI 5P SPORT/3P(LUX,ELEG.)	2.956	4	154 CV DIESEL	16,84	25.000
NISSAN	TERRANO 3.0 DI 5P LUXURY	2.956	4	154 CV DIESEL	16,84	27.000
NISSAN	TERRANO 3.0 DI 5P ELEGANCE	2.956	4	154 CV DIESEL	16,84	28.500
NISSAN	X-TRAIL 2.0 COMFORT	1.998	4	140 CV	13,31	18.000
NISSAN	X-TRAIL 2.0 SPORT/LUX./ELEG.	1.998	4	140 CV	13,31	21.000
NISSAN	X-TRAIL 2.2 DI COMFORT	2.184	4	114 CV DIESEL	14,04	20.000
NISSAN	X-TRAIL 2.2 DI SPORT/LUX./ELEG.	2.184	4	114 CV DIESEL	14,04	22.000
OPEL	FRONTERA 2.0i SOFT / SPORT SE	1.997	4	115 CV	13,31	18.600
OPEL	FRONTERA 2.0i SPORT	1.998	4	115 CV INY	13,31	16.200
OPEL	FRONTERA 2.2i 16 V (92-98)	2.198	4	136 CV INY	14,10	21.000
OPEL	FRONTERA 2.3 TD/W	2.260	4	100 CV DIESEL TURBO	14,33	24.600
OPEL	FRONTERA 2.4i W	2.410	4	125 CV INY	14,90	22.200
OPEL	FRONTERA 2.4i GLACIER STAR	2.410	4	125 CV	14,90	24.600
OPEL	FRONTERA 2.5 TDS SPORT 3P	2.499	4	115 CV	15,23	19.800
OPEL	FRONTERA 2.5 TDS 5P	2.499	4	115 CV	15,23	23.400
OPEL	FRONTERA 2.8 TDi 3P	2.771	4	113 CV DIESEL TURBO	16,20	23.400
OPEL	FRONTERA 2.8 TDi 5P	2.771	4	113 CV DIESEL TURBO	16,20	24.600
OPEL	FRONTERA II 2.2 16V SPORT (98)	2.198	4	136 CV	14,10	17.400
OPEL	FRONTERA II 2.2 16V SPORT RS (98)	2.198	4	136 CV	14,10	18.600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
OPEL	FRONTERA II 2.2 DTi/ SPORT (98)	2.171	4	115 CV DIESEL TURBO	13,99	19.800
OPEL	FRONTERA II 2.2 DTi SPORT RS (98)	2.171	4	115 / 120 CV DIESEL TURBO	13,99	21.000
OPEL	FRONTERA II 2.2 DTi LIMITED/ OLIMPIUS	2.171	4	115 / 120 CV DIESEL TURBO	13,99	22.500
OPEL	FRONTERA II 3.2 V6 LIMITED (98)	3.165	6	205 CV	20,63	24.600
OPEL	MONTERREY 3.0 DTi 16V RS	2.999	4	159 CV D - T	16,99	25.200
OPEL	MONTERREY 3.0 DTi 16V LIMITED	2.999	4	159 CV D - T	16,99	26.400
OPEL	MONTERREY 3.1 TD/RS/LS	3.059	4	114 / 115 CV DIESEL TURBO	17,19	28.200
OPEL	MONTERREY 3.2i V6 24V 3P/5P	3.165	6	177 CV INY 24V	20,63	28.200
SANTANA	2500	2.495	4	65/86 CV DIESEL	15,21	14.400
SANTANA	ANIBAL 2.8 CRD	2.798	4	125 CV DIESEL	16,29	18.000
SSANGYONG	FAMILY RV 2.5 D 7PL	2.498	4	79 CV DIESEL	15,22	12.600
SSANGYONG	KORANDO K 4 2.2 D	2.238	4	68 CV DIESEL	14,25	10.200
SSANGYONG	KORANDO K J 2.3 D/TDi	2.299	4	80 / 101 CV DIESEL	14,48	15.000
SSANGYONG	KORANDO K J 2.3 TDi LUX/GRAND LUX	2.299	4	101 CV D - T	14,48	16.200
SSANGYONG	KORANDO K J 2.9 D	2.874	5	100 CV	18,10	16.800
SSANGYONG	KORANDO K J 2.9 D/TDi LUX	2.874	4/5	100 / 120 CV DIESEL	18,10	18.000
SSANGYONG	KORANDO K J 2.9 D/TDi GRAND LUX	2.874	4/5	100 / 120 CV DIESEL	18,10	19.200
SSANGYONG	MUSSO 2.3 TDi	2.299	5	101 CV D - T	15,83	16.000
SSANGYONG	MUSSO 2.3 TDi LUX/SX	2.299	5	101 CV D - T	15,83	17.500
SSANGYONG	MUSSO 2.3 TDi GRAND LUX/SVX	2.299	5	101 CV D - T	15,83	19.000
SSANGYONG	MUSSO 2.9 TDi LUX/SX	2.874	5	120 CV D - T	18,10	19.000
SSANGYONG	MUSSO 2.9 TDi GRAND LUX/SVX	2.874	5	120 CV D - T	18,10	21.000
SSANGYONG	MUSSO 601 2.3 D	2.299	4	78 CV DIESEL	14,48	16.200
SSANGYONG	MUSSO 602 2.9 D STD	2.874	5	95 / 100 CV DIESEL	18,10	18.600
SSANGYONG	MUSSO 602 2.9 D EL/LUX	2.874	5	95 / 100 CV DIESEL	18,10	20.400
SSANGYONG	MUSSO 602 2.9 LUX AUT	2.874	5	95 / 100 CV DIESEL	18,10	22.200
SSANGYONG	MUSSO E32 AUT	3.199	6	220 CV G	20,77	31.900
SSANGYONG	REXTON 2.9 TD GLX	2.874	5	120 CV DIESEL	18,10	22.000
SSANGYONG	REXTON 2.9 TD GLS	2.874	5	120 CV DIESEL	18,10	24.000
SSANGYONG	REXTON 2.9 TD GLS AUT.	2.874	5	120 CV DIESEL	18,10	26.000
SSANGYONG	REXTON 3.2 H6	3.199	6	220 CV G	20,77	31.500
SUBARU	FORESTER 2.0 GLX	1.994	4	122 / 125 CV G.	13,30	16.800
SUBARU	FORESTER 2.0 SLX/ GLX AUT.	1.994	4	122 / 125 CV G.	13,30	18.600
SUBARU	FORESTER 2.0 TURBO AWD	1.994	4	170 / 177 CV	13,30	22.200
SUZUKI	GRAN VITARA 2.0 16V	1.995	4	128 CV	13,30	15.600
SUZUKI	GRAN VITARA 2.0 D	1.998	4	87 CV D	13,31	18.000
SUZUKI	GRAN VITARA 2.0 HDI	1.997	4	110 CV DIESEL	13,31	18.600
SUZUKI	GRAN VITARA 2.5 V6	2.493	6	144 CV	17,88	17.400
SUZUKI	GRAN VITARA 2.5 V6 LUJO	2.493	6	144 CV	17,88	19.200
SUZUKI	GRAN VITARA 2.7 V6 XL7	2.736	6	173 CV	18,91	22.000
SUZUKI	IGNIS 1.3	1.328	4	83 CV	10,42	9.000
SUZUKI	JIMNY 1.3	1.298	4	80 CV	10,28	10.500
SUZUKI	JIMNY 1.3 JLX LUJO	1.298	4	80 CV	10,28	11.400
SUZUKI	JIMNY 1.3	1.328	4	82 CV	10,28	10.000
SUZUKI	SAMURAI 1.0	970	4	45 CV G	8,63	6.600
SUZUKI	SAMURAI 1.3	1.298	4	63 / 69 / 80 CV	10,28	7.800
SUZUKI	SAMURAI 413	1.324	4	63 CV G	10,40	6.600
SUZUKI	SAMURAI 1.9 D	1.870	4	64 CV D	12,79	8.700
SUZUKI	SAMURAI 1.9 D L.BODY H.T. LUJO	1.870	4	64 CV D	12,79	9.600
SUZUKI	SAMURAI 1.9 TD	1.905	4	63 / 64 CV D	12,94	8.700
SUZUKI	SAMURAI 1.9 TD L.BODY H.T. LUJO	1.905	4	63 / 64 CV D	12,94	9.600
SUZUKI	VITARA 1.6	1.590	4	80 / 81 CV	11,61	10.200
SUZUKI	VITARA 1.6 T.MET.SUPERL./16 V T.LONA	1.590	4	81 / 95 CV	11,61	11.700
SUZUKI	VITARA 1.6 16V WAGON/ T. MET/ H.TOP	1.590	4	95 CV	11,61	13.200
SUZUKI	VITARA 1.6 16V WAGON SLUJO/METAL SLUJO	1.590	4	95 CV	11,61	15.000
SUZUKI	VITARA 1.9 D/TD	1.905	4	68 / 75 CV DIESEL	12,94	14.400
SUZUKI	VITARA 1.9 TD T.METAL/SE/H.TOP/WAGON LUJO	1.905	4	75 CV DIESEL	12,94	15.600
SUZUKI	VITARA 1.9 TD WAGON SUPER LUJO	1.905	4	75 CV DIESEL	12,94	17.400
SUZUKI	VITARA 1.9 TD GOLF/ WAGON SUP. ESPEC.	1.905	4	75 CV DIESEL	12,94	18.600
SUZUKI	VITARA 1.9 TDi WAGON INTERCOOLER	1.905	4	90 CV DIESEL	12,94	14.400
SUZUKI	VITARA 1.9 TDi WAGON INTERCOOL SE	1.905	4	90 CV DIESEL	12,94	15.600
SUZUKI	VITARA 2.0 HDI LUJO T. MET 3P	1.905	4	90 CV DIESEL	12,94	12.000
SUZUKI	VITARA 2.0 HDI SUPERLUJO T. LONA 3P	1.905	4	90 CV DIESEL	12,94	13.800

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
SUZUKI	VITARA 2.0 HDI RESTO	1.905	4	90 CV DIESEL	12,94	15.000
SUZUKI	VITARA 2.0 HDI SUPERLUJO T. MET 5P	1.905	4	90 CV DIESEL	12,94	16.800
SUZUKI	VITARA 2.0 16V	1.995	4	128 CV	13,30	13.800
SUZUKI	VITARA 2.0 TD INT. WAGON	1.998	4	87 CV DIESEL	13,31	22.200
SUZUKI	VITARA 2.0 24 V WAGON	1.998	6	136 CV	15,66	19.200
SUZUKI	VITARA 2.5 V6	2.493	6	144 CV	17,88	18.000
TATA	GRAN TELCO SPORT 2.0 TDI	1.948	4	87 CV D-T	13,11	10.200
TATA	GRAN TELCO SPORT 2.0 TDI 4x4	1.948	4	87 CV D-T	13,11	11.400
TATA	SAFARI 2.0 TDI BASICO/EX 4x2	1.948	4	87 CV D-T	13,11	12.000
TATA	SAFARI 2.0 TDI STANDARD/EX 4x4 BASICO	1.948	4	87 CV D-T	13,11	13.200
TATA	SAFARI 2.0 EX 4x4 ESTÁNDAR	1.948	4	87 CV D-T	13,11	14.400
TATA	SUMO 2.0 TDI	1.948	4	87 CV D-T	13,11	9.600
TATA	SUMO 2.0 TDI 4x4	1.948	4	87 CV D-T	13,11	10.500
TATA	TELCO SPORT 2.0 D	1.948	4	68 CV D	13,11	9.600
TATA	TELCO LINE 2.0 TDI	1.948	4	87 CV D-T	13,11	10.200
TOYOTA	FOUR RUNNER 3.0 TD	2.982	4	125 CV D D-TURBO	16,93	28.800
TOYOTA	FOUR RUNNER 3.0 TD VX	2.982	4	125 CV D D-TURBO	16,93	31.300
TOYOTA	FOUR RUNNER 3.0 V6	2.959	4	143 CV	16,85	25.200
TOYOTA	HILUX 2.4 D PICK UP	2.446	4	81 CV D	15,03	11.400
TOYOTA	HILUX 2.4 D DC P.V. 4x4	2.446	4	81 CV D	15,03	15.000
TOYOTA	LAND CRUISER 100 V8	3.956	8	235 CV	26,47	59.500
TOYOTA	LAND CRUISER 2.5 LJ 70	2.367	4	84 CV	14,74	20.400
TOYOTA	LAND CRUISER 245 S.W.	2.446	4	72 CV D	15,03	25.800
TOYOTA	LAND CRUISER 250 TD LJ 73	2.446	4	90 CV D-T	15,03	21.000
TOYOTA	LAND CRUISER 250 TD	2.498	4	114 CV D D-TURBO	15,22	18.000
TOYOTA	LAND CRUISER 3.0 D4D VX 5P	2.982	4	163 CV DIESEL	16,93	30.700
TOYOTA	LAND CRUISER 4.0 BJ 73	3.956	8	145 CV G.	26,47	19.800
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD GX 3P	2.982	4	125 CV DIESEL-TURBO	16,93	22.800
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD GX 5P/D4D GX 3P	2.982	4	125 / 163 CV DIESEL-TURBO	16,93	24.000
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD VX 3P/ D4D GX 5P	2.982	4	125 / 163 CV DIESEL-TURBO	16,93	27.000
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD VX 5P/ D4D VX 3P	2.982	4	125 / 163 CV DIESEL-TURBO	16,93	28.800
TOYOTA	LAND CRUISER 90 D4D 50 AN. 3P	2.982	4	163 CV DIESEL	16,93	34.300
TOYOTA	LAND CRUISER 90 D4D 50 AN. AUT/95 D4D	2.982	4	163 CV DIESEL	16,93	36.700
TOYOTA	LAND CRUISER 90 V6 GX 3P	3.378	6	178 CV G	21,46	23.400
TOYOTA	LAND CRUISER 90 V6 VX 3P	3.378	6	178 CV G	21,46	27.600
TOYOTA	LAND CRUISER 95 D4D 50 AN. AUT	2.982	4	163 CV DIESEL	16,93	39.100
TOYOTA	LAND CRUISER 95 V6 GX 5P	3.378	6	178 CV G	21,46	25.200
TOYOTA	LAND CRUISER 95 V6 VX 5P	3.378	6	178 CV G	21,46	29.400
TOYOTA	LAND CRUISER BJ 70/73	3.432	6	80 CV D	21,66	15.600
TOYOTA	LAND CRUISER HDJ 80 S.W.	4.164	6	170 CV D-T	24,33	46.000
TOYOTA	LAND CRUISER HDJ 100 S.W.	4.164	6	204 CV D-T	24,33	47.000
TOYOTA	LAND CRUISER HDJ 100 50 AN.	4.164	6	204 CV DIESEL	24,33	60.100
TOYOTA	LAND CRUISER UZJ 100 S.W.	4.663	6	235 CV	26,03	49.000
TOYOTA	RAV - 4 1.8 LUNA	1.794	4	125 CV	12,48	16.000
TOYOTA	RAV - 4 2.0 D4D LUNA	1.995	4	116 CV DIESEL	13,30	21.000
TOYOTA	RAV - 4 2.0 D4D SOL	1.995	4	116 CV DIESEL	13,30	22.500
TOYOTA	RAV - 4 GX 3P	1.998	4	129 CV G.	13,31	16.200
TOYOTA	RAV - 4 VX 3P	1.998	4	129 CV G.	13,31	17.400
TOYOTA	RAV - 4 VX 5P	1.998	4	129 CV G.	13,31	18.600
TOYOTA	RAV - 4 2.0 TERRA	1.998	4	150 CV	13,31	16.000
TOYOTA	RAV - 4 2.0 LUNA	1.998	4	150 CV	13,31	19.000
TOYOTA	RAV - 4 2.0 SOL	1.998	4	150 CV	13,31	20.500
UAZ-MARTORELLI	401 EXPLORER	2.445	4	120 CV G	15,03	6.600
UAZ-MARTORELLI	501 MARATHON	2.498	4	76 CV DIESEL	15,22	7.800
UAZ-MARTORELLI	701 DAKAR LONA	2.393	4	120 CV D-TURBO VM-11A	14,83	10.200
UAZ-MARTORELLI	MARATHON 2.1 12V	2.138	4	84 CV	13,86	12.000
UAZ-MARTORELLI	MARATHON 2.4 TD	2.393	4	97 CV D-T	14,83	12.000
UMM	100/121 DA	2.498	4	75 CV D PEUGEOT	15,22	6.600
UMM	100/121 DTI	2.498	4	110 CV D D-TURBO PEUGEOT	15,22	7.800
VOLVO	XC 70/90 D5	2.401	5	163 CV DIESEL	16,25	32.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	2003 VALOR Euros
VOLVO	XC 70 2.5 T	2.435	5	200 CV	16,39	34.000
VOLVO	XC 90 2.5T	2.521	5	210 CV	16,73	35.000
VOLVO	XC 90 D5	2.922	6	272 CV	19,67	40.000

**Precios medios de CICLOMOTORES y MOTOCICLETAS, usados durante el primer año posterior a su matriculación  
Valores para el ejercicio 2003**

Cilindrada	Precios Euros
Hasta 50 c.c. ....	600
De 50,01 a 75 c.c. ....	720
De 75,01 a 125 c.c. ....	1.020
De 125,01 a 150 c.c. ....	1.080
De 150,01 a 200 c.c. ....	1.260
De 200,01 a 250 c.c. ....	1.440
De 250,01 a 350 c.c. ....	1.920
De 350,01 a 450 c.c. ....	2.400
De 450,01 a 550 c.c. ....	2.700
De 550,01 a 750 c.c. ....	3.310
De 750,01 a 1.000 c.c. ....	4.930
De 1.000,01 a 1.200 c.c. ....	6.610
De 1.200,01 c.c. y superior cilindrada .....	8.410

Para las motocicletas tipo "Scooter", estos precios se multiplicarán por el coeficiente 0,9.



**Anexo II. Precios medios de EMBARCACIONES A MOTOR usadas durante el primer año posterior a su matriculación**  
**Los precios de las embarcaciones se entienden sin tener en cuenta el valor del motor o equipo de motopropulsión**  
**Valores para el año 2003**

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>ABBATE BRUNO</b>							
PRIMATIST	15	4,35	1,90	MONO		(FB 150)	2.500
PRIMATIST	15	4,50	1,90	MONO		(DFB 500)	3.700
PRIMATIST	19	5,70	2,04	MONO		(DFB 500)	9.300
PRIMATIST	19	5,70	2,04	MONO		(FB 175)	11.100
PRIMATIST	19 CABINADO	5,70	2,04	MONO		(FB 175)	13.500
PRIMATIST	23	7,06	2,36	MONO		(DFB 500)	21.500
PRIMATIST	23 OPEN	7,06	2,40	MONO		(FB 200)	16.500
PRIMATIST	23	7,47	2,40	MONO		(FB 330)	18.500
PRIMATIST	25	7,47	2,42	MONO		(FB 330)	18.500
PRIMATIST	25 CABINADO	7,47	2,42	MONO		(FB 330)	20.300
PRIMATIST	27	8,09	2,58	MONO		(DFB 500)	24.500
PRIMATIST	27	8,30	2,50	MONO		(FB 550)	24.500
PRIMATIST	27 CABINADO	8,30	2,50	MONO		(DFB 2 x 260)	30.700
PRIMATIST	29 CABINADO	8,43	2,58	MONO		(DFB 2 x 260)	33.700
PRIMATIST	27 CABINA-FLYING BRID	8,80	2,58	MONO		(DFB 2 x 260)	39.800
PRIMATIST	30	9,16	2,73	MONO		(DFB 500)	30.700
PRIMATIST	30 CABINADO	9,30	2,60	MONO		(DFB 2 x 330)	46.000
PRIMATIST	30 GANCIA OFFSHORE	9,40	2,73	MONO		(DFB 2 x 330)	49.000
PRIMATIST	32 CABINADO	9,40	2,73	MONO		(DFB 2 x 330)	55.100
PRIMATIST	34	10,03	3,25	MONO		(DFB 500)	46.000
PRIMATIST	34 CABINADO	10,50	3,20	MONO		(DFB 2 x 330)	79.600
PRIMATIST	35 CABINADO	10,52	3,25	MONO		(DFB 2 x 330)	79.600
PRIMATIST	37 S	10,58	2,73	MONO		(DFB 500)	55.100
PRIMATIST	37 S CABINADO	11,00	2,80	MONO		(DFB 2 x 305)	73.500
PRIMATIST	38	11,21	3,75	MONO		(DFB 1000)	61.300
PRIMATIST	39 CABINADO	11,21	3,50	MONO		(DFB 2 x 305)	85.800
PRIMATIST	40 GANCIA OFFSHORE	11,21	2,60	MONO		(DFB 2 x 365)	85.800
PRIMATIST	41	11,30	2,60	MONO		(DFB 1000)	73.500
PRIMATIST	41 CABINA-HIGH PERFORM	11,30	2,60	MONO		(DFB 2 x 420)	91.800
PRIMATIST	38 CABINADO	11,50	3,50	MONO		(DFB 2 x 305)	91.800
PRIMATIST	38 CABINA-FLYING BRID	11,50	3,50	MONO		(DFB 2 x 305)	91.800
PRIMATIST	42	12,06	3,71	MONO		(DFB 1000)	76.600
PRIMATIST	41 CABIN CRUISER	12,50	2,80	MONO		(DFB 2 x 558)	104.100
PRIMATIST	42 CABIN CRUISER	12,85	3,72	MONO		(DFB 2 x 425)	140.800
PRIMATIST	46	13,55	3,75	MONO		(DFB 1000)	122.500
PRIMATIST	46 CABIN CRUISER	13,68	3,75	MONO		(DFB 2 x 550)	183.600
PRIMATIST	50 B40	14,55	2,92	MONO		(DFB 2 x 625)	244.800
PRIMATIST	50	15,00	4,25	MONO		(DFB 2 x 700)	306.100
PRIMATIST	53	15,30	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	367.200
PRIMATIST	53	15,30	4,60	MONO		(DFB 2000)	183.600
PRIMATIST	58	16,80	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	428.400
<b>ABBATE TULLIO</b>							
ABBATE TULLIO	RITMO MARE DINGHIE	4,50	1,75	MONO		(FB 65)	4.300
ABBATE TULLIO	SEA SUN DINGHIE	4,50	1,75	MONO		(FB 65)	4.300
ABBATE TULLIO	BIKINI DINGHIE	4,53	1,75	MONO		(FB 65)	2.500
ABBATE TULLIO	JUNIOR SPECIAL	5,50	1,95	MONO		(DFB 115)	9.300
ABBATE TULLIO	17 SEA STAR JUNIOR DINGHIE	5,50	1,95	MONO		(FB 100)	5.500
ABBATE TULLIO	19 COMPACT	5,75	1,95	MONO		(DFB 120)	12.300
ABBATE TULLIO	20 ELITE-DINGHIE	6,04	2,15	MONO		(FB 200)	8.000
ABBATE TULLIO	20 ELITE-INTRAB	6,04	2,15	MONO		(DFB 175)	11.700
ABBATE TULLIO	21 SEA STAR-DINGHIE	6,35	2,20	MONO		(FB 260)	15.300
ABBATE TULLIO	21 SEA STAR-RUNABOAT	6,35	2,20	MONO		(DFB 260)	18.500
ABBATE TULLIO	22 SEA STAR-DINGHIE	6,55	2,20	MONO		(FB 260)	11.700
ABBATE TULLIO	22 SEA STAR-INTRAB	6,55	2,20	MONO		(DB 230)	16.500
ABBATE TULLIO	24 SEA STAR SUPER-DINGHIE	7,50	2,26	MONO		(FB 350)	14.700
ABBATE TULLIO	24 SEA STAR SUPER-INTRA	7,50	2,26	MONO		(DFB 330)	19.700
ABBATE TULLIO	25 ELITE-CABINADO	7,55	2,30	MONO		(DFB 330)	23.300
ABBATE TULLIO	27 OFFSHORE	8,18	2,40	MONO		(FB 2 x 150)	24.500
ABBATE TULLIO	27 OFFSHORE-CABINADO	8,18	2,40	MONO		(DFB 330)	30.100

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
ABBATE TULLIO	30 ELITE-CABINADO	8,82	2,40	MONO		(DFB 2 x 260)	38.600
ABBATE TULLIO	32 FLASH	9,60	2,85	MONO		(FB 400)	36.800
ABBATE TULLIO	32 ELITE-CABINADO	9,60	2,85	MONO		(DFB 2 x 260)	53.900
ABBATE TULLIO	33 ELITE-CABINADO	10,05	3,03	MONO		(DFB 2 x 330)	55.100
ABBATE TULLIO	33 OFFSHORE-CABINADO	10,05	3,03	MONO		(DFB 2 x 330)	61.300
ABBATE TULLIO	33 EXCEPTION CABINADO	10,05	3,03	MONO		(DFB 2 x 200)	77.800
ABBATE TULLIO	36 OFFSHORE-CABINADO	11,70	2,50	MONO		(DFB 2 x 330)	67.300
ABBATE TULLIO	40 SUPERIORITY-CABINADO	12,00	2,75	MONO		(DFB 2 x 330)	90.000
ABBATE TULLIO	41 ELITE-CABINADO	12,29	3,10	MONO		(DFB 2 x 330)	85.800
ABBATE TULLIO	41 SUPERIORITY-CABINADO	12,29	3,10	MONO		(DFB 2 x 450)	102.300
ABBATE TULLIO	42 EXCEPTION DAY CRUISER	12,76	3,50	MONO		(DFB 2 x 400)	153.100
ABBATE TULLIO	46 EXCEPTION DAY CRUISER	13,42	3,40	MONO		(DFB 2 x 425)	214.300
ABBATE TULLIO	60 SUPERIORITY	17,50	-	MONO		(DFB 2 x 1000)	183.600
ABBATE TULLIO	70 EXCEPTION	21,00	-	MONO		(DFB 2 x 1000)	244.800
<b>ACM</b>							
ACM	610 TORTUE PLEIN AIR-PROMENA	6,10	2,30	MONO		(DFB 50)	12.300
ACM	610 TORTUE PECHE	6,10	2,30	MONO		(DFB 50)	14.100
ACM	660 CROISIERE-CABIN	6,60	2,48	MONO		(DFB 50)	31.900
ACM	750 LUXE	7,50	2,70	MONO		(DFB 2 x 125)	30.700
ACM	800 LUXE	8,40	2,95	MONO		(DFB 2 x 170)	36.800
ACM	880 LUXE	9,00	3,10	MONO		(DFB 2 x 170)	55.100
ACM	955	9,66	3,25	MONO		(DFB 2 x 200)	61.300
ACM	980	9,80	3,15	MONO		(DFB 2 x 200)	67.300
ACM	1055	10,04	3,40	MONO		(DFB 2 x 200)	76.600
ACM	1060	10,60	3,50	MONO		(DFB 2 x 165)	85.800
ACM	1100	10,80	3,60	MONO		(DFB 2 x 200)	98.000
ACM	1155	11,65	3,60	MONO		(DFB 2 x 450)	104.100
ACM	1300	13,00	4,10	MONO		(DFB 2 x 450)	171.400
<b>ACQUAVIVA</b>							
ACQUAVIVA	420 SPORT	4,20	1,60	MONO		(FB 50)	1.900
ACQUAVIVA	430 TRIMARANO	4,30	1,70	MONO		(FB 50)	1.900
ACQUAVIVA	430 STARK	4,30	1,70	MONO		(FB 50)	2.200
ACQUAVIVA	450 APERTO LUSO	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	1.900
ACQUAVIVA	450 REAL	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	2.200
ACQUAVIVA	450 REAL SPECIAL	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	2.200
ACQUAVIVA	450 SPORT	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	1.900
ACQUAVIVA	460 FISHERMAN 15	4,60	1,90	MONO		(FB 60)	3.400
ACQUAVIVA	460 FLIGHT	4,60	1,90	MONO		(FB 60)	3.400
ACQUAVIVA	485 APERTO	4,85	2,00	MONO		(FB 75)	3.400
ACQUAVIVA	485 SPORT	4,85	2,00	MONO		(FB 75)	3.100
ACQUAVIVA	490 FISHERMAN 16	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	3.400
ACQUAVIVA	490 RAY OPEN	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	4.300
ACQUAVIVA	490 RAY SPORT	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	4.300
ACQUAVIVA	490 RAY SPORT N.G.	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	4.600
ACQUAVIVA	495 DAY 15	4,95	2,00	MONO		(FB 125)	4.600
ACQUAVIVA	495 DAY 15 LUSO	4,95	2,00	MONO		(FB 125)	5.200
ACQUAVIVA	5.0 F	5,05	2,06	MONO		(FB 25)	4.600
ACQUAVIVA	530 PARADE LUSO	5,30	2,05	MONO		(FB 125)	5.200
ACQUAVIVA	530 PARADE STD	5,30	2,05	MONO		(FB 125)	5.200
ACQUAVIVA	535 PENTA	5,35	2,05	MONO		(DFB 150)	5.200
ACQUAVIVA	535 PERGIS OPEN	5,35	2,05	MONO		(DFB 150)	5.200
ACQUAVIVA	535 PERGIS SPORT	5,35	2,05	MONO		(DFB 150)	5.200
ACQUAVIVA	535 YOUNG	5,35	2,05	MONO		(FB 150)	5.200
ACQUAVIVA	540 FISHERMAN	5,40	2,05	MONO		(FB 150)	5.200
ACQUAVIVA	540 VIVA 18	5,40	2,05	MONO		(FB 150)	5.200
ACQUAVIVA	5.5 F	5,40	2,20	MONO		(FB 25)	6.800
ACQUAVIVA	550 PARADE	5,50	2,30	MONO		----	5.200
ACQUAVIVA	580 FISHERMAN	5,50	2,20	MONO		----	5.200
ACQUAVIVA	550 PARADE	5,50	2,05	MONO		(FB 150)	6.800
ACQUAVIVA	5.5 C	5,50	2,30	MONO		(FB 25)	7.700
ACQUAVIVA	19.3 CABINE	5,80	2,20	MONO		(FB 25)	10.800
ACQUAVIVA	580 FISHERMAN 19	5,80	2,20	MONO		(FB 175)	6.200
ACQUAVIVA	580 SPORT 19	5,80	2,20	MONO		(FB 175)	6.200
ACQUAVIVA	580 VIVA 19	5,80	2,20	MONO		(FB 175)	7.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
ACQUAVIVA	590 DIAMOND 18	5,90	2,30	MONO		(FB 175)	11.700
ACQUAVIVA	590 PILOTINA	5,90	2,30	MONO		(DFB 205)	7.700
ACQUAVIVA	590 PILOTINA LUSO	5,90	2,30	MONO		(DFB 205)	9.300
ACQUAVIVA	590 PL	5,90	2,30	MONO		(DB 205)	7.700
ACQUAVIVA	600 BLUE RUSH	6,00	2,20	MONO		(DFB 205)	8.000
ACQUAVIVA	600 BOUNTY	6,00	2,20	MONO		(DB 205)	10.800
ACQUAVIVA	600 BOUNTY TOP	6,00	2,20	MONO		(DB 205)	12.300
ACQUAVIVA	600 DIAMOND 18	6,00	2,20	MONO		(DFB 205)	9.300
ACQUAVIVA	600 FRONTIER	6,00	2,20	MONO		(DB 205)	12.300
ACQUAVIVA	600 WINNER 18	6,00	2,35	MONO		(DFB 205)	9.900
ACQUAVIVA	21 WALKAROUND	6,20	2,20	MONO		(DB 150)	11.400
ACQUAVIVA	21 FISHERMAN	6,20	2,20	MONO		(FB 25)	9.300
ACQUAVIVA	20 GRANDE PECHE	6,22	2,25	MONO		----	10.200
ACQUAVIVA	645 WINNER 20	6,45	2,40	MONO		(DB 205)	12.300
ACQUAVIVA	212 ALIOTH	6,50	2,40	MONO		(DB 150)	16.200
ACQUAVIVA	650 VIVA 21	6,50	2,40	MONO		(DFB 175)	12.300
ACQUAVIVA	660 WINNER 22	6,60	2,40	MONO		(DB 205)	15.300
ACQUAVIVA	234 MILENIUM	6,80	2,50	MONO		(DB 205)	19.100
ACQUAVIVA	700 BOOMERANG 23	7,00	2,50	MONO		(DFB 275)	24.500
ACQUAVIVA	705 LEADER	7,05	2,50	MONO		(DFB 2 x 131)	25.800
ACQUAVIVA	705 LEADER II	7,05	2,50	MONO		(DFB 2 x 131)	30.700
ACQUAVIVA	750 ACQUAVIVA 24	7,50	2,50	MONO		(DFB 2 x 175)	31.900
ACQUAVIVA	750 BOOMERANG 25	7,50	2,50	MONO		(DFB 2 x 175)	32.500
ACQUAVIVA	253 SAGITTA	7,50	2,65	MONO		(DB 270)	31.300
ACQUAVIVA	790 FISHERMAN 26	7,92	2,50	MONO		(DFB 2 x 205)	33.700
ACQUAVIVA	264 MILENIUM	8,00	2,95	MONO		(DFB 2 x 205)	36.800
ACQUAVIVA	253 MILENIUM	8,05	2,55	MONO		----	23.300
ACQUAVIVA	830 SEABORN	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	30.700
ACQUAVIVA	830 SEABORN TOP	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	30.700
ACQUAVIVA	830 SEABORN II	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	33.700
ACQUAVIVA	830 SEABORN II TOP	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	36.800
ACQUAVIVA	912 EXECUTIVE 30	9,12	2,60	MONO		(DFB 2 x 275)	49.000
ACQUAVIVA	920 ACQUAVIVA 30	9,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 275)	49.000
ACQUAVIVA	295 MILENIUM	9,40	3,15	MONO		(DFB 2 x 205)	43.600
ACQUAVIVA	980 ACQUAVIVA 37	9,80	2,80	MONO		(DFB 2 x 275)	52.100
ACQUAVIVA	1060 BLACK PRINCE	10,60	3,20	MONO		(DFB 2 x 330)	61.300
ACQUAVIVA	1060 BLACK PRINCE TOP	10,60	3,20	MONO		(DFB 2 x 330)	79.600
<b>ALFA MARINE</b>							
ALFA MARINE	37 ECO	11,30	4,00	MONO		(DB 2 x 375)	110.100
ALFA MARINE	35 ALFA	11,50	4,00	MONO		(DB 2 x 300)	110.100
ALFA MARINE	43 ALFA	13,50	4,30	MONO		(DB 2 x 500)	122.500
ALFA MARINE	47 ALFA	14,32	4,30	MONO		(DB 2 x 650)	153.100
ALFA MARINE	55 ALFA	16,60	4,50	MONO		(DB 2 x 750)	275.400
ALFA MARINE	65 ALFA	20,00	4,60	MONO		(DB 2 x 1200)	367.200
ALFA MARINE	83 CRONOS	25,00	5,00	MONO		(DB 2 x 1500)	367.200
ALFA MARINE	90 EXPRESSION	27,00	5,00	MONO		(DB 2 x 1950)	397.700
<b>ARCOA</b>							
ARCOA	425 DINGHIE	4,25	1,80	MONO		(FB 120)	2.500
ARCOA	135 LUXE-DINGHIE	4,27	1,72	MONO		(FB 120)	3.100
ARCOA	135 STD-DINGHIE	4,27	1,72	MONO		(FB 120)	2.200
ARCOA	475 MENHIR-PESCA PASEO	4,75	1,92	MONO		(FB 50)	2.500
ARCOA	485 DINGHIE	4,85	2,03	MONO		(FB 140)	4.300
ARCOA	530 RUNA BOAT	5,30	2,15	MONO		(DFB 165)	5.500
ARCOA	535 OPEN-DINGHIE	5,35	2,15	MONO		(FB 140)	5.500
ARCOA	535 CAB-DINGHIE	5,35	5,15	MONO		(FB 140)	8.000
ARCOA	535 CC	5,35	2,15	MONO		(DFB 165)	8.000
ARCOA	535 RUNA BOAT	5,35	2,15	MONO		(DFB 165)	5.500
ARCOA	585 RUNA BOAT	5,75	2,45	MONO		(DFB 175)	8.000
ARCOA	585 DINGHIE	5,85	2,37	MONO		(FB 175)	7.400
ARCOA	625	6,25	2,37	MONO		(DFB 205)	9.900
ARCOA	625 DAY CRUISER	6,25	2,37	MONO		(DFB 205)	9.900
ARCOA	630 CC-CABIN CRUISER	6,40	2,53	MONO		(DFB 2 x 120)	12.300
ARCOA	630 DC-DAY CRUISER	6,40	2,53	MONO		(DFB 2 x 120)	10.500
ARCOA	645 DAY CRUISER	6,45	2,49	MONO		(DFB 175)	11.100

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
ARCOA	725	7,25	2,50	MONO		(DFB 205)	18.500
ARCOA	725 FLASH-VED.HABIT	7,25	2,50	MONO		(DFB 205)	22.700
ARCOA	725 STD-CABIN CRUISER	7,25	2,50	MONO		(DFB 205)	19.700
ARCOA	725 PREST-CABIN CRUISER	7,25	2,50	MONO		(DFB 205)	20.900
ARCOA	727 CABIN CRUISER	7,25	2,50	MONO		(DFB 205)	22.700
ARCOA	760 CABIN CRUISER	7,60	3,00	MONO		(DFB 2 x 170)	25.800
ARCOA	760 C-VED.HABIT	7,60	2,75	MONO		(DFB 105)	20.300
ARCOA	760 STD-VED.HABIT	7,60	2,75	MONO		(DFB 105)	18.500
ARCOA	765 VED.HABIT	7,60	2,75	MONO		(DFB 2 x 175)	35.600
ARCOA	800 FLASH-VED.HABIT	8,00	3,15	MONO		(DFB 2 x 130)	35.600
ARCOA	825	8,25	3,00	MONO		(DFB 270)	36.800
ARCOA	825 VED.HABIT	8,25	3,00	MONO		(DFB 2 x 130)	36.800
ARCOA	857 VED.HABIT	8,50	3,14	MONO		(DFB 2 x 205)	43.000
ARCOA	880 FLASH-VED.HABIT	8,80	3,00	MONO		(DFB 2 x 130)	55.100
ARCOA	880 FISHING	8,80	3,00	MONO		(DFB 2 x 130)	61.300
ARCOA	975	9,75	3,40	MONO		(DFB 2 x 270)	61.300
ARCOA	975 VED.HABIT	9,75	3,40	MONO		(DFB 2 x 205)	61.300
ARCOA	970 VED.HABIT	9,80	3,40	MONO		(DFB 2 x 130)	43.000
ARCOA	1017 VED.HABIT	10,20	3,40	MONO		(DFB 2 x 205)	73.500
ARCOA	1075 VED.HABIT	10,75	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	79.600
ARCOA	1077 VED.HABIT	10,75	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	91.800
ARCOA	1127 VED.HABIT	10,75	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	122.500
ARCOA	1080 FLASH VED.HABIT	10,80	3,45	MONO		(DFB 2 x 250)	91.800
ARCOA	1080 FISHING	10,80	3,45	MONO		(DFB 2 x 250)	110.100
<b>ARGUS</b>							
ARGUS	402 S	3,98	1,61	MONO		(FB 60)	1.900
ARGUS	450	4,50	1,86	MONO		(FB 80)	3.700
ARGUS	505 CAB	5,03	1,86	MONO		(FB 90)	6.200
ARGUS	505 SPORT	5,08	1,86	MONO		(FB 90)	4.900
ARGUS	535 S	5,35	2,04	MONO		(FB 175)	4.900
ARGUS	580	5,76	2,17	MONO		(DFB 175)	7.400
ARGUS	600 C	5,90	-	MONO		(FB 220)	9.300
<b>ARIA YACHTS</b>							
ARIA YACHTS	QUATTRO 35 WALK	4,35	1,77	MONO		(FB 15)	2.700
ARIA YACHTS	CINQUE 10 HOBBY	5,12	2,05	MONO		(FB 40)	4.800
ARIA YACHTS	CINQUE 10 OPEN	5,12	2,05	MONO		(FB 40)	5.100
ARIA YACHTS	RAPITA 590	5,75	2,05	MONO		(FB 50)	5.100
ARIA YACHTS	TWIN 580	5,80	2,26	MONO		(FB 60)	7.400
ARIA YACHTS	BOXER 610	6,10	2,26	MONO		(FB 60)	5.400
ARIA YACHTS	ARIA SEI 18 FLIRT	6,18	2,37	MONO		(FB 145)	10.200
ARIA YACHTS	VICTORIA 240	7,50	2,50	MONO		(DB 205)	17.900
<b>ARYMAR</b>							
ARYMAR	500 S	5,00	1,90	MONO		(FB 50)	3.900
ARYMAR	550 P	5,50	2,15	MONO		(FB 40)	4.200
ARYMAR	550 S	5,50	2,15	MONO		(FB 70)	4.800
<b>ASTINOR</b>							
ASTINOR	700	7,20	2,60	MONO		(EJE 75)	21.500
ASTINOR	740	8,50	2,85	MONO		(EJE 88)	30.700
ASTINOR	840	8,50	3,00	MONO		(EJE 110)	39.200
ASTINOR	1000	10,00	3,35	MONO		(EJE 2 x 150)	73.500
ASTINOR	1000 LX	10,00	3,35	MONO		(EJE 2 x 250)	76.600
<b>ASTONDOA</b>							
ASTONDOA	KUKI GL MEDITERRANEA	8,99	-	MONO		(DFB 2 x 200)	61.300
ASTONDOA	43 SPORT	13,10	-	MONO		(DFB 2 x 400)	201.900
ASTONDOA	45 GL	13,70	-	MONO		(DFB 2 x 350)	214.300
ASTONDOA	48 GLX	14,60	-	MONO		(DB 2 X 435)	214.300
ASTONDOA	50 GL	15,20	-	MONO		(DFB 2 x 475)	275.400
ASTONDOA	56 GLX	16,80	-	MONO		(DFB 2 x 700)	306.100



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
ASTONDOA	58 GL	17,60	-	MONO	(DFB 2 x 700)		367.200
ASTONDOA	66 GLX	19,80	-	MONO	(DFB 2 x1000)		459.000
ASTONDOA	210	21,85	-	MONO	(DFB 2 x 870)		1.101.400
ASTONDOA	73 GLX	21,90	-	MONO	(DFB 2 x1100)		642.500
<b>ASTROMAR</b>							
ASTROMAR	LS 415	4,17	1,83	MONO	(FB 30)		2.200
ASTROMAR	LS 470	4,72	1,83	MONO	(FB 45)		2.500
ASTROMAR	LS 515	5,07	1,91	MONO	(FB 50)		4.300
ASTROMAR	LA 512	5,12	1,91	MONO	(FB 40)		3.000
ASTROMAR	LC 560	5,57	2,10	MONO	(FB 75)		4.600
ASTROMAR	LC 600 CABIN	5,99	2,48	MONO	(DB 145)		11.400
ASTROMAR	LS 615 CLOSED	6,10	2,48	MONO	(DB 145)		8.300
ASTROMAR	LS 615 OPEN	6,10	2,48	MONO	(DB 145)		9.000
ASTROMAR	LS 707	7,01	2,48	MONO	(DB 205)		14.400
<b>AZIMUT</b>							
AZIMUT	AZ 36	11,68	4,00	MONO	(EJE 2 x 300)		156.300
AZIMUT	AZ 40	12,70	4,05	MONO	(EJE 2 x 300)		189.000
AZIMUT	AZ 43	14,00	4,40	MONO	(DB 2 X 400 )		183.300
AZIMUT	AZ 46	14,80	4,42	MONO	(EJE 2 x 440)		320.000
AZIMUT	AZ 50	15,20	4,50	MONO	(EJE 2 x 440)		348.600
AZIMUT	AZ 54	17,05	4,85	MONO	(EJE 2 X 660)		254.500
AZIMUT	AZ 58	17,60	4,85	MONO	(EJE 2 x 760)		550.700
<b>BAHA CRUISER</b>							
BAHA CRUISER	278 FISHEMAN	8,44	2,89	MONO	(DB 190)		39.100
BAHA CRUISER	285 WEEKENDER	8,67	3,20	MONO	(DB 220)		48.100
BAHA CRUISER	299 FISHEMAN	9,11	3,20	MONO	(DB 220)		45.100
BAHA CRUISER	313 WEEKENDER	9,45	3,50	MONO	(DB 2 X 190 )		72.100
<b>BAJA BOATS</b>							
BAJA BOATS	SPLASH	4,27	2,00	MONO	(DFB 95)		8.000
BAJA BOATS	BLAST	4,32	1,82	MONO	(DFB 95)		8.000
BAJA BOATS	SPORT 164	4,95	-	MONO	(DFB 60)		4.900
BAJA BOATS	170	5,18	2,24	MONO	(DFB 60)		7.400
BAJA BOATS	180	5,51	2,39	MONO	(DFB 145)		8.700
BAJA BOATS	ISLANDER 181	5,51	2,39	MONO	(DFB 190)		12.000
BAJA BOATS	ISLANDER 188	5,82	2,39	MONO	(DB 250)		11.100
BAJA BOATS	HOT-SHOT	6,20	2,16	MONO	----		11.700
BAJA BOATS	OUTLAW 20	6,20	2,16	MONO	(DFB 190)		14.400
BAJA BOATS	208 ISLANDER	6,40	2,54	MONO	(DFB 205)		17.300
BAJA BOATS	HAMMER	6,46	2,54	MONO	(DFB 250)		17.900
BAJA BOATS	ISLANDER 212	6,48	2,54	MONO	(DFB 250)		18.800
BAJA BOATS	22 CALIBER	6,58	2,49	MONO	----		18.500
BAJA BOATS	BAJA FORCE 220	6,90	-	MONO	(DFB 60)		26.400
BAJA BOATS	SPORT 220 FB	6,90	-	MONO	(DFB 500)		24.500
BAJA BOATS	ISLANDER 232	7,08	2,54	MONO	(DFB 250)		23.300
BAJA BOATS	PERFORMANCE 232	7,08	2,54	MONO	(DFB 250)		25.100
BAJA BOATS	236	7,22	2,59	MONO	----		23.300
BAJA BOATS	24 OUTLAW	7,27	2,44	MONO	(DFB 300)		29.400
BAJA BOATS	OUTLAW	7,32	2,44	MONO	----		24.500
BAJA BOATS	PERFORMANCE 240	7,32	2,50	MONO	(DFB 250)		23.300
BAJA BOATS	BANDIT	7,42	2,44	MONO	----		27.000
BAJA BOATS	BAJA FORCE 250	7,68	-	MONO	(DFB 500)		30.100
BAJA BOATS	ISLANDER 252	7,78	2,54	MONO	(DFB 250)		29.100
BAJA BOATS	PERFORMANCE 252	7,78	2,54	MONO	(DFB 250)		31.600
BAJA BOATS	260	7,92	2,59	MONO	(DB 330)		30.700
BAJA BOATS	ISLANDER 272	8,28	2,54	MONO	(DFB 300)		35.600
BAJA BOATS	SHOOTER	8,28	2,34	MONO	----		28.200
BAJA BOATS	PERFORMANCE 272	8,28	2,54	MONO	(DFB 300)		36.500
BAJA BOATS	280 SPORTH FISH	8,53	2,54	MONO	(FB 200)		29.100
BAJA BOATS	280 SPORT DF	8,53	2,54	MONO	(DFB 2 x 200)		48.400
BAJA BOATS	280	8,54	2,54	MONO	----		31.900

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
BAJA BOATS	OUTLAW 29	8,77	2,59	MONO	(DFB 350)		43.300
BAJA BOATS	302 PERFORMANCE	9,28	2,59	MONO	(DFB 2 x 300)		56.300
BAJA BOATS	320	9,70	2,54	MONO	-----		36.800
BAJA BOATS	322 PERFORMANCE	9,70	2,54	MONO	(DFB 300)		67.300
BAJA BOATS	32 OUTLAW	9,74	2,54	MONO	(DFB 2 x 300)		66.100
BAJA BOATS	38 ESPECIAL	11,45	2,82	MONO	(DB 2 x 350)		102.900
BAJA BOATS	420 PERFORMANCE	12,95	2,82	MONO	(DB 2 x 350)		159.100
<b>BALT</b>							
BALT	450	4,50	2,10	MONO	(FB 25)		2.600
BALT	525 OPEN	5,25	2,30	MONO	(FB 40)		4.000
BALT	660 OPEN	6,60	2,48	MONO	(FB 120)		11.400
<b>BARESA</b>							
BARESA	18 UDRA	5,35	2,15	MONO	(FB 50)		7.400
BARESA	18 NERGA	5,35	2,15	MONO	(FB 50)		7.800
BARESA	20 MENDUIÑA	5,98	2,45	MONO	(EJE 75)		19.200
<b>BAYLINER</b>							
BAYLINER	1400 CAPRI BOWRIDER	4,11	1,78	MONO	(DFB 500)		3.700
BAYLINER	JAZZ JET	4,27	1,73	MONO	-----		3.400
BAYLINER	JAZZ 90	4,27	1,73	MONO	(JET 90)		4.300
BAYLINER	JAZZ 120	4,27	1,73	MONO	(JET 120)		3.700
BAYLINER	1500 CAPRI BOWRIDER	4,52	1,79	MONO	(DFB 500)		5.500
BAYLINER	CAPRI 1600	4,75	2,12	MONO	(FB 90)		6.000
BAYLINER	CAPRI 1600 LS	4,91	2,11	MONO	(FB 90)		6.800
BAYLINER	1700 CAPRI BOWRIDER	5,05	1,78	MONO	(DFB 500)		6.800
BAYLINER	1702 CAPRI CUDDY	5,05	2,13	MONO	(DFB 130)		6.800
BAYLINER	1750 CAPRI LS	5,11	2,11	MONO	(DFB 135)		7.200
BAYLINER	1750 CAPRI BOWRIDER	5,13	2,13	MONO	(DFB 130)		7.100
BAYLINER	1770 CAPRI BOWRIDER	5,13	2,13	MONO	(DFB 120)		6.800
BAYLINER	1703 TROPHY	5,21	2,11	MONO	(DFB 120)		6.200
BAYLINER	1800 CAPRI BOWRIDER	5,44	2,13	MONO	(DFB 90)		8.000
BAYLINER	1802 CAPRI CUDDY	5,44	2,13	MONO	(DFB 90)		8.700
BAYLINER	1850 CAPRI BOWRIDER	5,44	2,13	MONO	(DFB 130)		8.700
BAYLINER	1870 CAPRI BOWRIDER	5,44	2,13	MONO	(DFB 90)		8.700
BAYLINER	1802 TROPHY	5,49	2,29	MONO	(FB 90)		7.500
BAYLINER	1850 CAPRI LS/SS	5,59	2,19	MONO	(DFB 135)		8.700
BAYLINER	1850 CAPRI LS	5,59	2,11	MONO	(DFB 120)		7.100
BAYLINER	1851 CAPRI SS	5,59	2,19	MONO	(DFB 135)		9.300
BAYLINER	1802 CAPRI LS	5,59	2,11	MONO	(FB 90)		10.800
BAYLINER	1950 CAPRI CL	5,69	2,29	MONO	(DFB 135)		8.400
BAYLINER	1952 CAPRI CL	5,69	2,29	MONO	(DFB 135)		10.200
BAYLINER	1900 CAPRI BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 125)		9.300
BAYLINER	1902 CAPRI CUDDY	5,76	2,24	MONO	(DFB 125)		9.900
BAYLINER	1903 TROPHY C.CONSOLE	5,76	2,34	MONO	(DFB 120)		10.500
BAYLINER	1950 BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 128)		10.500
BAYLINER	1952 CAPRI BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 128)		10.500
BAYLINER	1970 CAPRI BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 125)		10.500
BAYLINER	1901 CAPRI SKI	5,86	2,24	MONO	(DFB 125)		9.300
BAYLINER	2000 ARRIVA BOWRIDER	5,97	2,44	MONO	(DFB 200)		11.700
BAYLINER	2001 ARRIVA-SKI	5,97	2,44	MONO	(DFB 150)		11.700
BAYLINER	2050 CAPRI CL	5,97	2,29	MONO	(DFB 135)		8.300
BAYLINER	2052 CAPRI CL	5,97	2,29	MONO	(DFB 135)		10.200
BAYLINER	2050 ARRIVA-BOWRIDER	5,99	2,24	MONO	(DFB 260)		12.300
BAYLINER	2000 CAPRI BOWRIDER	6,04	2,44	MONO	(DFB 120)		11.100
BAYLINER	2002 CAPRI CUDDY	6,04	2,44	MONO	(DFB 120)		12.900
BAYLINER	2050 CAPRI CUDDY	6,04	2,24	MONO	(DFB 130)		12.900
BAYLINER	2052 CAPRI CUDDY	6,04	2,24	MONO	(DFB 130)		12.900
BAYLINER	2070 CAPRI BOWRIDER	6,04	2,24	MONO	(DFB 120)		12.900
BAYLINER	2072 CAPRI CUDDY	6,04	2,24	MONO	(DFB 120)		11.400
BAYLINER	2002 TROPHY	6,13	2,44	MONO	(DFB 120)		9.600
BAYLINER	2003 TROPHY	6,13	2,52	MONO	-----		9.600
BAYLINER	2050 CAPRI LS/SS	6,15	2,29	MONO	(DFB 135)		9.600
BAYLINER	2052 CAPRI LS	6,15	2,29	MONO	(DFB 135)		10.800

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
BAYLINER	2155 CIERA SUNBRIDGE	6,22	2,44	MONO		(DFB 235)	11.100
BAYLINER	2150 CAPRI CUDDY	6,27	2,44	MONO		(DFB 235)	12.300
BAYLINER	2102 TROPHY CUDDY	6,30	2,44	MONO		(DFB 230)	12.300
BAYLINER	2103 TROPHY CUDDY	6,30	2,44	MONO		(DFB 230)	12.300
BAYLINER	2159 TROPHY CUDDY	6,30	2,44	MONO		(DFB 230)	12.300
BAYLINER	2159 RENDEZ VOUS	6,48	2,51	MONO		(DFB 135)	13.800
BAYLINER	2250 CAPRI BOWRIDER	6,62	2,44	MONO		(DFB 260)	13.500
BAYLINER	2252 CAPRI CUDDY	6,62	2,44	MONO		(DFB 260)	13.500
BAYLINER	2255 CIERA SUNBRIDGE	6,70	2,44	MONO		(DFB 175)	14.100
BAYLINER	2252 CIERA EXPRESS	6,79	2,47	MONO		(DFB 190)	15.300
BAYLINER	2302 TROPHY CUDDY	6,86	2,59	MONO		(DFB 230)	15.300
BAYLINER	2350 CAPRI LS/SS	6,86	2,57	MONO		(DFB 210)	14.400
BAYLINER	2352 CAPRI LS	6,86	2,57	MONO		(DFB 210)	16.400
BAYLINER	2352 TROPHY	6,88	2,59	MONO		----	13.500
BAYLINER	2359 RENDEZ VOUS	6,88	2,44	MONO		(DFB 190)	15.300
BAYLINER	2302 TROPHY	6,89	2,59	MONO		----	12.300
BAYLINER	2352 TROPHY	6,89	2,59	MONO		----	12.900
BAYLINER	2355 CIERA SUN	7,12	2,59	MONO		(DFB 190)	16.500
BAYLINER	2452 CIERA EXPRESS	7,14	2,54	MONO		(DFB 210)	19.800
BAYLINER	2455 CIERA SUNBRIDGE	7,21	2,44	MONO		(DFB 235)	16.500
BAYLINER	2459 TROPHY CUDDY	7,21	2,44	MONO		(DFB 230)	16.500
BAYLINER	2556 CIERA SUNBRIDGE	7,21	2,44	MONO		(DFB 230)	16.500
BAYLINER	2651 CIERA SUNBRIDGE	7,21	2,44	MONO		(DFB 230)	16.500
BAYLINER	2450 ARRIVA	7,24	2,59	MONO		(DFB 260)	16.800
BAYLINER	2452 ARRIVA	7,24	2,59	MONO		(DFB 330)	16.800
BAYLINER	2502 TROPHY	7,50	2,90	MONO		----	16.500
BAYLINER	2352 TROPHY	7,75	2,57	MONO		(DFB 190)	20.700
BAYLINER	2655 CIERA SUNBRIDGE	7,95	2,90	MONO		(DFB 260)	16.800
BAYLINER	2665 CIERA SUNBRIDGE	7,95	2,90	MONO		(DFB 260)	16.800
BAYLINER	2659 RENDEZ VOUS	8,03	2,57	MONO		(DFB 190)	16.800
BAYLINER	2755 CIERA SUNBRIDGE	8,23	2,59	MONO		(DFB 330)	16.800
BAYLINER	2509 TROPHY	8,31	2,57	MONO		(DFB 225)	16.800
BAYLINER	2503 TROPHY	8,31	2,57	MONO		(DFB 225)	15.300
BAYLINER	2859 CIERA EXPRESS	8,44	2,97	MONO		(DFB 250)	31.900
BAYLINER	2655 CIERA SUNBR.	8,46	2,57	MONO		(DFB 210)	24.500
BAYLINER	2855 CIERA SUNBRIDGE	8,56	2,90	MONO		(DFB 330)	20.000
BAYLINER	2858 COMMAND BRIDGE	8,56	2,90	MONO		(DFB 340)	28.200
BAYLINER	2955 MOTORYACHT AVANTI	8,74	3,21	MONO		(DFB 330)	29.400
BAYLINER	2958 MOTORYACHT COMMAND	8,74	3,21	MONO		(DFB 330)	29.400
BAYLINER	2855 CIERA SUNBR.	9,23	2,92	MONO		(DFB 250)	31.900
BAYLINER	2858 CIERA CB	9,30	3,00	MONO		(DFB 300)	39.100
BAYLINER	2802 TROPHY WA	9,45	2,97	MONO		(DB 2X 150)	35.000
BAYLINER	3255 MOTORYACHT AVANTI	9,60	3,48	MONO		(DFB 2 x 180)	39.800
BAYLINER	3288 MOTORYACHT	9,78	3,51	MONO		(DFB 240)	49.000
BAYLINER	3258 CB AVANTI	10,04	3,35	MONO		----	46.000
BAYLINER	3388 MOTORYACHT	10,04	3,55	MONO		(DB 2 X 260)	50.200
BAYLINER	3486 CONVERTIBLE	10,28	3,91	MONO		(DFB 2 x 330)	55.100
BAYLINER	3555 AVANTI SUNBRIDGE	10,54	3,48	MONO		(DFB 260)	58.100
BAYLINER	3587 AFT CABIN	10,57	3,97	MONO		----	64.300
BAYLINER	3255 AVANTI SB	10,72	3,35	MONO		(DB 2 x 210)	50.200
BAYLINER	3258 AVANTI CB	10,72	3,35	MONO		(DB 2 x 210)	57.500
BAYLINER	3788 MOTORYACHT	10,98	4,09	MONO		----	67.300
BAYLINER	3785 AVANTI SUNBRIDGE	11,15	4,09	MONO		(DFB 330)	73.500
BAYLINER	3485 AVANTI SB	11,15	3,35	MONO		(EJE 2 x 260)	55.100
BAYLINER	3488 AVANTI CB	11,15	3,35	MONO		(EJE 2 x 310)	61.000
BAYLINER	3888 MOTORYACHT	11,63	4,09	MONO		(DFB 240)	93.800
BAYLINER	3988 MOTORYACHT	11,90	4,26	MONO		(DB 2 X 250)	95.000
BAYLINER	3388 MOTORYACHT	11,94	3,51	MONO		(EJE 2 x 260)	77.800
BAYLINER	3587 MOTORYACHT	12,12	3,99	MONO		(EJE 2 x 310)	97.400
BAYLINER	3788 MOTORYACHT	12,55	4,06	MONO		(EJE 2 x 310)	101.600
BAYLINER	4087 MOTORYACHT	12,63	3,99	MONO		----	76.600
BAYLINER	4085 AVANTI SB	12,80	4,09	MONO		(EJE 2 x 310)	102.900
BAYLINER	4387 AFT CABIN	13,13	4,34	MONO		(DFB 330)	107.100
BAYLINER	4087 MOTORYACHT	13,28	3,99	MONO		(EJE 2 x 310)	111.200
BAYLINER	4588 MOTORYACHT	13,82	4,55	MONO		(DFB 330)	171.400
BAYLINER	3988 MOTORYACHT	14,90	4,24	MONO		(EJE 2 x 310)	131.000
BAYLINER	4788 PILOTHOUSE	15,61	4,55	MONO		----	165.300
BAYLINER	4788 MOTORYACHT	16,46	4,55	MONO		(EJE 2 x 310)	235.000

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>BELLIURE</b>							
BELLIURE	4301	12,65	-	MONO		(DFB 2 x 300)	220.300
<b>BENETEAU</b>							
BENETEAU	SUNDAY 400	4,00	1,88	MONO		(DFB 90)	4.900
BENETEAU	CALIFORNIE 470	4,50	2,12	MONO		(DFB 5)	3.700
BENETEAU	CALANQUE 500	4,80	2,12	MONO		-----	3.400
BENETEAU	CALIFORNIE 520	5,20	2,20	MONO		(DFB 50)	4.300
BENETEAU	SUNDAY 550	5,20	2,20	MONO		(DFB 90)	4.900
BENETEAU	ANTARES C5.40	5,40	2,30	MONO		-----	4.900
BENETEAU	ANTARES 5.60	5,40	2,22	MONO		(DB 28)	7.400
BENETEAU	CALIFORNIE 550	5,50	2,30	MONO		(DFB 50)	6.200
BENETEAU	FLYER 5 D.C. CAB.	5,50	2,30	MONO		(FB 150)	7.400
BENETEAU	FLYER 5 OPEN	5,50	2,30	MONO		(FB 150)	7.400
BENETEAU	FLYER 5 D.C. G.P.	5,50	2,30	MONO		(FB 150)	8.000
BENETEAU	FLYER VIVA 5.80	5,75	2,30	MONO		DFB 115)	7.700
BENETEAU	CALIFORNIE 580	5,80	2,30	MONO		(FB 50)	5.200
BENETEAU	ANTARES 6.40	6,10	2,36	MONO		(DB 65)	12.900
BENETEAU	ANTARES 6.40 E	6,10	2,36	MONO		(DB 65)	13.500
BENETEAU	ANTARES 6.05	6,11	2,45	MONO		(DFB 80)	11.100
BENETEAU	FLYER 6 D.C.	6,50	2,49	MONO		(DFB 275)	15.300
BENETEAU	FLYER 6 D.C. G.P.	6,50	2,49	MONO		(DFB 275)	14.700
BENETEAU	FLYER 6.60 D.C. CAB	6,60	2,45	MONO		(FB 275)	12.300
BENETEAU	FLYER 6.60 D.C. OPEN	6,60	2,45	MONO		(FB 275)	12.300
BENETEAU	SUNDAY 660	6,60	2,60	MONO		(DFB 90)	9.300
BENETEAU	ANTARES 6.80	6,80	2,49	MONO		(DB 65)	16.500
BENETEAU	ANTARES 7.30	6,95	2,65	MONO		(DB 150)	26.100
BENETEAU	FLYER 7 D.C.	7,30	2,74	MONO		(DB 260)	18.500
BENETEAU	ANTARES 8.00	7,70	2,86	MONO		(DB 200)	22.700
BENETEAU	FLYER VIVA 7.80	7,75	2,80	MONO		(DB 260)	17.300
BENETEAU	FLYER 8 GP	7,75	2,78	MONO		(DB 260)	20.000
BENETEAU	ANTARES 8.05	8,05	2,95	MONO		(DB 150)	36.800
BENETEAU	ANTARES 8.60	8,50	3,00	MONO		(DB 200)	39.800
BENETEAU	FLYER 8 D.C.	8,70	3,15	MONO		(DB2 x 205)	36.800
BENETEAU	FLYER 8 D.C. G.P.	8,70	3,15	MONO		(DB 300)	36.800
BENETEAU	ANTARES 9,20	8,90	3,15	MONO		(DB 200)	52.100
BENETEAU	ANTARES 9,05	9,15	3,45	MONO		(DB 200)	43.600
BENETEAU	ANTARES SERIE 9	9,25	3,10	MONO		(DB 230)	42.200
BENETEAU	FLYER 9 G.P.	9,25	3,20	MONO		(DB 2 X 205)	41.600
BENETEAU	ANTARES 10,20	10,20	3,40	MONO		(DB 2 x 200)	67.300
BENETEAU	FLYER 10 D.C.	10,30	3,50	MONO		(DB 2 x 330)	61.300
BENETEAU	ANTARES 11,20	10,50	3,70	MONO		(DB 2 x 250)	85.800
BENETEAU	FLYER 11 G.P.	10,60	3,60	MONO		(DB 2 X 230)	56.900
BENETEAU	FLYER F 1	11,41	3,60	MONO		(DB 2 X 200)	83.200
BENETEAU	FLYER F 14 CYCLADE	14,40	4,20	MONO		(DB 2 X 425)	180.600
<b>BERTRAM</b>							
BERTRAM	28 BAHIA MAR	8,68	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	61.300
BERTRAM	28 MOPPIE	8,68	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	55.100
BERTRAM	28 FLYBRIDGE CRUISER	8,68	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	67.300
BERTRAM	33 FLYBRIDGE CRUISER	10,05	3,80	MONO		(DB 2 x 270)	134.600
BERTRAM	33 SPORT FISH	10,05	3,80	MONO		(DB 2 x 340)	128.600
BERTRAM	37 CONVERTIBLE	11,51	4,05	MONO		(DB 2 x 375)	208.100
BERTRAM	43 CONVERTIBLE	13,11	4,27	MONO		(DB 2 x 550)	275.400
BERTRAM	50 CONVERTIBLE	15,24	4,88	MONO		(DB 2 x 735)	428.400
BERTRAM	54 CONVERTIBLE	16,46	5,16	MONO		(DB 2 x 915)	581.300
<b>BIAM</b>							
BIAM	620 DC	6,50	-	MONO		(DB 270)	18.500
BIAM	660	6,90	-	MONO		(DB 270)	19.700
BIAM	700	6,95	-	MONO		(DB 270)	24.500
BIAM	820	8,78	-	MONO		(DB 229)	49.000
BIAM	950 SKILSO	9,54	-	MONO		(DB 270)	79.600



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>BIRCHWOOD</b>							
BIRCHWOOD	22	6,71	2,50	MONO		(DB 50)	24.500
BIRCHWOOD	25	7,65	2,80	MONO		(DB 250)	36.800
BIRCHWOOD	27 COUNTESS	8,20	3,10	MONO		(DB 2 x 250)	49.000
BIRCHWOOD	27	8,23	3,05	MONO		(DB 250)	49.000
BIRCHWOOD	29 TS	8,86	3,17	MONO		(DB 250)	55.100
BIRCHWOOD	31 TS	9,45	3,35	MONO		(DB 2 x 150)	79.600
BIRCHWOOD	33	10,00	3,75	MONO		(DB 2 x 175)	91.800
BIRCHWOOD	CRUISADER 310 COM	10,23	3,24	MONO		(EJE 78)	79.800
BIRCHWOOD	34 SD TURBO	10,30	3,70	MONO		(DB 2 x 290)	91.800
BIRCHWOOD	34 TS	10,30	3,70	MONO		(DB 2 x 290)	98.000
BIRCHWOOD	CHALLENGER 330 FLY	10,52	3,30	MONO		(EJE 2 X 150)	91.800
BIRCHWOOD	CHALLENGER 330 COM	10,87	3,78	MONO		(EJE 2X 130)	85.800
BIRCHWOOD	37	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 350)	122.500
BIRCHWOOD	37 PRESIDENT	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 350)	122.500
BIRCHWOOD	37 TS CAB	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 290)	127.900
BIRCHWOOD	37 TS SPORT	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 290)	116.300
BIRCHWOOD	CRUISADER 400 COM	12,50	4,10	MONO		(EJE 180)	139.300
BIRCHWOOD	CRUISADER 400 FLY	12,50	4,10	MONO		(EJE 2 X 200)	165.300
BIRCHWOOD	39 TS	11,73	4,00	MONO		(DB 2 x 400)	177.400
BIRCHWOOD	41 TS	12,52	4,06	MONO		(DB 2 x 200)	214.300
BIRCHWOOD	42	12,80	4,30	MONO		(DB 2 x 250)	220.300
BIRCHWOOD	42 EMPRESS	12,80	4,30	MONO		(DB 2 x 250)	226.400
BIRCHWOOD	44 TS	13,40	4,60	MONO		(DB 2 x 300)	244.800
BIRCHWOOD	CHALLENGER 440 FLY	13,80	4,10	MONO		(EJE 2X 300)	194.300
BIRCHWOOD	48	14,63	4,60	MONO		(DB 2 x 300)	257.100
BIRCHWOOD	48 REGENT	14,63	4,60	MONO		(DB 2 x 300)	257.100
BIRCHWOOD	49	15,80	4,85	MONO		(DB 2 x 500)	306.100
BIRCHWOOD	49 TS	15,80	4,85	MONO		(DB 2 x 425)	316.300
BIRCHWOOD	54 TS	17,40	-	MONO		(DB 2 x 535)	397.700
<b>BOSTON WHALER</b>							
BOSTON WHALER	9 TENDER	2,75	1,40	MONO		(FB 5)	2.500
BOSTON WHALER	11 SPORT	3,46	1,53	MONO		(FB 20)	3.100
BOSTON WHALER	11 SUPERSPORT	3,46	1,53	MONO		(FB 20)	4.000
BOSTON WHALER	13 SPORT	4,08	1,67	MONO		(FB 40)	4.300
BOSTON WHALER	13 SUPERSPORT LIM	4,08	1,67	MONO		(FB 40)	5.100
BOSTON WHALER	13 ANNIVERSARY	4,10	1,65	MONO		(FB 10)	6.000
BOSTON WHALER	13 DAUNTLESS	4,19	1,83	MONO		(FB 25)	4.500
BOSTON WHALER	15 DAUNTLESS	4,60	1,95	MONO		(FB 50)	6.000
BOSTON WHALER	15 SPORT	4,66	1,77	MONO		(FB 70)	6.200
BOSTON WHALER	15 RAGE	4,67	1,95	MONO		(JET 115)	9.900
BOSTON WHALER	17 SUPERSPORT	5,10	1,90	MONO		(FB 100)	8.000
BOSTON WHALER	17 SUPERSPORT LIM	5,10	1,90	MONO		(FB 100)	9.300
BOSTON WHALER	17 STANDARD	5,10	1,90	MONO		(FB 75)	6.800
BOSTON WHALER	17 MONTAUK	5,10	1,90	MONO		(FB 75)	7.200
BOSTON WHALER	17 DAUNTLESS	5,20	2,14	MONO		(FB 100)	8.000
BOSTON WHALER	17 OUTRAGE/CT	5,34	2,14	MONO		(FB 100)	9.000
BOSTON WHALER	18 DAUNTLESS	5,54	2,44	MONO		(FB 90)	9.200
BOSTON WHALER	18 VENTURA	5,54	2,44	MONO		(FB 90)	11.400
BOSTON WHALER	18 RAGE	5,62	2,14	MONO		(JET 216)	14.400
BOSTON WHALER	20 OUTRAGE/CT	6,00	2,50	MONO		(FB 150)	13.500
BOSTON WHALER	20 DAUNTLESS	6,00	2,50	MONO		(FB 150)	14.700
BOSTON WHALER	20 VENTURA	6,00	2,50	MONO		(FB 130)	14.400
BOSTON WHALER	21 OUTRAGE	6,33	2,60	MONO		(FB 175)	17.900
BOSTON WHALER	23 OUTRAGE	6,88	2,62	MONO		(FB 150)	18.600
BOSTON WHALER	21 CONQUEST	6,27	2,54	MONO		(FB 150)	16.800
BOSTON WHALER	23 CONQUEST	6,90	2,60	MONO		(FB 200)	21.500
BOSTON WHALER	24 OUTRAGE	7,25	2,60	MONO		(FB 225)	23.300
BOSTON WHALER	25 WALKAROUND	7,50	2,45	MONO		(FB 300)	30.700
BOSTON WHALER	27 OFFSHORE	8,10	3,05	MONO		(FB 400)	59.300
BOSTON WHALER	26 OUTRAGE	8,48	2,62	MONO		(FB 225)	21.600
<b>BOTNIA MARIN</b>							

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
BOTNIA MARIN	TARGA 25	7,50	-	MONO		(DFB 300)	33.700
BOTNIA MARIN	TARGA 23	7,56	2,72	MONO		(DFB 130)	35.500
BOTNIA MARIN	TARGA 25 MKII	7,97	2,80	MONO		(DFB 205)	46.400
BOTNIA MARIN	TARGA 27	8,56	3,04	MONO		(DFB 270)	51.400
BOTNIA MARIN	TARGA 29	8,70	-	MONO		(DFB 300)	54.100
BOTNIA MARIN	TARGA 30	9,52	3,15	MONO		(DFB 230)	70.600
BOTNIA MARIN	TARGA 31	10,12	3,15	MONO		(DFB 230)	75.100
BOTNIA MARIN	TARGA 33	10,70	3,50	MONO		(DB 2 x 200)	115.400
<b>CAHER</b>							
CAHER	450	4,54	1,61	MONO		(FB 30)	2.200
CAHER	500 CP	4,90	2,06	MONO		(FB 90)	4.900
CAHER	500 S	5,03	1,90	MONO		(FB 30)	3.400
CAHER	500 F	5,03	1,88	MONO		(FB 30)	4.300
CAHER	550 F	5,40	2,20	MONO		(FB 40)	4.900
<b>CAMPION</b>							
CAMPION	EXPLORER 165	4,95	2,14	MONO		(FB 60)	7.400
CAMPION	ALLANTE 170	5,20	2,18	MONO		(DFB 135)	4.900
CAMPION	ALLANTE 180	5,50	2,18	MONO		(DFB 135)	7.400
CAMPION	EXPLORER 185	5,80	2,34	MONO		(FB 90)	9.300
CAMPION	EXPLORER 188	6,10	2,34	MONO		(DFB 135)	9.000
CAMPION	ALLANTE 200	6,15	2,34	MONO		(DFB 175)	9.300
CAMPION	EXPLORER 215	6,90	2,39	MONO		(FB 135)	12.900
<b>CAPELLI</b>							
CAPELLI	CRISTAL SUN/FISH	4,50	2,00	MONO		(FB 30)	3.600
CAPELLI	CRISTAL SUN	4,50	2,00	MONO		(FB 30)	3.800
CAPELLI	CAP 15	4,50	2,00	MONO		(FB 40)	3.900
CAPELLI	CAP 16	4,90	2,02	MONO		(FB 55)	4.200
CAPELLI	CAP 17	5,20	2,10	MONO		(FB 65)	4.800
CAPELLI	ONIX 17	5,20	2,15	MONO		(FB 75)	6.900
CAPELLI	CAP 19	6,00	2,30	MONO		(FB 115)	7.500
CAPELLI	STARLET 21	6,70	2,45	MONO		(FB 150)	9.600
CAPELLI	CAP 23 WA	6,70	2,50	MONO		(FB 150)	11.300
CAPELLI	MIRAGE 24	6,93	2,45	MONO		(FB 225)	13.200
CAPELLI	ONIX 24	7,50	2,50	MONO		(DFB 165)	32.500
<b>CARIBBEAN</b>							
CARIBBEAN	23 RUNABOUT	7,00	2,44	MONO		(DFB 130)	25.100
CARIBBEAN	23 FISHER	7,00	2,44	MONO		(DFB 130)	28.500
CARIBBEAN	26 FISHER	7,92	3,02	MONO		(DFB 175)	43.000
CARIBBEAN	26 RUNABOUT	7,93	3,02	MONO		(DFB 175)	37.400
CARIBBEAN	28 FISHER	8,53	3,36	MONO		(EJE 260)	61.300
CARIBBEAN	32 FISHER	9,75	3,56	MONO		(EJE 260)	78.100
CARIBBEAN	35 FISHER	10,67	4,03	MONO		(EJE 340)	95.000
CARIBBEAN	45 FISHER	13,72	4,52	MONO		(EJE 2 x 550)	195.900
<b>CARVER</b>							
CARVER	2157 MONTEGO	7,09	2,59	MONO		(DB 205)	19.700
CARVER	2357 MONTEGO	7,21	2,82	MONO		(DB 270)	22.100
CARVER	2587 ALLEGRA	7,62	2,90	MONO		(DB 2 x 170)	34.400
CARVER	2557 MONTEGO	7,62	2,90	MONO		(DB 2 x 170)	29.400
CARVER	250 EXPRESS CRUISER	7,80	2,60	MONO		----	23.300
CARVER	2757 MONTEGO	8,31	3,05	MONO		(DB 2 x 205)	39.200
CARVER	2767 SANTEGO	8,31	3,05	MONO		(DB 2 x 205)	44.200
CARVER	280 SEDAN	8,46	2,90	MONO		----	30.700
CARVER	2897 MARINER	8,53	3,38	MONO		(DB 2 x 220)	49.000
CARVER	2827 VOYAGER	8,53	3,38	MONO		(DB 2 x 220)	50.200
CARVER	280 EXPRESS CRUISER	8,53	2,90	MONO		----	36.800
CARVER	3087 ALLEGRA	9,34	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	53.900
CARVER	3067 SANTEGO	9,34	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	56.300
CARVER	3157 MONTEGO	9,35	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	64.300

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
CARVER	310 EXPRESS CRUISER	9,53	3,30	MONO	----		47.800
CARVER	310 SANTEGO	9,53	3,30	MONO	----		49.000
CARVER	3207 AFT CABINE	9,75	3,53	MONO	(DB 2 x 260)		68.700
CARVER	3227 COVERTIBLE	9,75	3,53	MONO	(DB 2 x 260)		68.700
CARVER	3297 MARINER	9,83	3,76	MONO	(DB 2 x 260)		70.500
CARVER	3257 MONTEGO	9,83	3,76	MONO	(DB 2 x 340)		62.500
CARVER	3467 SANTEGO	10,59	4,00	MONO	(DB 2 x 340)		91.800
CARVER	3607 AFT CABIN	10,85	3,80	MONO	(DB 2 x 340)		93.800
CARVER	3767 SANTEGO	11,10	4,00	MONO	(DB 2 x 340)		107.700
CARVER	3807 AFT CABIN	11,43	4,20	MONO	(DB 2 x 306)		159.100
CARVER	3867 SANTEGO	11,43	4,20	MONO	(DB 2 x 300)		159.100
CARVER	4207 AFT CABIN	12,80	4,57	MONO	(DB 2 x 375)		208.100
CARVER	4207 MOTOR YACHT	14,66	4,57	MONO	(DB 2 x 375)		134.600
<b>CASTELLON ASTILLEROS</b>							
ESTABLE	ESTABLE 415 CONSOL	4,20	2,16	MONO	(FB 15)		2.200
ESTABLE	ESTABLE 415 CABINA	4,20	2,16	MONO	(FB 15)		2.500
PIRAÑA	16 ABIERTA	4,97	-	MONO	(DFB 100)		3.700
PIRAÑA	16 CABINADA	4,97	-	MONO	(DFB 100)		4.300
ESTABLE	ESTABLE 500 BOTE	5,01	2,20	MONO	(FB 35)		2.200
ESTABLE	ESTABLE 500 CONSOL	5,01	2,20	MONO	(FB 35)		3.100
ESTABLE	ESTABLE 500 PILOTINA	5,01	2,20	MONO	(FB 35)		4.300
PIRAÑA	27	8,00	-	MONO	(DFB 200)		22.100
<b>CAYMAN</b>							
CAYMAN	25 OPEN	7,49	3,15	MONO	(EJE 2 x 200)		64.300
CAYMAN	30 WA	9,10	3,40	MONO	(EJE 2 x 200)		77.200
CAYMAN	30 FLY	9,10	3,40	MONO	(EJE 2 x 200)		74.100
CAYMAN	34 FLY	11,17	3,82	MONO	(EJE 2 x 300)		128.600
CAYMAN	38 WA	12,30	4,25	MONO	(EJE 2 x 400)		153.100
<b>CELEBRITY</b>							
CELEBRITY	180 B.R.	5,60	2,40	MONO	(DFB 145)		7.700
CELEBRITY	190 B.R.	5,80	2,45	MONO	(DFB 210)		8.400
CELEBRITY	200 B.R.	6,00	2,60	MONO	(DFB 230)		10.800
CELEBRITY	1900 FISH	6,25	2,44	MONO	----		9.900
CELEBRITY	210 B.R.	6,30	2,60	MONO	----		9.300
CELEBRITY	210 C.C.	6,30	2,60	MONO	----		10.800
CELEBRITY	220 B.R.	6,55	2,45	MONO	(DFB 275)		12.600
CELEBRITY	220 C.C.	6,75	2,60	MONO	(DFB 275)		16.700
CELEBRITY	220 B.R.	6,75	2,60	MONO	(DFB 275)		13.800
CELEBRITY	2300 FISH	6,96	2,60	MONO	----		13.500
CELEBRITY	230 B.R.	7,05	2,44	MONO	----		10.800
CELEBRITY	240 C.C.	7,30	2,60	MONO	(DFB 275)		18.600
CELEBRITY	240 B.R.	7,35	2,60	MONO	(DB 280)		15.600
CELEBRITY	2400 C.C.	7,35	2,60	MONO	(DB 280)		16.800
CELEBRITY	2500 WALKAROUND	7,60	2,60	MONO	----		16.500
CELEBRITY	265 SPORT CRUISER	8,05	2,60	MONO	----		22.100
CELEBRITY	285 SPORT CRUISER	8,66	3,03	MONO	----		30.700
<b>CHALLENGER</b>							
CHALLENGER	CHALLENGER SKI	6,30	-	MONO	(DFB 260)		15.300
<b>CHAPARRAL</b>							
CHAPARRAL	162 XL	4,67	1,73	MONO	(FB 55)		4.300
CHAPARRAL	178 XL	5,02	2,18	MONO	(FB 85)		6.200
CHAPARRAL	1800 SL	5,33	2,31	MONO	(DFB 125)		7.400
CHAPARRAL	187 XL	5,38	2,18	MONO	(FB 85)		6.800
CHAPARRAL	1850 SL	5,44	2,31	MONO	(DFB 130)		11.100
CHAPARRAL	185 LE	5,56	2,18	MONO	(DFB 130)		8.400
CHAPARRAL	1830 SS	5,56	2,36	MONO	(DFB 130)		10.200
CHAPARRAL	1900 SL	5,72	2,34	MONO	(DFB 145)		11.700
CHAPARRAL	198 XL	5,86	2,44	MONO	(FB 175)		7.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
CHAPARRAL	198 FISH	5,86	2,44	MONO	(FB 175)		7.400
CHAPARRAL	204 FISH	5,86	2,44	MONO	(FB 175)		9.900
CHAPARRAL	1930 SS	5,87	2,44	MONO	(DFB 190)		12.000
CHAPARRAL	1935 SS	5,87	2,44	MONO	(DFB 190)		12.600
CHAPARRAL	1900 SX	5,93	2,44	MONO	(DFB 230)		12.300
CHAPARRAL	2000 SL	6,17	2,44	MONO	(FB 150)		12.300
CHAPARRAL	2050 SL	6,17	2,44	MONO	(DB 200)		12.900
CHAPARRAL	VILLAIN II	6,17	2,44	MONO	(DB 260)		12.300
CHAPARRAL	SUNESTA 210	6,20	2,54	MONO	(DB 190)		12.600
CHAPARRAL	2130 SS	6,25	2,54	MONO	(DFB 190)		13.400
CHAPARRAL	2135 SS	6,25	2,54	MONO	(DFB 190)		14.100
CHAPARRAL	SUNESTA 232	7,06	2,39	MONO	(DB 220)		14.400
CHAPARRAL	224 FISH	6,40	2,44	MONO	(FB 175)		13.500
CHAPARRAL	2100 SX	6,45	2,54	MONO	(DB 270)		14.100
CHAPARRAL	2150 SX	6,45	2,54	MONO	(DB 270)		15.300
CHAPARRAL	234 FISH	7,00	2,44	MONO	(FB 2 x 130)		15.300
CHAPARRAL	SIGNATURE 23	7,01	2,49	MONO	(DB 2 x 175)		24.500
CHAPARRAL	2300 SX	7,07	2,59	MONO	(DB 270)		16.500
CHAPARRAL	2350 SX	7,07	2,59	MONO	(DB 270)		18.500
CHAPARRAL	2330 SS	7,21	2,59	MONO	(DFB 250)		16.200
CHAPARRAL	2335 SS	7,21	2,59	MONO	(DFB 250)		18.500
CHAPARRAL	SIGNATURE 240	7,24	2,59	MONO	(DFB 210)		23.300
CHAPARRAL	VILLAIN III	7,32	2,54	MONO	(DB 260)		24.500
CHAPARRAL	VILLAIN III	7,32	2,54	MONO	(DB 260)		30.700
CHAPARRAL	SIGNATURE 260	7,50	2,60	MONO	(DFB 250)		28.200
CHAPARRAL	SUNESTA 252	7,70	2,50	MONO	DB 220)		17.900
CHAPARRAL	2550 SX	7,68	2,59	MONO	(DB 340)		27.600
CHAPARRAL	2850 S	8,48	2,54	MONO	(DB 2 x 300)		36.800
CHAPARRAL	2750 S	8,49	2,74	MONO	(DB 2 x 270)		35.600
CHAPARRAL	SIGNATURE 27	8,66	2,74	MONO	(DB 2 x 190)		35.600
CHAPARRAL	2950 SX	8,90	3,20	MONO	(DB 340)		33.700
CHAPARRAL	VILLAIN IV	9,15	2,49	MONO	(DB 2 x 260)		39.800
CHAPARRAL	SIGNATURE 28	9,68	2,97	MONO	(DB 2 x 175)		36.800
CHAPARRAL	SIGNATURE 29	9,73	2,97	MONO	(DB 2 x 190)		47.800
CHAPARRAL	LASER 32	9,80	3,25	MONO	(DB 2 x 330)		61.300
CHAPARRAL	SIGNATURE 300	10,10	3,28	MONO	(DB 2 x 175)		61.300
<b>CHRIS-CRAFT</b>							
CHRIS-CRAFT	156 CAPER	5,00	2,10	MONO	(FB 90)		8.000
CHRIS-CRAFT	167 BR SCORPION	5,16	2,06	MONO	(FB 90)		7.400
CHRIS-CRAFT	17 CAVALIER	5,20	2,06	MONO	(FB 90)		9.300
CHRIS-CRAFT	176 CONCEPT	5,42	2,35	MONO	(FB 100)		9.900
CHRIS-CRAFT	186 BR CONCEPT	5,64	2,35	MONO	(FB 120)		11.100
CHRIS-CRAFT	18 BOWRIDER	5,64	2,44	MONO	----		9.900
CHRIS-CRAFT	19 BOWRIDER	5,97	2,36	MONO	(DB 205)		11.400
CHRIS-CRAFT	213 SEA HANK	6,00	2,30	MONO	(FB 200)		12.300
CHRIS-CRAFT	21 CUDY	6,38	2,44	MONO	----		13.500
CHRIS-CRAFT	212 VF SCORPION	6,48	2,44	MONO	(FB 200)		12.300
CHRIS-CRAFT	213 VF SCORPION	6,48	2,44	MONO	(FB 200)		13.500
CHRIS-CRAFT	216 SEA HANK	6,48	2,44	MONO	(FB 200)		12.900
CHRIS-CRAFT	216 WA SCORPION	6,48	2,44	MONO	(FB 200)		13.500
CHRIS-CRAFT	217 BR SCORPION	6,48	2,44	MONO	(FB 200)		12.900
CHRIS-CRAFT	23 BOWRIDER	6,93	2,50	MONO	(DB 245)		17.400
CHRIS-CRAFT	23 CUDY	6,93	2,50	MONO	----		19.100
CHRIS-CRAFT	250 AMEROSPORT	7,47	2,59	MONO	(DB 300)		20.900
CHRIS-CRAFT	25 CUDY	7,49	2,53	MONO	----		19.700
CHRIS-CRAFT	232 CROWNE	7,81	2,59	MONO	(DB 300)		20.900
CHRIS-CRAFT	27 CUDY	8,23	2,70	MONO	----		24.500
CHRIS-CRAFT	252 CROWNE	8,38	2,59	MONO	(DB 350)		33.700
CHRIS-CRAFT	315 COMMANDERS	9,40	3,58	MONO	(DB x 275)		55.100
CHRIS-CRAFT	272 CROWNE	9,60	3,05	MONO	(DB 350)		55.100
CHRIS-CRAFT	311 VF SCORPION	9,60	2,44	MONO	(FB 350)		36.800
CHRIS-CRAFT	320 AMEROSPORT	9,70	3,63	MONO	(DB 2 x 300)		58.100
CHRIS-CRAFT	302 CROWNE	10,60	3,35	MONO	(DB 350)		64.300
<b>CLEAR LINER</b>							



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
CLEAR LINER	460 CAB	4,55	2,14	MONO	(FB 25)		3.600
CLEAR LINER	460 TIM	4,55	2,14	MONO	(FB 25)		3.900
CLEAR LINER	530 CAB	5,30	2,38	MONO	(FB 40)		5.100
CLEAR LINER	530 TIM	5,30	2,28	MONO	(FB 40)		5.400
CLEAR LINER	595 TIM	5,90	2,48	MONO	(FB 55)		9.200
CLEAR LINER	660 WA	6,60	2,48	MONO	(FB 115)		10.500
<b>CLANSHIP</b>							
CLANSHIP	34 FB	11,15	-	MONO	(DFB 2 x 240)		91.800
CLANSHIP	39 OPEN	11,70	-	MONO	(DFB 2 x 240)		91.800
CLANSHIP	40 FB	12,70	-	MONO	(DFB 2 x 270)		104.100
CLANSHIP	42 OPEN	13,20	-	MONO	(DFB 2 x 320)		116.300
CLANSHIP	45 FB	13,60	-	MONO	(DFB 2 x 320)		183.600
CLANSHIP	52 FB	16,35	-	MONO	(DFB 2 x 550)		244.800
<b>COBALT</b>							
COBALT	190	5,63	2,46	MONO	----		5.800
COBALT	200	5,94	2,49	MONO	----		7.700
COBALT	220	6,68	2,56	MONO	----		8.000
COBALT	22 T	6,70	2,59	MONO	----		14.100
COBALT	232	7,06	2,59	MONO	----		11.700
COBALT	233	7,06	2,59	MONO	----		11.100
COBALT	252	7,62	2,59	MONO	----		13.500
COBALT	253	7,62	2,59	MONO	----		14.100
COBALT	272	8,31	2,59	MONO	----		18.500
<b>COBIA</b>							
COBIA	188 MONTECARLO OB	5,49	2,26	MONO	(DFB 130)		8.000
COBIA	198 MONTECARLO OB	5,84	2,31	MONO	(DFB 205)		7.700
COBIA	205 SAN MARINO	5,97	2,31	MONO	(DFB 145)		9.000
COBIA	225 SAN MARINO	6,78	2,59	MONO	(DFB 260)		13.500
<b>CONAM</b>							
CONAM	THEOREMA 45	13,50	4,30	MONO	(DB 2X230)		200.600
CONAM	CHORUM 48	14,60	4,30	MONO	(DB 2X600)		259.000
<b>CONSTRUCCIONES NAVALES</b>							
<b>BENNASAR</b>							
C.N. BENNASAR	ALCUDIA B	5,18	2,15	MONO	(EJE 12)		8.100
C.N. BENNASAR	AUCANADA B	5,18	2,15	MONO	(EJE 12)		11.400
C.N. BENNASAR	BENNASAR 32P	6,42	2,66	MONO	(EJE 30)		13.100
C.N. BENNASAR	BENNASAR 32	6,42	2,66	MONO	(EJE 30)		15.500
C.N. BENNASAR	BENNASAR 37	7,48	2,73	MONO	(EJE 50)		19.200
C.N. BENNASAR	ALCUDIA 37	7,70	2,73	MONO	(EJE 50)		17.600
C.N. BENNASAR	AUCANADA 37	7,70	2,73	MONO	(EJE 50)		19.200
C.N. BENNASAR	BENNASAR 45	8,98	3,30	MONO	(EJE 80)		39.100
<b>CONSTRUCCIONES NAVALES</b>							
<b>MALLORCA</b>							
MYABCA	MYABCA 20 T	6,00	2,26	MONO	----		8.000
MYABCA	MYABCA 20 LLAUD LP	6,50	-	MONO	(DFB 300)		10.500
MYABCA	MYABCA 26	7,80	-	MONO	(DFB 500)		15.300
MYABCA	MYABCA 26 T	7,80	-	MONO	(DFB 500)		26.400
MYABCA	MYABCA 28 N	8,50	3,00	MONO	----		20.300
MYABCA	MYABCA 26 PESCA	8,80	2,94	MONO	(EJE 50)		24.500
MYABCA	MYABCA 26.2 MOT	8,80	2,94	MONO	(EJE 50)		33.700
MYABCA	MYABCA 28 PESCA	9,20	3,00	MONO	(EJE 2 x 50)		43.300
MYABCA	MYABCA 28 CLASS	9,20	3,00	MONO	(EJE 50)		53.800
MYABCA	MYABCA 31 DELFIN	9,39	-	MONO	(DFB 750)		33.700
MYABCA	MYABCA 32	9,80	-	MONO	(DFB 750)		41.000
MYABCA	MYABCA 32 FB	9,80	3,66	MONO	----		49.000
MYABCA	MYABCA 32LUXUS	10,50	3,66	MONO	(EJE 2X 75)		74.200

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
MYABCA	MYABCA 32 CLASS	10,55	3,66	MONO		(EJE 2 x 75)	64.600
MYABCA	MYABCA 32 SUPRA	10,55	3,66	MONO		(EJE 2 x 75)	75.300
MYABCA	MYABCA 37 FB	11,50	3,66	MONO		-----	58.100
MYABCA	MYABCA 37 CLASS	12,00	3,66	MONO		(EJE 2X 100)	76.500
MYABCA	MYABCA 37 LUXUS	12,10	3,66	MONO		(EJE 2 x 100)	77.200
MYABCA	MYABCA 37 FLY	12,10	3,66	MONO		(EJE 2 x 100)	101.000
MYABCA	MYABCA 41	12,50	-	MONO		(DFB 1000)	68.700
MYABCA	MYABCA 41 CLASS	13,10	4,30	MONO		(EJE 2 x 150)	109.400
MYABCA	MYABCA 41 FLY	13,10	4,30	MONO		(EJE 2 x 150)	135.800
MYABCA	MYABCA 42 FLY TR	13,10	4,30	MONO		(EJE 2 x 200)	145.400
MYABCA	MYABCA 42 LUXUS	13,80	4,30	MONO		(EJE 2 x 200)	123.800
MYABCA	MYABCA 52 FLY	17,50	4,95	MONO		(EJE 2 x 200)	180.600
<b>COPINO</b>							
COPINO	MORRUDA 400	4,00	1,71	MONO		(FB 5)	2.000
COPINO	MORRUDA 500	5,00	1,90	MONO		(FB 50)	3.200
COPINO	LLAUD 25 A	5,00	2,08	MONO		(EJE 16)	8.100
COPINO	LLAUD 31 C	6,20	2,39	MONO		(EJE 31)	15.000
COPINO	LLAUD 38 P	7,48	2,42	MONO		(EJE 88)	18.500
COPINO	LLAUD 38 C	7,48	2,42	MONO		(EJE 72)	19.100
COPINO	LLAUD 44 CT	8,83	2,82	MONO		(EJE 2 x 78)	44.200
COPINO	LLAUD 47 CT	9,40	3,23	MONO		(EJE 2 x 100)	54.100
<b>CRANCHI</b>							
CRANCHI	15 KING FISHER	4,60	2,00	MONO		(FB 15)	2.500
CRANCHI	15 KING FISHER ESP	4,60	2,00	MONO		(FB 55)	3.700
CRANCHI	15 RUNNER FB	4,60	2,00	MONO		(FB 25)	3.700
CRANCHI	176 RIVIERA FB	5,30	2,07	MONO		(FB 150)	6.800
CRANCHI	19 HOBBY	5,74	2,15	MONO		(DB 125)	11.100
CRANCHI	20 HOLIDAY EFB	6,00	2,48	MONO		(DB 125)	4.900
CRANCHI	20 HOBBY	6,10	2,20	MONO		(DB 205)	13.500
CRANCHI	20 HOBBY	6,10	2,20	MONO		(DB 150)	12.900
CRANCHI	21 HOLIDAY	6,29	2,44	MONO		(DB 205)	15.300
CRANCHI	216 DERBY	6,50	2,36	MONO		(DB 150)	14.100
CRANCHI	216 PELIKAN FB	6,50	2,48	MONO		(FB 150)	11.100
CRANCHI	216 PELIKAN FB SPECIAL	6,50	2,48	MONO		(FB 150)	12.300
CRANCHI	21 ELIPSE	6,57	2,50	MONO		(DFB 175)	12.900
CRANCHI	224 CLIPPER	6,76	2,53	MONO		(DB 200)	15.900
CRANCHI	224 CLIPPER CABIN	6,76	2,53	MONO		(DB 200)	14.700
CRANCHI	700 DERBY	7,20	2,40	MONO		(DB 270)	17.300
CRANCHI	250 CLIPPER CRUISER	7,50	2,46	MONO		(DB 2 x 205)	26.400
CRANCHI	760 CLIPPER	7,54	2,44	MONO		(DB 2 x 205)	22.700
CRANCHI	25 G T	7,76	2,76	MONO		(DB 2 x 205)	29.400
CRANCHI	24 TOURCHESE	7,78	2,50	MONO		(DFB 150)	24.500
CRANCHI	25 PERLA	7,86	3,00	MONO		(DB 2 x 225)	33.400
CRANCHI	27 SUPER	8,13	3,04	MONO		(DB 2 x 150)	35.000
CRANCHI	8.40CORALLO	8,50	2,90	MONO		(DFB 230)	41.000
CRANCHI	31 ENDURANCE	9,30	2,80	MONO		(DB 2 x 270)	44.200
CRANCHI	29 GIADA	9,30	3,22	MONO		(DB 2 x 225)	50.800
CRANCHI	32 CRUISER	9,60	3,30	MONO		(DB 2 x 210)	49.000
CRANCHI	GIADA 30	9,79	3,25	MONO		(DB 2 X 205)	49.700
CRANCHI	31 ACQUAMARINA	9,92	3,10	MONO		(DB 2 x 200)	55.100
CRANCHI	ZAFIRO 34	10,93	3,49	MONO		(DB 2 x 270)	68.700
CRANCHI	SMERALDO 37	11,22	3,84	MONO		(DB 2 x 230)	96.200
CRANCHI	SMERALDO 36	11,62	3,84	MONO		(DB 2 x 230)	98.000
CRANCHI	40 MEDITERRANEE	12,20	3,82	MONO		(DB 2 x 306)	122.500
CRANCHI	ATLANTIQUE	12,39	3,87	MONO		(EJE 2 x 370)	146.900
CRANCHI	ENDURANCE 39	12,42	3,50	MONO		(DB 2 x 230)	90.000
CRANCHI	MEDITERRANEE 41	12,95	3,84	MONO		(EJE 2X 370)	120.200
CRANCHI	ATLANTIQUE 40	13,10	3,87	MONO		(EJE 2 X 370)	144.200
CRANCHI	ATLANTIQUE 48	15,70	4,33	MONO		(EJE 2 X 430)	236.500
<b>CROWNLIN</b>							
CROWNLIN	182 CD	5,50	2,40	MONO		(DFB 145)	5.500
CROWNLIN	210 CCR	6,40	2,59	MONO		(DFB 205)	12.900

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
CROWNLINE	225 CCR	6,80	2,59	MONO	(DFB 205)		13.800
CROWNLINE	250 CR	8,20	2,59	MONO	(DFB 205)		23.300
<b>CRUISERS</b>							
CRUISERS	2470 ROGUE	7,83	2,60	MONO	(DB 250)		16.800
CRUISERS	2420 ARIA	7,83	2,60	MONO	-----		15.600
CRUISERS	2870 ROGUE	8,41	2,90	MONO	(DFB 300)		31.700
CRUISERS	3075 ROGUE	9,40	3,20	MONO	(DFB 210)		43.600
CRUISERS	3075 ROGUE V-DRIVE	9,40	3,20	MONO	(EJE 2 x 205)		44.800
CRUISERS	3120 ARIA	10,00	3,20	MONO	(DB 2 x 216)		52.100
CRUISERS	3175 ROGUE	10,00	3,20	MONO	(DB 2 x 216)		51.500
CRUISERS	3375 ESPRIT	10,60	3,50	MONO	(DB 2 x 216)		55.100
CRUISERS	3575 ESPRIT	11,30	4,00	MONO	(EJE 2X 310)		60.100
CRUISERS	3375 ESPRIT DRIVE	10,60	3,50	MONO	(EJE 2 x 216)		54.700
CRUISERS	3575 ESPRIT	11,30	4,00	MONO	(EJE 2 x 310)		61.300
CRUISERS	3580 FLY BRIDGE	11,30	4,00	MONO	(EJE 2 x 310)		61.300
CRUISERS	3585 FLY BRIDGE	11,30	4,00	MONO	(EJE 2 X 310)		78.100
CRUISERS	3650 AFT CABIN	11,90	4,20	MONO	(EJE 2 x 310)		73.500
CRUISERS	3775 ESPRIT	12,00	4,00	MONO	-----		64.300
CRUISERS	3870 ESPRIT	12,30	4,10	MONO	(EJE 2X 310)		104.600
CRUISERS	3950 AFT CABIN	12,70	4,30	MONO	(EJE 2 x 310)		98.000
CRUISERS	4270 ESPRIT	13,40	4,30	MONO	(EJE 2 x 310)		107.100
CRUISERS	5000 SEDAN SPORT	15,00	4,70	MONO	(EJE 2 X 420)		349.800
<b>DEL QUAY MARINE</b>							
DORY	13 EUROSPOORT	4,15	1,69	MONO	(FB 60)		4.300
DORY	15 EUROSPOORT	4,57	1,96	MONO	(FB 60)		4.900
DORY	17 ANGLER	5,19	2,15	MONO	(FB 130)		9.300
<b>DOQUEVE</b>							
DOQUEVE	170 FB	5,06	2,10	MONO	(FB 60)		4.300
DOQUEVE	185 FB	5,66	2,23	MONO	(FB 85)		4.900
DOQUEVE	185 IB	5,66	2,23	MONO	(DB 135)		8.000
DOQUEVE	216 FB	6,12	2,36	MONO	(FB 120)		7.400
DOQUEVE	216 IB	6,12	2,36	MONO	(DB 190)		11.700
DOQUEVE	230	7,01	2,59	MONO	(DFB 190)		15.900
DOQUEVE	FISHERMAN 280	7,65	2,80	MONO	-----		21.500
DOQUEVE	250 SC	7,72	2,64	MONO	(DFB 150)		24.500
DOQUEVE	TABARCA 780 L	7,80	-	MONO	(DFB 500)		35.000
DOQUEVE	270 SC	8,23	2,64	MONO	(DFB 170)		29.400
DOQUEVE	FISHERMAN 300 L	8,50	3,05	MONO	-----		38.600
DOQUEVE	MARATHON 900 L	8,96	-	MONO	(DFB 500)		52.100
DOQUEVE	POKER 310	8,96	-	MONO	(DFB 500)		49.000
DOQUEVE	300 SC/SE	9,14	3,12	MONO	(DB 2 x 170)		43.600
DOQUEVE	TRAINER 370	11,30	3,05	MONO	(DB 2 X315)		74.100
DOQUEVE	VENECIA 1150	12,50	-	MONO	(DFB 500)		79.600
DOQUEVE	EMBASSY 415	12,90	4,25	MONO	-----		91.800
<b>DORAL</b>							
DORAL	216	6,12	2,36	MONO	(DB 225)		13.800
DORAL	240 CC	7,01	2,60	MONO	(DB 2X135)		23.300
DORAL	300	9,14	3,12	MONO	(DB 2X180)		91.800
<b>DRACO</b>							
DRACO	1600 DAYCUB DC	4,98	-	MONO	(DB 145)		8.000
DRACO	1600 SUNTOP	4,98	-	MONO	(DB 145)		4.900
DRACO	1600 TL	4,98	-	MONO	(DB 145)		4.900
DRACO	1800 DAYCUB DC	5,50	2,20	MONO	(DB 165)		11.100
DRACO	1800 SUNTOP ST	5,50	2,20	MONO	(DB 165)		9.900
DRACO	2000 DAYCUB DC	6,00	2,25	MONO	(DB 175)		12.900
DRACO	2100 SPORTCAB	6,30	2,45	MONO	(DB 175)		18.500
DRACO	2200 TOPAZ	6,80	2,50	MONO	(DB 230)		20.300
DRACO	2300 SUNCAB DC	7,00	2,45	MONO	(DB 210)		27.600

FABRICANTE/ MARCA	M O D E L O	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
DRACO	2400 STYLING	7,45	2,50	MONO		(DB 200)	31.900
DRACO	2500 CABIN	7,60	2,70	MONO		(DB 2 x 170)	43.000
DRACO	2500 TWINCAB	7,60	2,70	MONO		(DB 2 x 170)	43.000
DRACO	2900 STAR	8,82	-	MONO		(DB 2 x 200)	52.100
DRACO	2700 STERLING	9,00	2,85	MONO		(DB 2 x 215)	61.300
DRACO	3000 SUNBRIDGE	9,10	-	MONO		(DB 2 x 200)	61.300
DRACO	3400	10,55	3,85	MONO		(DB 2 x 250)	104.100
<b>DUCAUTO</b>							
DUCAUTO	FLASH MINI	3,85	1,75	MONO		(FB 35)	3.100
DUCAUTO	FLASH FIESTA	3,99	1,75	MONO		(FB 65)	3.700
DUCAUTO	FLASH SPORT	3,99	1,75	MONO		(FB 65)	4.300
DUCAUTO	HOLIDAY	4,30	1,70	MONO		(FB 75)	4.300
DUCAUTO	PESCADOU CABIN	4,30	1,80	MONO		(FB 50)	3.700
DUCAUTO	SUPER OLIMPIC	4,40	1,78	MONO		(FB 65)	4.300
DUCAUTO	CHALLENGER V 470	4,70	1,95	MONO		-----	2.500
DUCAUTO	CHALLENGER	4,72	1,95	MONO		(FB 60)	5.500
DUCAUTO	BAHIA	4,77	1,95	MONO		(FB 75)	5.500
DUCAUTO	LIDER VAGABUNDO	4,85	2,00	MONO		(FB 80)	2.800
DUCAUTO	FESTIVAL EXCEL	4,99	-	MONO		(FB 120)	11.700
DUCAUTO	SUPER PESCADOR	4,99	-	MONO		(FB 25)	4.900
DUCAUTO	FLORIDA V 499	5,21	2,10	MONO		(FB 170)	8.000
DUCAUTO	FESTIVAL	5,25	2,20	MONO		(FB 120)	5.500
DUCAUTO	FESTIVAL EXEL	5,25	2,20	MONO		(FB 90)	6.800
DUCAUTO	LA SARDINA	5,25	2,10	MONO		(FB 70)	3.100
DUCAUTO	FESTIVAL V 499	5,25	2,20	MONO		-----	3.400
DUCAUTO	ECUADOR	6,00	-	MONO		(FB 225)	8.700
DUCAUTO	FJORD 650 SE	6,49	-	MONO		(FB 125)	12.300
<b>DUFOUR</b>							
DUFOUR	ACM ELITE 31	9,41	2,99	MONO		(EJE 170)	61.000
<b>ELAN</b>							
ELAN	401 ELAN	3,91	1,65	MONO		(FB 25)	1.900
ELAN	435 GT SPORT	4,35	1,79	MONO		(FB 55)	4.300
ELAN	450 GT FAMILY	4,50	1,87	MONO		(FB 55)	3.700
ELAN	490 P	4,83	1,80	MONO		(DFB 115)	3.700
ELAN	495 GT FAMILY	4,92	2,03	MONO		(FB 100)	4.300
ELAN	495 GT FISHERMAN	4,92	2,03	MONO		(FB 115)	4.300
ELAN	495 GT SPORT	4,92	2,03	MONO		(FB 130)	5.500
ELAN	570 GT FISHERMAN	5,71	2,37	MONO		(FB 130)	8.000
ELAN	570 GT FAMILY	5,71	2,37	MONO		(FB 130)	8.000
ELAN	600 CAB	6,00	2,30	MONO		(DB 150)	8.700
<b>ELITE CRAFT</b>							
ELITE CRAFT	20 RIVIERA	6,10	1,90	MONO		(DB 260)	41.000
<b>EXCEL</b>							
EXCEL	175 SX	5,21	2,24	MONO		(DFB 150)	9.600
EXCEL	175 SSX	5,21	2,24	MONO		(DFB 150)	9.900
EXCEL	19 DX	5,69	2,23	MONO		(FB 160)	6.200
EXCEL	18 SLCB	5,69	2,23	MONO		(DFB 160)	9.600
EXCEL	19 SSX	5,69	2,23	MONO		(DFB 150)	10.500
EXCEL	21 DX	6,27	2,26	MONO		(FB 150)	8.000
EXCEL	21 SX	6,27	2,26	MONO		(DFB 150)	12.300
EXCEL	21 SL	6,27	2,26	MONO		(DFB 150)	12.600
EXCEL	23 FISH	7,34	2,54	MONO		(FB 150)	17.900
EXCEL	23 SE MID CABIN	7,75	2,59	MONO		(DB 190)	25.800
EXCEL	26 SE MID CABIN	8,36	2,59	MONO		(DB 225)	31.900
<b>FAETON</b>							
FAETON	551 FB/DF	5,51	2,30	MONO		(DFB 120)	4.900



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
FAETON	551 MORAGA	5,51	2,30	MONO	(FB 140)	5.300	
FAETON	555 SCAPE	5,51	2,30	MONO	(DFB 175)	8.000	
FAETON	600 FB	5,51	2,30	MONO	(DFB 150)	8.000	
FAETON	620 CC	5,51	2,30	MONO	(DFB 150)	4.900	
FAETON	CALIMA FB	5,51	2,30	MONO	(FB 60)	5.200	
FAETON	550	5,54	2,30	MONO	(DB 70)	4.300	
FAETON	590	5,98	2,30	MONO	(DB 90)	6.200	
FAETON	620 MORAGA	6,60	2,30	MONO	(DFB 175)	11.700	
FAETON	CALIMA 620	6,20	2,30	MONO	(DFB 145)	13.500	
FAETON	700 SF	7,25	2,40	MONO	(DB 260)	15.300	
FAETON	800	7,46	2,50	MONO	(DFB 275)	15.300	
FAETON	CALIMA 710	7,46	2,50	MONO	(DFB 210)	16.500	
FAETON	710 MORAGA	7,48	2,50	MONO	(DFB 175)	16.500	
FAETON	700 MORAGA eje	7,48	2,50	MONO	(EJE 100)	23.300	
FAETON	710	7,48	2,50	MONO	(DFB 275)	16.500	
FAETON	780 MORAGA	7,90	2,80	MONO	(DFB 180)	23.900	
FAETON	780 SPORT	7,90	2,80	MONO	(DB 275)	24.900	
FAETON	780 SPORT EJE	7,90	2,80	MONO	(DB 170)	28.200	
FAETON	780 MORAGA EJE	7,49	2,80	MONO	(EJE 110)	29.400	
FAETON	800	8,75	2,67	MONO	(DFB 2 x 250)	36.800	
FAETON	800	8,75	2,67	MONO	(DB 2 x 130)	36.800	
FAETON	930 MORAGA	9,30	3,45	MONO	(DB 2 X 170 )	58.000	
<b>FAIRLINE</b>							
FAIRLINE	21 SPRINT	6,53	2,47	MONO	(DB 250)	17.900	
FAIRLINE	21 WEEKEND	6,53	2,47	MONO	(DB 200)	16.500	
FAIRLINE	23 HOLIDAY	6,84	2,67	MONO	(DB 175)	12.900	
FAIRLINE	24 CARRERA	7,34	2,88	MONO	(DB 330)	36.200	
FAIRLINE	26 SUN FURY	8,03	3,06	MONO	(DB 2 x 175)	30.700	
FAIRLINE	27 TARGA	8,63	3,06	MONO	(DB 2 x 210)	38.600	
FAIRLINE	29 TARGA	9,45	3,10	MONO	(DB 360)	66.100	
FAIRLINE	31 CORNICHE	9,52	3,53	MONO	(DB 2 x 270)	71.700	
FAIRLINE	32 PHANTOM	9,80	3,30	MONO	(DB 2 x 200)	58.100	
FAIRLINE	28 TARGA	9,88	3,38	MONO	(DB 2 x 250)	61.300	
FAIRLINE	31 TARGA	9,88	3,38	MONO	(DB 2 x 250)	64.300	
FAIRLINE	33 TARGA	9,98	3,48	MONO	(DB 2 x 250)	62.500	
FAIRLINE	30 TARGA	10,39	3,40	MONO	(DB 2 x 210)	59.300	
FAIRLINE	34 TARGA	11,04	3,45	MONO	(DB 2 x 200)	101.000	
FAIRLINE	37 TARGA	11,57	3,54	MONO	(DB 2 x 230)	105.200	
FAIRLINE	36 SEDAN	11,15	3,90	MONO	(DB 2 x 310)	91.800	
FAIRLINE	35 CORSICA	11,26	3,70	MONO	(DB 2 x 250)	82.000	
FAIRLINE	39 TARGA	11,42	3,66	MONO	(DB 2 x 230)	122.500	
FAIRLINE	37 PHANTON	11,71	3,76	MONO	(DB 2 X 230 )	91.400	
FAIRLINE	36 TARGA	12,17	4,05	MONO	(DB 2 x 310)	107.100	
FAIRLINE	38 PHANTON	12,30	3,82	MONO	(EJE 2 x 318)	159.100	
FAIRLINE	39 TARGA	12,42	3,66	MONO	(DB 2 X 230 )	129.800	
FAIRLINE	42 PHANTON	12,42	4,01	MONO	(EJE 2 x 318)	171.400	
FAIRLINE	43 YACHT	12,95	4,10	MONO	(DB 2 x 425)	189.800	
FAIRLINE	41	13,00	4,10	MONO	(DB 2 x 375)	171.400	
FAIRLINE	42 TARGA	13,00	4,17	MONO	(DB 2 x 375)	159.100	
FAIRLINE	43 SCUADRON	13,54	4,14	MONO	(EJE 2 x 426)	246.400	
FAIRLINE	43 PHANTON AC	13,60	4,11	MONO	(EJE 2 x 318)	240.600	
FAIRLINE	43 TARGA	13,74	3,80	MONO	(EJE 2 X 370)	183.300	
FAIRLINE	50 YACHT	15,10	4,10	MONO	(DB 2 x 480)	244.800	
FAIRLINE	48 TARGA	15,20	3,94	MONO	(EJE 2 x 426)	189.800	
FAIRLINE	50 SCUADRON	15,80	4,47	MONO	(EJE 2 x 610)	314.000	
FAIRLINE	55 SCUADRON	16,54	4,65	MONO	(EJE 2 x 610)	378.600	
FAIRLINE	52 SCUADRON	16,00	4,67	MONO	(EJE 2 X 610)	391.300	
FAIRLINE	59 SCUADRON	17,63	4,72	MONO	(EJE 2 x 610)	430.300	
FAIRLINE	65 SCUADRON	20,37	5,28	MONO	(EJE 2 x 820)	757.300	
<b>FALCON</b>							
FALCON	1800 LE/BR	5,54	2,34	MONO	(DFB 135)	7.200	
FALCON	1800 BR/CB	5,54	2,34	MONO	(DFB 135)	7.500	
FALCON	2000 BR	6,15	2,44	MONO	(DFB 205)	9.300	
FALCON	2000 CUDDY	6,15	2,44	MONO	(DB 205)	10.500	

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
FALCON	2270 BR	6,88	2,59	MONO	(DFB 210)		12.900
FALCON	2270 CUDDY	6,88	2,59	MONO	(DB 210)		14.100
FALCON	2500 CUDDY	7,67	2,59	MONO	(DB 250)		17.300
FALCON	2500 BR	7,67	2,59	MONO	(DB 250)		14.400
<b>FELCO</b>							
FELCO	DELFIN 460	4,60	2,10	MONO	(FB 40)		3.600
FELCO	DELFIN 520	5,20	2,11	MONO	(FB 60)		4.900
<b>FERRETI CRAFT</b>							
FERRETI CRAFT	27	8,35	3,00	MONO	(DB 2 x 250)		46.000
FERRETI CRAFT	34 FISHERMAN	10,95	3,90	MONO	(DB 2 x 260)		122.500
FERRETI CRAFT	36 FLYING	11,60	3,95	MONO	(DB 2 x 260)		159.100
FERRETI CRAFT	38 ALTURA	11,70	3,95	MONO	(DB 2 x 400)		159.100
FERRETI CRAFT	39 FLYING	13,00	3,96	MONO	(DB 2 x 400)		275.400
FERRETI CRAFT	40 ALTURA ROADSTER	13,10	3,96	MONO	(DB 2 x 400)		232.600
FERRETI CRAFT	42 OPEN	13,40	3,95	MONO	(DB 2 x 250)		153.100
FERRETI CRAFT	47 ALTURA S	14,10	4,28	MONO	(DB 2 x 450)		367.200
FERRETI CRAFT	44 ALTURA S	14,50	4,28	MONO	(DB 2 x 450)		440.500
FERRETI CRAFT	52 ALTURA S	15,80	4,65	MONO	(DB 2 x 450)		501.800
<b>FIBRESPORT</b>							
FIBRESPORT	400 OCRE	3,90	1,54	MONO	(FB 5)		2.100
FIBRESPORT	41 TAYLOR	4,10	2,00	MONO	(FB 50)		3.100
FIBRESPORT	410 ARTABAN PESCA PASEO	4,10	2,00	MONO	----		2.500
FIBRESPORT	415 ARTABAN	4,15	2,00	MONO	(FB 20)		2.700
FIBRESPORT	426 TAYLOR	4,26	2,00	MONO	(FB 50)		3.700
FIBRESPORT	49 TAYLOR	4,70	2,05	MONO	(FB 50)		3.700
FIBRESPORT	485 ARTABAN	4,85	2,00	MONO	(FB 50)		4.500
FIBRESPORT	50 TAYLOR	4,87	2,05	MONO	(FB 50)		4.000
FIBRESPORT	51 TAYLOR	4,87	2,05	MONO	(FB 50)		4.300
FIBRESPORT	480 ARTABAN PESCA PASEO	4,88	2,02	MONO	----		4.300
FIBRESPORT	530 ARTABAN PESCA PASEO	5,37	2,33	MONO	(FB 30)		4.900
FIBRESPORT	545 ARTABAN	5,45	2,15	MONO	(FDB 50)		12.300
FIBRESPORT	575 OCRE	5,75	2,40	MONO	(FB 30)		6.600
FIBRESPORT	580 ARTABAN PESCA PASEO	5,95	2,45	MONO	(FB 50)		4.900
FIBRESPORT	565 ARTABAN	5,95	2,45	MONO	(DB 75)		15.300
FIBRESPORT	600 ARTABAN PESCA PASEO	5,95	2,45	MONO	(DB 75)		11.400
FIBRESPORT	ONE 650	6,50	2,50	MONO	----		4.300
FIBRESPORT	650 OCRE	6,50	2,40	MONO	----		6.600
FIBRESPORT	650 ARTABAN	6,50	2,40	MONO	(EJE 31)		14.400
FIBRESPORT	66 TAYLOR	6,60	2,40	MONO	(FB 50)		8.000
FIBRESPORT	680 ARTABAN P-PESCA P.	6,80	2,45	MONO	(DB 80)		12.300
FIBRESPORT	685 ARTABAN	6,85	2,45	MONO	----		12.900
FIBRESPORT	700 ARTABAN CRUCERO	7,35	2,45	MONO	(DB 100)		20.400
FIBRESPORT	700 ARTABAN PESCA	7,35	2,45	MONO	(DB 100)		18.600
FIBRESPORT	760 ARTABAN C	7,60	2,75	MONO	(DB 105)		20.300
FIBRESPORT	760 ARTABAN STD	7,60	2,75	MONO	(DB 105)		18.500
FIBRESPORT	800 ARTABAN FLASH	8,00	3,15	MONO	(DB 2 x 130)		24.500
FIBRESPORT	750 ARTABAN	8,05	2,80	MONO	(DB 2 x 100)		31.700
FIBRESPORT	980 ARTABAN /FISHING	9,80	3,15	MONO	(DB 2 x 250)		42.200
<b>FISHER</b>							
FISHER	460 TIM	4,55	2,14	MONO	(FB 25)		4.500
FISHER	505 OPEN	4,95	2,10	MONO	(DBF 50)		4.700
FISHER	530 TIM	5,30	2,38	MONO	(DFB 40)		6.300
FISHER	595 TIM	5,95	2,48	MONO	(DFB 50)		7.800
<b>FLETCHER</b>							
FLETCHER	140 ARROWFLYTE/GTO	4,38	1,68	MONO	(FB 70)		4.300
FLETCHER	147 ARROWFLASH/GTO	4,63	1,88	MONO	(FB 80)		4.900
FLETCHER	155 ARROWSPORT/BRAVO/GTO	4,79	1,68	MONO	(FB 80)		4.300
FLETCHER	161 ARROWSTREAK/BRAVO/GTO	4,92	1,88	MONO	(FB 90)		4.300

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
FLETCHER	170 ARROWBEAU/BRAVO	5,30	2,13	MONO	(FB 150)	4.300	
FLETCHER	170 MALIBU	5,30	2,13	MONO	(FB 150)	3.100	
FLETCHER	181 ARROWHAWK/BRAVO	5,58	2,17	MONO	(FB 140)	5.500	
FLETCHER	180 FARO/CUDDY CAB	5,62	2,11	MONO	(FB 110)	6.200	
FLETCHER	180 FARO/WEEKENDER	5,62	2,11	MONO	(FB 110)	7.400	
FLETCHER	199 ARROWSHAFT/BRAVO	6,02	1,82	MONO	(FB 165)	6.200	
FLETCHER	20 ZINGARO CABIN	6,15	2,20	MONO	(FB 175)	9.300	
FLETCHER	210 SPORT CRUISER	6,40	2,50	MONO	(DB 2 x 175)	9.300	
FLETCHER	21 ARROWBOLT/SS B	6,50	2,18	MONO	(FB 220)	18.500	
FLETCHER	240 SPORT CRUISER	7,75	2,54	MONO	(DB 2 x 200)	17.300	
<b>FORMULA</b>							
FORMULA	18	5,55	2,34	MONO	(FB 200)	15.300	
FORMULA	20 T	6,16	2,44	MONO	(DB 250)	16.500	
FORMULA	206	6,25	2,30	MONO	(DB 250)	24.500	
FORMULA	3 LS	6,55	2,44	MONO	(DB 260)	24.500	
FORMULA	206 LS	6,74	2,30	MONO	(DB 205)	24.500	
FORMULA	23	7,01	2,44	MONO	(DB 200)	30.700	
FORMULA	232 F BR	7,06	2,60	MONO	(DFB 250)	20.400	
FORMULA	232 F LS	7,06	2,60	MONO	(DFB 250)	22.800	
FORMULA	242 SS	7,26	2,44	MONO	(DB 300)	27.600	
FORMULA	223 LS	7,35	2,44	MONO	(DB 270)	24.500	
FORMULA	242 LS	7,35	2,44	MONO	(DB 375)	30.700	
FORMULA	25 PC	7,62	2,44	MONO	(DB 350)	33.700	
FORMULA	252 F BR	7,67	2,60	MONO	(DFB 300)	23.900	
FORMULA	252 F LS/SS	7,67	2,60	MONO	(DFB 300)	25.200	
FORMULA	26 PC	7,92	2,50	MONO	(DB 2 x 130)	36.800	
FORMULA	26	7,98	2,90	MONO	(DFB 2 x 250)	36.800	
FORMULA	26 S	7,98	2,90	MONO	(DFB 2 x 250)	36.800	
FORMULA	272 LS	8,10	2,44	MONO	(DB 2 x 250)	43.000	
FORMULA	272 SR-1	8,25	2,44	MONO	(DB 2 x 300)	43.000	
FORMULA	271 F FASTECH	8,26	2,51	MONO	(DFB 385)	38.600	
FORMULA	28 PC	8,50	3,00	MONO	(DFB 2 x 450)	43.000	
FORMULA	280 F SUN SPORT	8,53	2,79	MONO	(DFB 300)	38.000	
FORMULA	280 BR	8,53	2,79	MONO	(DB 300)	35.500	
FORMULA	27 F	8,58	2,90	MONO	(DFB 300)	41.600	
FORMULA	292 SR-1	8,89	2,44	MONO	(DB 2 x 330)	49.000	
FORMULA	311 SR-1	9,45	2,44	MONO	(DB 2 x 375)	67.300	
FORMULA	312 F FASTECH	9,50	2,50	MONO	(DB 2 x 300)	57.500	
FORMULA	31 SC	9,60	3,66	MONO	(DB 350)	146.900	
FORMULA	330 F SUN SPORT	10,00	3,10	MONO	(DB 2 x 300)	50.500	
FORMULA	29 PC	10,30	3,25	MONO	(DB 2 x 350)	49.000	
FORMULA	36 EXPRESS	10,36	4,06	MONO	(DB 2 x 500)	85.800	
FORMULA	31 F PC	10,36	3,35	MONO	(DB 2 x 300)	64.500	
FORMULA	F 353 FASTECH	10,74	2,51	MONO	(DB 2 X 335 )	75.100	
FORMULA	357 SR-1	10,85	2,60	MONO	(DB 2 x 600)	85.800	
FORMULA	36 PC	10,97	4,06	MONO	(DB 2 x 500)	98.000	
FORMULA	34 F PC	11,28	3,66	MONO	(EJE 2 x 300)	91.800	
FORMULA	357 F SR-1	11,45	2,60	MONO	(DB 2 x 500)	73.500	
FORMULA	382 F FASTECH	11,63	2,51	MONO	(DB 2 x 415)	105.300	
FORMULA	402 SR1	12,24	2,80	MONO	(DB 2 x 600)	98.000	
FORMULA	419 SR1	12,73	2,50	MONO	(DB 2 x 600)	104.100	
FORMULA	419 F FASTECH	12,73	2,51	MONO	(DB 3 x 415)	132.200	
FORMULA	41 F PC	13,12	4,11	MONO	(EJE 2 x 400)	139.000	
<b>FOUR WINNS</b>							
FOUR WINNS	FLING	4,32	1,93	MONO	(JET 115)	5.500	
FOUR WINNS	150 FREEDOM	4,63	1,86	MONO	(FB 90)	5.500	
FOUR WINNS	180 FREEDOM BR	4,63	1,86	MONO	(DFB 200)	6.200	
FOUR WINNS	HORIZON QXDF	5,03	2,29	MONO	(DFB 135)	8.400	
FOUR WINNS	171 UNILIMITED	5,18	2,11	MONO	(DFB 190)	9.300	
FOUR WINNS	HORIZON RS DF	5,49	2,44	MONO	(DB 190)	10.200	
FOUR WINNS	170 HORIZON	5,33	2,13	MONO		5.500	
FOUR WINNS	HORIZON RXDF	5,49	2,44	MONO	(DFB 190)	9.600	
FOUR WINNS	180 HORIZON	5,60	2,20	MONO	(DFB 120)	6.800	
FOUR WINNS	180 HORIZON CB	5,60	2,20	MONO	(DFB 200)	7.400	

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
FOUR WINNS	170 FREEDOM	5,65	2,20	MONO	(FB 90)	6.800	
FOUR WINNS	170 FREEDOM CB	5,65	2,20	MONO	(FB 90)	7.400	
FOUR WINNS	195 SUNDOWNER	5,79	2,21	MONO	(DFB 135)	9.900	
FOUR WINNS	191 UNILIMITED	5,84	2,13	MONO	(DFB 250)	9.900	
FOUR WINNS	207 QUEST CC	5,87	2,50	MONO	(DFB 175)	7.400	
FOUR WINNS	207 QUEST DC	5,87	2,50	MONO	(DFB 175)	7.400	
FOUR WINNS	180 CANDIA	6,00	2,20	MONO	(FB 220)	6.200	
FOUR WINNS	190 FREEDOM	6,00	2,20	MONO	(FB 120)	6.800	
FOUR WINNS	195 FREEDOM	6,00	2,20	MONO	(FB 120)	8.000	
FOUR WINNS	200 HORIZON	6,12	2,44	MONO	(DFB 190)	14.400	
FOUR WINNS	190 HORIZON	6,14	2,23	MONO	(DFB 250)	7.400	
FOUR WINNS	SUNDOWER 205	6,25	2,46	MONO	(DB 190)	15.900	
FOUR WINNS	CANDIA	6,25	2,59	MONO	(DFB 250)	17.900	
FOUR WINNS	200 HORIZON	6,30	2,30	MONO	(DFB 260)	9.300	
FOUR WINNS	200 HORIZON BR	6,30	2,34	MONO	(DFB 250)	11.100	
FOUR WINNS	200 HORIZON CB	6,30	2,30	MONO	(DFB 260)	11.100	
FOUR WINNS	201 LIBERATOR	6,30	2,34	MONO	(DFB 270)	11.100	
FOUR WINNS	205 SUNDOWNER	6,30	2,30	MONO	(DFB 260)	14.100	
FOUR WINNS	210 HORIZON	6,40	2,45	MONO	(DFB 200)	11.100	
FOUR WINNS	211 LIBERATOR	6,40	2,45	MONO	(DFB 300)	11.700	
FOUR WINNS	215 SUNDOWNER	6,40	2,45	MONO	(DFB 200)	11.700	
FOUR WINNS	200 CANDIA	6,50	2,30	MONO	(FB 175)	8.000	
FOUR WINNS	220 HORIZON	6,63	2,54	MONO	(DFB 225)	15.500	
FOUR WINNS	225 SUNDOWNER	6,80	2,45	MONO	(DFB 225)	17.400	
FOUR WINNS	221 LIBERATOR	7,09	2,54	MONO	(DFB 500)	14.100	
FOUR WINNS	238 VISTA	7,11	2,44	MONO	(DFB 225)	21.600	
FOUR WINNS	235 SUNDOWNER	7,20	2,60	MONO	(DFB 400)	15.900	
FOUR WINNS	241 LIBERATOR	7,20	2,60	MONO	(DFB 2 x 270)	15.900	
FOUR WINNS	245 VISTA	7,20	2,60	MONO	(DFB 2 x 175)	15.900	
FOUR WINNS	230 HORIZON	7,21	2,54	MONO	(DFB 400)	15.900	
FOUR WINNS	240 HORIZON	7,21	2,54	MONO	(DFB 250)	18.600	
FOUR WINNS	245 SUNDOWER	7,21	2,54	MONO	(DFB 250)	18.600	
FOUR WINNS	243 COAST RUNNER	7,21	2,44	MONO	(DFB 250)	22.700	
FOUR WINNS	258 VISTA	7,72	2,59	MONO	(DFB 250)	24.600	
FOUR WINNS	261 LIBERATOR	7,90	2,44	MONO	(DFB 2 x 350)	22.100	
FOUR WINNS	267 QUEST	7,90	2,44	MONO	(DFB 300)	21.500	
FOUR WINNS	265 VISTA	7,98	2,60	MONO	(DFB 2 x 500)	20.900	
FOUR WINNS	251 LIBERATOR	8,00	2,60	MONO	(DFB 2 x 370)	24.500	
FOUR WINNS	255 SUNDOWNER	8,00	2,60	MONO	(DFB 2 x 350)	22.700	
FOUR WINNS	278 VISTA	8,28	2,84	MONO	(DB 2 x 190)	35.600	
FOUR WINNS	285 CRUISER	8,70	3,05	MONO	(DB 2 x 300)	38.600	
FOUR WINNS	285 VISTA	8,85	2,54	MONO	(DFB 2 x 300)	36.800	
FOUR WINNS	315 CRUISER	9,15	3,30	MONO	(DB 2 x 300)	50.800	
FOUR WINNS	315 VISTA	9,30	3,35	MONO	(DFB 2 x 340)	46.000	
FOUR WINNS	325 CRUISER	9,30	3,35	MONO	(DB 2 x 400)	55.100	
FOUR WINNS	365 CRUISER	11,90	4,00	MONO	(DB 2 x 400)	110.100	
<b>GALLART</b>							
GALLART	8 MP OPEN	8,20	2,80	MONO	(EJE 130)	35.600	
GALLART	8 MP	8,20	2,80	MONO	(EJE 130)	36.800	
GALLART	9 EUROPA	10,40	3,60	MONO	(DB 2 x 250)	137.200	
GALLART	10.50 MP	10,50	3,60	MONO	(DB 2 x 250)	165.300	
GALLART	10.5 SPORT	10,50	3,60	MONO	(DB 2 x 250)	140.800	
GALLART	11 MY 2000	12,58	-	MONO	(DB 350)	177.400	
GALLART	13.5 MP	13,50	-	MONO	(DB 2 x 350)	214.300	
GALLART	16 MY 2000	17,50	-	MONO	(DB 700)	244.800	
GALLART	18.50 MY	19,05	-	MONO	(DB 1000)	367.200	
<b>GARIN</b>							
GARIN	570	5,70	1,80	MONO	(DFB 50)	13.200	
GARIN	640	6,40	2,45	MONO	(DFB 75)	15.600	
GARIN	700	7,00	2,20	MONO	(DFB 75)	15.200	
GARIN	800 1 OPEN	8,00	2,90	MONO	(DB 150)	24.200	
GARIN	800 1 CABINA	8,00	2,90	MONO	(DB 150)	34.600	
GARIN	800 1 FLY BRD	8,00	2,90	MONO	(DB 150)	36.700	
GARIN	G OPEN	8,00	2,90	MONO	(EJE 140)	29.100	



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
GARIN	800	8,08	2,90	MONO	----		19.700
GARIN	1160	11,60	3,80	MONO	(DB 2 x 230)		102.200
GARIN	1400	14,88	4,30	MONO	(DB 2 x 370)		174.300
<b>GIB' SEA</b>							
GIB' SEA	42 GIB	4,20	1,95	MONO	(FB 75)		3.100
GIB' SEA	48 GIB	4,85	2,25	MONO	(FB 75)		4.900
GIB' SEA	50 GIB	4,95	2,25	MONO	(FB 75)		6.200
GIB' SEA	52 GIB	5,20	2,12	MONO	(FB 75)		5.500
GIB' SEA	54 GIB	5,50	2,50	MONO	(DFB 75)		8.000
GIB' SEA	55 SERENITA	5,70	2,50	MONO	(DB 400)		6.200
GIB' SEA	580 GIB	5,80	2,45	MONO	----		10.800
GIB' SEA	600 GIB	6,10	2,49	MONO	----		14.100
GIB' SEA	62 GIB	6,20	2,50	MONO	(DFB 100)		9.300
GIB' SEA	64 GIB	6,35	2,50	MONO	(DFB 100)		10.500
GIB' SEA	66 GIB	6,60	2,49	MONO	(DFB 200)		21.500
GIB' SEA	700 GIB	6,80	2,49	MONO	----		22.700
GIB' SEA	74 GIB	7,50	2,95	MONO	(DFB 300)		24.500
GIB' SEA	27 JAMAICA	8,20	2,90	MONO	(DFB 400)		36.800
GIB' SEA	82 GIB	8,20	2,90	MONO	(DFB 400)		27.600
GIB' SEA	28 JAMAICA	8,25	2,95	MONO	----		39.200
GIB' SEA	84 GIB	8,40	3,00	MONO	(DFB 600)		43.000
GIB' SEA	30 JAMAICA	9,10	3,30	MONO	(DFB 300)		67.300
GIB' SEA	900 GIB	9,10	3,00	MONO	----		30.700
GIB' SEA	34 JAMAICA	10,80	3,40	MONO	(DB 2 x 300)		118.700
GIB' SEA	31 JAMAICA M	11,42	3,80	MONO	(DB 2 x 250)		122.500
GIB' SEA	38 JAMAICA	11,60	3,90	MONO	(DFB 2 x 400)		171.400
<b>GIO MARE</b>							
GIO MARE	A GIO 140 FISH	4,50	1,85	MONO	----		3.900
GIO MARE	A GIO 160 FISH	5,40	2,20	MONO	----		5.700
GIO MARE	A GIO 162	5,80	2,20	MONO	----		8.100
GIO MARE	A GIO 182	5,95	2,00	MONO	(DFB 250)		11.900
GIO MARE	A GIO 202 FISH	5,75	2,26	MONO	----		9.800
GIO MARE	A GIO 222	7,40	2,53	MONO	(DB 200)		28.200
GIO MARE	A GIO 251	8,40	2,50	MONO	(DB 2X130)		31.400
<b>GLASSTREAM</b>							
GLASSTREAM	172 GXL	5,13	1,85	MONO	(DFB 200)		8.000
GLASSTREAM	175 CC	5,20	1,85	MONO	(DFB 200)		8.000
GLASSTREAM	175 GXL	5,20	1,85	MONO	(DFB 200)		8.700
GLASSTREAM	182 GXL	5,27	1,85	MONO	(DFB 200)		8.700
GLASSTREAM	180 SE	5,30	2,25	MONO	(DFB 200)		8.700
GLASSTREAM	19 COHO	5,53	2,28	MONO	(DFB 200)		8.700
GLASSTREAM	192 CC GXL	5,57	2,31	MONO	(DFB 200)		9.300
GLASSTREAM	190 CC	5,69	2,34	MONO	(DFB 200)		10.500
GLASSTREAM	195 CC GXL	5,83	2,34	MONO	(DFB 200)		9.900
GLASSTREAM	195 GXL	5,83	2,34	MONO	(DFB 200)		9.900
GLASSTREAM	21 COHO	6,05	2,44	MONO	(DFB 200)		9.300
GLASSTREAM	210 CC	6,60	2,44	MONO	(DFB 300)		12.900
GLASSTREAM	211 CC GXL	6,60	2,44	MONO	(DFB 300)		14.100
GLASSTREAM	220 CC GXL	6,60	2,44	MONO	(DFB 300)		14.100
GLASSTREAM	26 SEAQUEST	7,35	2,50	MONO	(DFB 270)		44.200
GLASSTREAM	252 SEAQUEST	7,55	2,50	MONO	(DFB 400)		18.500
<b>GLASTRON</b>							
GLASTRON	142 V SKIFLITE	3,99	1,80	MONO	(DFB 175)		3.700
GLASTRON	144 SSV SKIFLITE SUPERSPORT	4,37	1,92	MONO	(DFB 175)		3.700
GLASTRON	151 SSV OPEN BOW	4,70	1,92	MONO	(DFB 175)		4.300
GLASTRON	153 SSV CLOSED BOW	4,70	1,92	MONO	(DFB 175)		4.300
GLASTRON	163 SSV	4,92	1,98	MONO	(DFB 200)		6.200
GLASTRON	164 SSV	4,95	2,09	MONO	(DFB 200)		6.200
GLASTRON	500 R V MINI DAY	4,95	2,00	MONO	(DFB 125)		5.500
GLASTRON	16 CVX	5,07	1,92	MONO	(DFB 200)		6.800

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
GLASTRON	16 CSS CARLSON	5,08	1,99	MONO		(DFB 200)	6.800
GLASTRON	170 FUTURA	5,12	2,20	MONO		(DFB 175)	7.400
GLASTRON	171 CSV CABIN	5,13	2,10	MONO		(DFB 175)	6.800
GLASTRON	171 R V MEDIUM DAY	5,15	2,10	MONO		(DFB 175)	6.200
GLASTRON	177 SSV	5,15	2,10	MONO		(DFB 200)	6.200
GLASTRON	172 SSV	5,18	2,14	MONO		(DFB 200)	7.400
GLASTRON	178 SSV	5,18	2,14	MONO		(DFB 200)	7.400
GLASTRON	177 FUTURA SL	5,20	2,10	MONO		(DFB 175)	8.000
GLASTRON	179 SSV	5,20	2,10	MONO		(DFB 200)	6.200
GLASTRON	175 SSV	5,21	2,24	MONO		(DFB 130)	7.400
GLASTRON	170 SSV	5,21	2,24	MONO		---	5.500
GLASTRON	173 SSV	5,35	2,08	MONO		(DFB 200)	7.400
GLASTRON	18 CSS CARLSON	5,50	2,30	MONO		(DFB 200)	9.900
GLASTRON	195 SSV	5,66	2,31	MONO		(DB 190)	9.300
GLASTRON	190 SSV	5,66	2,31	MONO		---	6.200
GLASTRON	194 SSV	5,70	2,24	MONO		(DFB 200)	8.000
GLASTRON	196 V AVENTURA	5,70	2,24	MONO		(DFB 200)	8.700
GLASTRON	197 V AVENTURA	5,70	2,24	MONO		(DFB 200)	8.700
GLASTRON	192 V SEA RIDER	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	8.700
GLASTRON	193 V SEA RIDER	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	9.300
GLASTRON	194 V SEA RIDER	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	9.300
GLASTRON	195 V	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	9.300
GLASTRON	198 V	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	8.700
GLASTRON	198 SSV ULTRA CABIN	5,87	2,20	MONO		(DFB 200)	9.300
GLASTRON	199 SSV ULTRA	5,87	2,20	MONO		(DFB 200)	9.300
GLASTRON	200 FUTURA	6,06	2,44	MONO		(DFB 300)	9.300
GLASTRON	207 FUTURA	6,06	2,44	MONO		(DFB 300)	9.900
GLASTRON	20 CVX SPRINT	6,15	2,30	MONO		(DFB 200)	9.900
GLASTRON	208 V SEA FURY	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	12.300
GLASTRON	214 V AVENTURA	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	9.900
GLASTRON	216 V FISH BOAT	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	11.100
GLASTRON	219 V	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	8.000
GLASTRON	219 V FISH BOAT	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	11.100
GLASTRON	219 V SEA FURY	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	8.000
GLASTRON	215 SSV FUTURA	6,39	2,40	MONO		(DFB 200)	8.700
GLASTRON	219 SSV	6,45	2,45	MONO		---	12.900
GLASTRON	225 V	6,72	2,49	MONO		(DFB 225)	10.500
GLASTRON	224 R V AVENTURA	6,90	2,40	MONO		(DFB 200)	11.100
GLASTRON	727 R V RIA	7,27	2,49	MONO		(DFB 300)	19.100
GLASTRON	310 V RIVIERA	7,35	3,52	MONO		(DFB 2 x 300)	33.700
GLASTRON	728 R V RIA	7,37	2,69	MONO		(DFB 300)	21.500
GLASTRON	249 SSV	7,49	2,59	MONO		---	17.300
GLASTRON	264 V	7,80	2,40	MONO		(DFB 400)	12.300
GLASTRON	265 V	7,80	2,40	MONO		(DFB 400)	12.300
GLASTRON	266 V	7,80	2,44	MONO		(DFB 400)	13.500
GLASTRON	790 R V BARRACUDA	7,90	2,73	MONO		(DFB 2 x 270)	18.500
GLASTRON	800 R V CORAL	7,92	2,73	MONO		(DFB 500)	19.700
GLASTRON	880 R V CORAL II	8,80	3,50	MONO		(DFB 2 x 300)	30.700
GLASTRON	310 V RIVIERA III	8,98	3,50	MONO		(DFB 2 x 300)	40.400
GLASTRON	1100 R V TOP BANANA	10,40	2,70	MONO		(DFB 2 x 350)	55.100
GLASTRON	350 R V RIVIERA IV	10,60	3,60	MONO		(DFB 2 x 350)	67.300
<b>GOBBI</b>							
GOBBI	13 FISHERMAN	4,30	1,70	MONO		(DFB 150)	7.400
GOBBI	13 SPORT	4,30	1,70	MONO		(DFB 150)	7.400
GOBBI	15 FISHERMAN	4,65	1,70	MONO		(DFB 150)	7.400
GOBBI	15 SPORT	4,65	1,70	MONO		(DFB 150)	7.400
GOBBI	17 FISHERMAN S	5,35	2,15	MONO		(DFB 175)	7.400
GOBBI	17 SPORT	5,35	2,15	MONO		(DFB 175)	7.400
GOBBI	190 SPORT	5,67	2,15	MONO		(DFB 400)	6.200
GOBBI	19 SPORT	5,70	2,50	MONO		(DFB 200)	8.700
GOBBI	5,99 PILOT CABIN	5,99	2,28	MONO		(DFB 150)	8.700
GOBBI	21,05 SPORT EFB	6,35	2,42	MONO		(DFB 200)	13.800
GOBBI	21,05 SPORT	6,40	2,38	MONO		(DFB 400)	12.300
GOBBI	19,05 FISHERMAN	6,60	2,40	MONO		(DFB 200)	7.400
GOBBI	19,05 SPORT	6,60	2,15	MONO		(DFB 400)	7.400
GOBBI	225 CABIN	6,75	2,50	MONO		(DB 205)	21.600

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
GOBBI	225 S	6,80	2,50	MONO		(DFB 205)	13.800
GOBBI	21 CABIN	6,81	2,90	MONO		(DFB 500)	15.900
GOBBI	21 CABIN	6,81	2,50	MONO		(DFB 205)	18.500
GOBBI	23 FISHERMAN	7,20	2,50	MONO		(DFB 300)	22.700
GOBBI	23 OFFSHORE	7,30	2,52	MONO		(DFB 300)	27.600
GOBBI	23 SPORT	7,30	2,50	MONO		(DFB 300)	27.600
GOBBI	25 CABIN	7,30	2,52	MONO		(DFB 500)	24.500
GOBBI	25 FISHERMAN	7,30	2,52	MONO		(DFB 2 x 200)	27.600
GOBBI	255 FC	7,60	2,50	MONO		(DFB 205)	23.400
GOBBI	23 OFFSHORE	7,80	2,90	MONO		(DFB 500)	15.300
GOBBI	245 CABIN	7,80	2,50	MONO		(DFB 200)	28.100
GOBBI	23 SPORT	7,85	2,50	MONO		(DFB 200)	26.400
GOBBI	23 CABIN	7,89	2,90	MONO		(DFB 500)	22.100
GOBBI	23 CABIN	7,89	2,50	MONO		-----	16.500
GOBBI	23 CABIN	8,10	2,90	MONO		(DFB 500)	36.800
GOBBI	265 CABIN	8,50	2,98	MONO		(DB 230)	37.700
GOBBI	28 CABIN	8,60	3,20	MONO		(DFB 500)	56.300
GOBBI	28 CABIN	8,60	2,90	MONO		(DFB 1000)	43.000
GOBBI	27 SPORT	8,65	2,45	MONO		(DFB 500)	45.400
GOBBI	30 SPORT	8,80	3,00	MONO		(DFB 750)	45.400
GOBBI	27 SPORT	9,00	2,98	MONO		(DB 2 x 200)	35.200
GOBBI	27 CABIN	9,15	3,00	MONO		(DB 2 x 200)	42.100
GOBBI	31 SPORT	9,30	2,64	MONO		(DFB 750)	60.100
GOBBI	30 SPORT	9,80	2,70	MONO		(DFB 2 x 270)	68.700
GOBBI	31 CABIN	10,05	3,00	MONO		(DFB 2 x 200)	50.600
GOBBI	335 SC	10,46	3,50	MONO		(DB 2 X 240 )	58.100
GOBBI	34 SPORT	10,72	3,77	MONO		(DFB 1000)	68.700
GOBBI	365 SC	10,80	3,80	MONO		(DB 2 x 250)	87.100
GOBBI	44 SPORT	14,10	4,18	MONO		(DFB 1500)	140.800
GOBBI	44 SPORT	14,20	4,20	MONO		(DB 2 x 430)	180.900
GOBBI	50 FLY	15,65	4,30	MONO		(DFB 2 x 375)	183.600
<b>GOYMAR</b>							
GOYMAR	650	6,50	2,49	MONO		(EJE 50)	22.100
GOYMAR	740	7,40	2,60	MONO		(EJE 110)	24.900
GOYMAR	800	7,45	2,95	MONO		(EJE 130)	35.600
<b>GOZZO</b>							
GOZZO	GOZZO PLANANTE	7,40	-	MONO		(DFB 150)	18.500
GOZZO	750 LIBECCIO	7,49	2,50	MONO		(EJE 100)	23.900
GOZZO	750 LIBECCIO CABINA	7,49	2,50	MONO		(EJE 100)	27.600
<b>GRAND BANKS</b>							
GRAND BANKS	32 SEDAN	9,75	3,50	MONO		(DB 2 x 175)	79.600
GRAND BANKS	36 SEDAN	11,00	3,70	MONO		(DB 2 x 330)	110.100
GRAND BANKS	36 CLASSIC	11,00	3,70	MONO		(DB 2 x 330)	122.500
GRAND BANKS	36 EUROPA	11,00	3,70	MONO		(DB 2 x 330)	128.600
GRAND BANKS	42 CLASSIC	12,74	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	165.300
GRAND BANKS	42 EUROPA	12,74	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	165.300
GRAND BANKS	42 M.Y.	12,74	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	177.400
GRAND BANKS	42 SEDAN	12,74	3,70	MONO		(DB 2 x 375)	153.100
GRAND BANKS	46 CLASSIC	14,80	4,80	MONO		(DB 2 x 475)	226.400
GRAND BANKS	46 M.Y.	14,80	4,80	MONO		(DB 2 x 475)	238.800
GRAND BANKS	49 CLASSIC	15,39	4,70	MONO		(DB 2 x 475)	306.100
GRAND BANKS	49 M.Y.	15,39	4,70	MONO		(DB 2 x 475)	336.600
GRAND BANKS	58	17,96	4,90	MONO		(DB 2 x 475)	397.700
<b>GUY COUACH</b>							
GUY COUACH	580 E	5,80	2,44	MONO		(DFB 100)	7.400
GUY COUACH	580 PP	5,80	2,44	MONO		(DFB 100)	7.400
GUY COUACH	630 E	6,30	2,50	MONO		(DFB 200)	8.700
GUY COUACH	610 S	6,40	2,34	MONO		(DFB 200)	14.700
GUY COUACH	650 SPORT	6,50	2,44	MONO		(DFB 300)	17.300
GUY COUACH	660 E	6,60	2,50	MONO		(DFB 500)	11.100

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
GUY COUACH	660 PS	6,60	2,50	MONO		(DFB 500)	11.100
GUY COUACH	680 SPORT	6,85	2,90	MONO		(DFB 500)	21.500
GUY COUACH	700	7,00	2,81	MONO		(DFB 500)	12.300
GUY COUACH	730 E	7,30	2,96	MONO		(DFB 500)	23.300
GUY COUACH	730 PS	7,30	2,96	MONO		(DFB 500)	23.300
GUY COUACH	735 SPORT	7,35	2,44	MONO		(DFB 500)	25.800
GUY COUACH	800 DAY BOAT	8,00	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	27.600
GUY COUACH	800 SPORT CC	8,00	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	27.600
GUY COUACH	830 PS	8,30	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	49.000
GUY COUACH	850 SPORT	8,60	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	49.000
GUY COUACH	900 E BICAB	9,00	3,65	MONO		(DFB 2 x 300)	43.000
GUY COUACH	950 SPORT	9,80	3,24	MONO		(DFB 2 x 400)	61.300
GUY COUACH	990 E P-P	9,90	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	79.600
GUY COUACH	990 PS	9,90	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	82.600
GUY COUACH	1000 E	10,06	3,10	MONO		(DFB 2 x 400)	85.800
GUY COUACH	1000 SPORT	10,06	3,10	MONO		(DFB 2 x 400)	85.800
GUY COUACH	10	10,10	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	49.000
GUY COUACH	980 PS	10,20	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	91.800
GUY COUACH	1050 CRUCERO	10,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	110.100
GUY COUACH	1050 YACHT	10,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	110.100
GUY COUACH	1100 E SPORT	11,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	116.300
GUY COUACH	1100 OFFSHORE	11,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	110.100
GUY COUACH	1100 SPORT	11,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	113.300
GUY COUACH	1150 SPORT-Z	11,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	122.500
GUY COUACH	1150 YACHT	11,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	122.500
GUY COUACH	1200 E	12,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 1000)	104.100
GUY COUACH	120 FLY	12,30	3,80	MONO		(EJE 2 X 260)	165.900
GUY COUACH	1201 YACHT	12,50	4,00	MONO		(DFB 2 x 1000)	177.400
GUY COUACH	1260	12,60	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	110.100
GUY COUACH	1280	12,80	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	195.900
GUY COUACH	1300 SPORT	13,00	3,95	MONO		(DFB 2 x 1000)	195.900
GUY COUACH	1300 YACHT	13,00	3,95	MONO		(DFB 2 x 1000)	220.300
GUY COUACH	1301 YACHT	13,00	3,95	MONO		(DFB 2 x 1000)	232.600
GUY COUACH	1400	14,00	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	201.900
GUY COUACH	1400 SPORT	14,00	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	220.300
GUY COUACH	1401 YACHT	14,00	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	238.800
GUY COUACH	140 FLY	14,95	3,95	MONO		(EJE 2 X 310)	241.600
GUY COUACH	150 FLY	15,15	4,35	MONO		(EJE 2 X 370)	313.100
GUY COUACH	1501	15,80	4,00	MONO		(DFB 2 x 1000)	232.600
GUY COUACH	1600 YACHT	16,10	4,30	MONO		(DFB 2 x 1000)	232.600
GUY COUACH	160 FLY	16,15	4,35	MONO		(EJE 2 X 380)	384.600
GUY COUACH	1700 SPORT	17,00	5,40	MONO		(DFB 2 x 1000)	244.800
GUY COUACH	170 FLY	17,50	4,65	MONO		(EJE 2 X 490)	506.700
GUY COUACH	185 FLY	18,45	4,75	MONO		(EJE 2 X 600)	607.000
<b>HATTERAS</b>							
HATTERAS	38 CONVERTIBLE	11,84	4,10	MONO		(DB 2 x 500)	275.400
HATTERAS	39 SPORT EXPRESS	11,89	4,09	MONO		(EJE 2 X 430)	198.300
HATTERAS	40 DOUBLE CABIN	12,50	4,14	MONO		(DB 2 x 750)	293.700
HATTERAS	41 CONVERTIBLE	12,70	4,35	MONO		(DB 2 x 750)	342.700
HATTERAS	43 CONVERTIBLE	13,16	4,34	MONO		(DB 2 x 750)	367.200
HATTERAS	45 CONVERTIBLE	13,92	4,42	MONO		(DB 2 x 750)	397.700
HATTERAS	48 CONVERTIBLE	14,80	4,88	MONO		(DB 2 x 750)	416.100
HATTERAS	48 COCKPIT MOTOR YACHT	14,81	4,88	MONO		(EJE 2 X 565)	540.300
HATTERAS	50 CONVERTIBLE	15,49	4,90	MONO		(DB 2 x 1000)	428.400
HATTERAS	52 COCKPIT MOTOR YACHT	16,13	4,88	MONO		(EJE 2 X 760)	588.400
HATTERAS	52 CONVERTIBLE	15,85	4,98	MONO		(DB 2 x 1000)	520.200
HATTERAS	53 MOTOR YACHT	16,18	4,98	MONO		(DB 2 x 1000)	538.500
HATTERAS	53 YACHT FISHERMAN	16,18	4,98	MONO		(DB 2 x 1000)	538.500
HATTERAS	54 MOTOR YACHT	16,70	5,33	MONO		(DB 2 x 1000)	612.000
HATTERAS	54 CONVERTIBLE	16,74	5,28	MONO		(EJE 2 X 1110)	822.200
HATTERAS	55 CONVERTIBLE	16,97	5,40	MONO		(DB 2 x 1000)	642.500
HATTERAS	58 MOTOR YACHT	17,65	5,40	MONO		(DB 2 x 1000)	673.100
HATTERAS	60 MOTOR YACHT	18,52	5,54	MONO		(DB 2 x 1000)	703.600
HATTERAS	65 CONVERTIBLE	19,94	5,49	MONO		(DB 2 x 1500)	764.900
HATTERAS	65 MOTOR YACHT	19,94	5,49	MONO		(DB 2 x 1500)	764.900
HATTERAS	65 SPORT DECK	20,06	5,54	MONO		(EJE 2 X 1110)	1.202.000



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
HATTERAS	67 COCKPIT M.Y.	20,47	5,54	MONO	(DB 2 x 1500)	734.300	
HATTERAS	70 COCKPIT M.Y.	21,59	5,54	MONO	(DB 2 x 1500)	917.900	
HATTERAS	70 MOTOR YACHT	21,59	5,54	MONO	(DB 2 x 1500)	917.900	
HATTERAS	72 MOTOR YACHT	22,15	5,54	MONO	(DB 2 x 2000)	979.000	
HATTERAS	77 COCKPIT M.Y.	23,56	5,70	MONO	(DB 2 x 2000)	1.040.200	
HATTERAS	77 MOTOR YACHT	23,56	5,70	MONO	(DB 2 x 2000)	1.040.200	
HATTERAS	92 MOTOR YACHT	28,00	-	MONO	(DB 2500)	1.162.500	
HATTERAS	102 COCKPIT M.Y.	31,11	-	MONO	(DB 2500)	1.285.000	
HATTERAS	102 MOTOR YACHT	31,11	-	MONO	(DB 2500)	1.285.000	
HATTERAS	112 COCKPIT M.Y.	34,20	-	MONO	(DB 3000)	1.407.300	
HATTERAS	112 MOTOR YACHT	34,20	-	MONO	(DB 3000)	1.407.300	
<b>ILVER</b>							
ILVER	530/GT	5,30	2,10	MONO	(DFB 300)	7.400	
ILVER	22 JUNIOR	6,60	2,50	MONO	(DFB 2 x 300)	33.700	
ILVER	22 JUNIOR SPORT	6,60	2,50	MONO	(DFB 300)	27.600	
ILVER	23 OPEN	6,80	2,50	MONO	(DFB 300)	16.500	
ILVER	24 ECSTASY	7,20	2,60	MONO	(DFB 2 x 300)	36.800	
ILVER	26 MIZAR	7,85	2,65	MONO	(DFB 2 x 300)	36.800	
ILVER	27 DAY	8,00	2,85	MONO	(DFB 2 x 300)	49.000	
ILVER	27 SIMBA	8,00	2,85	MONO	(DFB 2 x 300)	49.000	
ILVER	TEXA	8,95	3,00	MONO	(DB 340)	60.700	
ILVER	30 DAY	9,00	3,20	MONO	(DFB 300)	67.300	
ILVER	30 SPORT	9,00	3,20	MONO	(DFB 2 x 300)	67.300	
ILVER	31 DUKE	9,40	3,20	MONO	(DFB 2 x 500)	76.600	
ILVER	31 SOVEREING	9,40	3,20	MONO	(DFB 500)	85.800	
ILVER	THESI	10,10	3,25	MONO	(DB 2 X 225)	85.000	
ILVER	35 CYMAWA	10,90	3,40	MONO	(DFB 2 x 165)	91.800	
ILVER	36 ILVER	11,00	3,40	MONO	(DFB 2 x 500)	101.000	
ILVER	40 SAGANRO	11,50	3,50	MONO	(DFB 2 x 500)	122.500	
ILVER	MATISSE	11,70	3,50	MONO	(DB 2 X 270 )	130.400	
ILVER	MIRABLE	12,20	3,65	MONO	(DB 2 X 340)	168.300	
ILVER	45 BIG GAME	13,50	3,60	MONO	(DFB 2 x 750)	183.600	
<b>IMPERIAL</b>							
IMPERIAL	1700 BOWRIDER	5,14	2,34	MONO	(DFB 200)	7.400	
IMPERIAL	1750 EURO-CLASS	5,14	2,34	MONO	(DFB 200)	7.400	
IMPERIAL	1900 BOWRIDER	5,60	2,10	MONO	(DFB 200)	7.400	
IMPERIAL	1950 CUDDY CABIN	5,60	2,10	MONO	(DFB 200)	8.000	
IMPERIAL	2000 CUDDY CABIN	5,95	2,10	MONO	(DFB 200)	9.300	
IMPERIAL	2020 BOWRIDER	5,95	2,10	MONO	(DFB 200)	9.300	
IMPERIAL	2040 XL SPORT	5,95	2,10	MONO	(DFB 200)	11.100	
IMPERIAL	2150 CUDDY CRUISER	6,21	2,55	MONO	(DFB 500)	11.100	
IMPERIAL	2200 XL CUDDY SPORT	6,67	2,15	MONO	(DFB 500)	12.300	
IMPERIAL	2220 SPORT B	6,67	2,15	MONO	(DFB 500)	12.300	
IMPERIAL	2300 CUDDY CABIN	7,11	2,50	MONO	(DFB 500)	18.500	
IMPERIAL	2310 CUDDY FISHING	7,11	2,50	MONO	(DFB 500)	18.500	
IMPERIAL	2320 WALK FISH	7,11	2,50	MONO	(DFB 500)	18.500	
IMPERIAL	2400 IMPERIAL	7,20	2,58	MONO	(DFB 500)	21.500	
IMPERIAL	2600 FAMILY CRUISER	7,92	2,54	MONO	(DFB 500)	27.600	
IMPERIAL	2600 IMPERIAL RAPALLO	7,92	3,05	MONO	(DFB 500)	30.700	
IMPERIAL	2700 XL CUDDY SPORT	8,24	2,54	MONO	(DFB 500)	33.700	
IMPERIAL	2800 SPORT CRUISER	8,52	2,54	MONO	(DFB 500)	33.700	
IMPERIAL	3000 ULTRA	9,15	3,35	MONO	(DFB 750)	73.500	
<b>INVADER</b>							
INVADER	V-150	4,60	1,95	MONO	(DFB 150)	4.900	
INVADER	V-160	4,60	1,95	MONO	(DFB 150)	4.900	
INVADER	V-170	4,90	1,95	MONO	(DFB 150)	7.400	
INVADER	V-171	4,90	1,95	MONO	(DFB 150)	7.400	
INVADER	V-165 BR/CB	5,00	2,18	MONO	(DFB 200)	6.200	
INVADER	V-172 FISHERMAN	5,05	2,10	MONO	(DFB 200)	6.200	
INVADER	V-177	5,20	2,30	MONO	(DFB 200)	7.400	
INVADER	V-180 BOW RIDER	5,20	2,30	MONO	(DFB 200)	7.400	
INVADER	V-181	5,20	2,30	MONO	(DFB 200)	7.400	

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
INVADER	V-198	5,25	2,25	MONO		(DFB 200)	7.400
INVADER	V-182	5,26	2,31	MONO		(DFB 300)	8.000
INVADER	V-182 FISHERMAN	5,26	2,31	MONO		(DFB 300)	8.000
INVADER	V-183 FISHERMAN	5,26	2,31	MONO		(DFB 300)	8.000
INVADER	V-184	5,52	2,15	MONO		(DFB 300)	8.000
INVADER	V-186	5,56	2,15	MONO		(DFB 300)	8.000
INVADER	V-187 ELAN	5,60	2,16	MONO		(DFB 300)	8.000
INVADER	V-190	5,75	2,31	MONO		(DFB 300)	8.700
INVADER	V-195 BOW RIDER	5,75	2,31	MONO		(DFB 300)	8.700
INVADER	V-196	5,75	2,25	MONO		(DFB 300)	8.700
INVADER	V-197	5,75	2,31	MONO		(DFB 300)	11.700
INVADER	V-210	6,17	2,36	MONO		(DFB 300)	12.300
INVADER	V-215	6,27	2,44	MONO		(DFB 500)	13.500
INVADER	V-203	6,30	2,45	MONO		(DFB 300)	15.300
INVADER	V-204	6,30	2,45	MONO		(DFB 300)	15.300
INVADER	V-240	7,20	2,59	MONO		(DFB 500)	18.500
INVADER	V-244 FISHERMAN	7,51	2,59	MONO		(DFB 500)	21.500
INVADER	V-245 FISHERMAN	7,51	2,59	MONO		(DFB 500)	21.500
INVADER	V-240 AFT-CABIN	7,80	2,59	MONO		(DFB 500)	21.500
INVADER	V-239	7,87	2,59	MONO		(DFB 300)	21.500
INVADER	V-265	7,87	2,59	MONO		(DFB 500)	24.500
INVADER	V-265 AFT-CABIN	8,47	2,59	MONO		(DFB 500)	24.500
<b>ISLAND GYPSY</b>							
ISLAND GYPSY	32	9,78	3,50	MONO		(DB 500)	104.100
ISLAND GYPSY	36	10,97	3,81	MONO		(DB 500)	153.100
ISLAND GYPSY	40	12,20	4,34	MONO		(DB 500)	165.300
ISLAND GYPSY	44	13,50	4,68	MONO		(DB 500)	208.100
ISLAND GYPSY	49	14,90	4,92	MONO		(DB 500)	263.100
ISLAND GYPSY	51	15,50	5,05	MONO		(DB 500)	550.700
<b>JEANNEAU</b>							
JEANNEAU	SPEED MATIC D	3,80	1,50	MONO		(DFB 200)	3.100
JEANNEAU	400 ACQUAPECHE	4,00	1,80	MONO		(DFB 100)	3.100
JEANNEAU	400 DJERBA E	4,00	1,80	MONO		(DFB 200)	3.100
JEANNEAU	155 DORA SPORT JET	4,43	1,82	MONO		----	4.900
JEANNEAU	450 MF	4,50	2,05	MONO		(FB 40)	3.000
JEANNEAU	470 DJERBA E	4,70	2,00	MONO		(DFB 200)	4.900
JEANNEAU	470 SKANES EXPORT	4,70	1,90	MONO		(DFB 200)	4.900
JEANNEAU	CAP CAMARAT	4,78	1,92	MONO		(FB 50)	3.300
JEANNEAU	480 ESTEOU	4,80	2,00	MONO		(DFB 300)	4.900
JEANNEAU	170 DORAL	5,03	2,16	MONO		----	5.300
JEANNEAU	500 LEADER	5,10	2,08	MONO		(DFB 300)	6.200
JEANNEAU	510 CAP CAMARAT	5,10	2,05	MONO		(DFB 200)	6.200
JEANNEAU	510 CAP CAMARAT NIGER	5,10	2,05	MONO		(DFB 200)	6.800
JEANNEAU	510 SKANES E	5,10	2,05	MONO		(DFB 200)	6.200
JEANNEAU	520 CAP FERRET	5,22	2,30	MONO		(DFB 300)	6.200
JEANNEAU	530 MF	5,22	2,28	MONO		(FB 75)	4.200
JEANNEAU	530	5,30	2,20	MONO		(DFB 300)	6.200
JEANNEAU	535 CAP CAMARAT	5,34	2,17	MONO		(FB 40)	5.600
JEANNEAU	530 ESTEOU	5,50	2,20	MONO		(DFB 300)	6.800
JEANNEAU	550 LEADER	5,55	2,13	MONO		(DFB 300)	7.400
JEANNEAU	550 LEADER/PERFORMANCE	5,55	2,13	MONO		(DFB 300)	7.400
JEANNEAU	555 CAP CAMARAT	5,55	2,16	MONO		----	6.500
JEANNEAU	540 CAP CAMARAT	5,60	2,35	MONO		(DFB 300)	7.400
JEANNEAU	555 CAP CAMARAT FB	5,64	2,16	MONO		(FB 120)	4.000
JEANNEAU	185 DORAL	5,66	2,23	MONO		----	6.500
JEANNEAU	555 CAP CAMARAT WA	5,70	2,35	MONO		(FB 115)	5.400
JEANNEAU	580 MF	5,72	2,40	MONO		(FB 90)	4.800
JEANNEAU	575 CAP CAMARAT	5,75	2,30	MONO		(DFB 500)	6.800
JEANNEAU	575 SKANES E	5,75	2,30	MONO		(DFB 500)	7.400
JEANNEAU	19 DB	6,00	2,11	MONO		(DFB 500)	7.400
JEANNEAU	610 MERRY FISHER	6,06	2,48	MONO		(FB 90)	8.700
JEANNEAU	605 LEADER FB	6,06	2,48	MONO		(FB 200)	6.200
JEANNEAU	605 LEADER	6,10	2,48	MONO		(DFB 145)	10.500
JEANNEAU	600 LEADER	6,12	2,43	MONO		(DFB 500)	8.000

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
JEANNEAU	216 DORAL	6,12	2,36	MONO		----	9.900
JEANNEAU	615 CAP CAMARAT	6,25	2,40	MONO		(FB 150)	6.500
JEANNEAU	625 CAP CAMARAT	6,30	2,48	MONO		(FB 200)	8.100
JEANNEAU	630 ESTEOU	6,30	2,48	MONO		(DFB 300)	14.700
JEANNEAU	635 MERRY FISHER	6,37	2,52	MONO		(EJE 50)	13.500
JEANNEAU	22 CAPRI	6,50	2,48	MONO		(DFB 500)	9.900
JEANNEAU	650 SKANES E	6,50	2,48	MONO		(DFB 500)	12.300
JEANNEAU	650 LEADER PERF.	6,60	2,43	MONO		(DFB 500)	12.300
JEANNEAU	750 ALBATROS	6,65	2,43	MONO		(DFB 500)	18.500
JEANNEAU	650 CAP CAMARAT	6,70	2,45	MONO		(DFB 500)	12.300
JEANNEAU	650 CAP CAMARAT E	6,70	2,45	MONO		(DFB 500)	12.300
JEANNEAU	650 MERRY FISHER	6,70	2,48	MONO		(FB 150)	21.600
JEANNEAU	675 CAP CAMARAT	6,75	2,50	MONO		(DFB 500)	14.700
JEANNEAU	230 DORAL	6,88	2,50	MONO		----	14.100
JEANNEAU	695 CAP CAMARAT	6,95	2,48	MONO		----	13.800
JEANNEAU	700 MERRY FISHER	7,05	2,70	MONO		----	15.300
JEANNEAU	695 CAP CAMARAT	7,10	2,46	MONO		(FB 135)	12.300
JEANNEAU	725 CAP CAMARAT WA	7,10	2,44	MONO		(DFB 150)	15.500
JEANNEAU	23 DB	7,12	2,34	MONO		(DFB 500)	13.500
JEANNEAU	705 LEADER	7,15	2,59	MONO		(DFB 205)	14.100
JEANNEAU	730 ESTEOU	7,30	2,70	MONO		(DFB 500)	15.300
JEANNEAU	750 SKANES	7,50	2,81	MONO		(DFB 500)	14.100
JEANNEAU	750 MERRY FISHER	7,50	2,94	MONO		(DB 200)	32.500
JEANNEAU	750 ALMERIA	7,70	2,81	MONO		(DFB 500)	21.500
JEANNEAU	270 DORAL	8,23	2,64	MONO		----	17.900
JEANNEAU	800 MERRY FISHER	8,30	2,99	MONO		(DB 250)	48.100
JEANNEAU	830 ESTEOU	8,30	2,95	MONO		(DFB 750)	24.500
JEANNEAU	850 LEADER	8,40	2,95	MONO		(DFB 1000)	27.600
JEANNEAU	27 DB	8,90	2,65	MONO		(DFB 750)	36.800
JEANNEAU	860 ALMERIA	9,00	2,65	MONO		(DFB 1000)	43.000
JEANNEAU	300 DORAL	9,14	3,12	MONO		----	30.700
JEANNEAU	900 MERRY FISHER	9,28	3,54	MONO		(DB 2 x 200)	62.500
JEANNEAU	930 MERRY FISHER	10,00	3,40	MONO		(DFB 1000)	61.300
JEANNEAU	960 ALMERIA TR	10,00	3,40	MONO		(DFB 1000)	49.000
JEANNEAU	33 BAHAMAS	10,15	3,40	MONO		(DFB 1000)	61.300
JEANNEAU	33 DB	10,20	3,40	MONO		(DFB 1000)	49.000
JEANNEAU	41 PRESTIGE	13,10	3,40	MONO		(DFB 2 x 750)	73.500
<b>JEANTOT MARINE</b>							
JEANTOT MARINE	EUPHORIE 40	12,70	6,60	MONO		(DFB 2 x 500)	91.800
JEANTOT MARINE	EUPHORIE 44	13,50	6,58	MONO		(EJE 2 X 300)	292.800
<b>KENCRAFT</b>							
KENCRAFT	175 CHALLENGER	5,36	2,25	MONO		(FB 100)	3.400
KENCRAFT	190 CHALLENGER CC	5,73	2,44	MONO		(FB 100)	4.300
KENCRAFT	206 CHALLENGER CC	6,27	2,44	MONO		(FB 120)	6.200
KENCRAFT	215 CHALLENGER CC	6,55	2,50	MONO		(FB 120)	7.100
KENCRAFT	220 CHALLENGER CC	7,01	2,50	MONO		(FB 150)	9.600
KENCRAFT	250 CHALLENGER CC	7,62	2,50	MONO		(FB 150)	10.500
<b>KNORT</b>							
KNORT	25 CORCHO	5,00	1,90	MONO		(EJE 9)	7.800
KNORT	25 CABINADO	5,00	1,90	MONO		(EJE 9)	11.400
KNORT	17.50 OPEN	5,20	1,87	MONO		(FB 40)	5.100
KNORT	CATALA 26 BASICO	5,20	2,10	MONO		(EJE 17)	9.800
KNORT	CATALA 26 LUXE	5,20	2,10	MONO		(EJE 17)	9.900
KNORT	32 CORCHO	6,20	2,32	MONO		(EJE 25)	10.200
KNORT	32 CATALANA	6,20	2,32	MONO		(EJE 25)	11.400
KNORT	21.50 OPEN	6,40	2,22	MONO		(FB 70)	5.700
KNORT	32 CABINADO	6,40	2,32	MONO		(EJE 28)	15.600
KNORT	32 ESBARJO CAT	6,90	2,40	MONO		(EJE 28)	17.400
KNORT	32 ESBARJO OPEN	6,90	2,40	MONO		(EJE 38)	18.600
KNORT	32 ESBARJO LUXE	6,90	2,40	MONO		(EJE 38)	21.900
KNORT	32 ESBARJO CABIN	6,90	2,40	MONO		(EJE 38)	20.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>LARSON</b>							
LARSON	150 ALL AMERICAN BOWRIDER	4,62	1,88	MONO	(DFB 200)		6.200
LARSON	165 SENZA V BOWRIDER	5,13	2,16	MONO	(DFB 200)		8.700
LARSON	165 SENZA V CLOS.BOWRIDER	5,13	2,16	MONO	(DFB 200)		8.700
LARSON	170 ALL AMERICAN CB	5,18	2,23	MONO	(DFB 200)		9.300
LARSON	170 ALL AMER. DC BOWRIDER	5,18	2,23	MONO	(DFB 200)		9.300
LARSON	170 SENZA V BOWRIDER	5,18	2,23	MONO	(DFB 300)		9.300
LARSON	175 CITATION BR	5,59	2,11	MONO	(DFB 300)		7.400
LARSON	180 LAZER DC BOWRIDER	5,59	2,20	MONO	(DFB 200)		12.300
LARSON	180 LAZER SE BOWRIDER	5,59	2,20	MONO	(DFB 200)		13.500
LARSON	190 ALL AMERICAN BOWRIDER	5,77	2,24	MONO	(DFB 200)		11.700
LARSON	190 ALL AMERICAN CUDDY	5,77	2,24	MONO	(DFB 200)		11.700
LARSON	190 SENZA V BOWRIDER	5,77	2,24	MONO	(DFB 300)		11.700
LARSON	200 LAZER BOWRIDER	6,10	2,42	MONO	(DFB 300)		17.300
LARSON	200 LAZER DC CUDDY CABIN	6,10	2,42	MONO	(DFB 300)		17.900
LARSON	200 LAZER DC SE BOWRIDER	6,10	2,42	MONO	(DFB 300)		17.300
LARSON	210 SENZA V BOW. LX	6,35	2,43	MONO	(DFB 300)		17.300
LARSON	210 SENZA V CUDDY LX	6,35	2,43	MONO	(DFB 300)		17.300
LARSON	210 ALL AMERICAN CUDDY	6,40	2,43	MONO	(DFB 300)		17.300
LARSON	215 DELTA SPORTCRUISER	6,48	2,44	MONO	(DFB 400)		18.500
LARSON	220 HAMPTON SPORTCRUISER	6,68	2,59	MONO	(DFB 400)		18.500
LARSON	220 SENZA V CUDDY	6,70	2,41	MONO	(DFB 500)		21.500
LARSON	250 SAN MARINO	7,65	2,49	MONO	(DFB 500)		43.000
LARSON	250 SENZA SPECTRE	7,65	2,49	MONO	(DFB 500)		43.000
LARSON	270 MIRADO DC CAB.CRUISER	8,30	2,74	MONO	(DFB 500)		46.000
LARSON	300 CONTEMPRA DC	9,12	3,20	MONO	(DFB 400)		61.300
<b>LASTRON</b>							
LASTRON	415-LS	4,15	1,82	MONO	(FB 100)		1.900
LASTRON	470-LS	4,70	1,83	MONO	(FB 100)		2.500
LASTRON	515-LS	5,15	1,98	MONO	(FB 200)		3.100
LASTRON	560-LC	5,60	2,10	MONO	(FB 200)		3.700
<b>LEMA</b>							
LEMA	MK III BAHIA	5,00	2,20	MONO	(FB 20)		2.800
LEMA	175 SABINAL	5,15	2,20	MONO	(FB 40)		3.100
LEMA	190 SABINAL	6,00	2,36	MONO	(FB 60)		4.300
LEMA	220 SABINAL	6,52	2,42	MONO	(DFB 150)		8.700
LEMA	230 SABINAL	7,10	2,42	MONO	(DFB 150)		9.900
LEMA	SABINAL GOLD	7,48	2,80	MONO	(DFB 175)		14.100
LEMA	GALERA	7,48	2,80	MONO	(DFB 200)		15.900
LEMA	GALOPE	7,48	2,80	MONO	(DFB 200)		14.700
LEMA	290 CRUCERO	9,26	2,92	MONO			20.300
<b>LLEVANT</b>							
LLEVANT	39 CABIN	7,80	3,00	MONO	(EJE 45)		22.500
LLEVANT	39 TOLDO	7,80	3,00	MONO	(EJE 45)		27.500
LLEVANT	44 CABIN	8,80	3,05	MONO	(EJE 59)		27.000
LLEVANT	44 TOLDO	8,80	3,05	MONO	(EJE 72)		30.700
<b>LUHRS</b>							
LUHRS	250 OPEN	7,65	2,82	MONO	----		26.400
LUHRS	250 TOURNAMENT	7,65	2,82	MONO	----		25.100
LUHRS	320 TOURNAMENT	9,60	3,84	MONO	----		53.300
LUHRS	290 OPEN	9,70	3,50	MONO	----		39.200
<b>MAHON ASTILLEROS</b>							
MAHON	26 TIBURON	5,20	2,17	MONO	(EJE 11)		9.300
MAHON	36 TIBURON	7,00	2,72	MONO	(EJE 34)		15.000
MAHON	37 TIBURON	7,20	2,72	MONO	(EJE 35)		15.000
MAHON	37 TIBURON CLT	7,20	2,72	MONO	(EJE 35)		17.900
MAHON	44 TIBURON	8,80	3,20	MONO	(EJE 75)		27.600



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
MAHON	44 TIBURON CLT	8,80	3,20	MONO		(EJE 75)	33.700
<b>MAINSHIP</b> MAINSHIP	35 OPEN	10,94	-	MONO		(DFB 2 x 300)	55.700
<b>MAJONI</b> MAJONI	31	6,27	2,39	MONO		(EJE 29)	15.600
MAJONI	36	7,30	2,57	MONO		(DFB 100)	22.200
MAJONI	40	8,00	-	MONO		(DFB 100)	33.700
MAJONI	42	8,53	2,93	MONO		(EJE 50)	32.900
MAJONI	45	9,00	3,05	MONO		(DFB 100)	49.000
<b>MARIAH</b> MARIAH	180 TALARI	5,53	2,23	MONO		(DFB 135)	5.400
MARIAH	192 BARCHETTA	5,74	2,33	MONO		(DB 180)	7.700
MARIAH	210 TALARI	6,17	2,43	MONO		(DB 205)	9.600
MARIAH	225 DAVANTI	6,55	2,59	MONO		(DB 250)	10.700
MARIAH	235 DAVANTI	7,11	2,59	MONO		(DB 300)	12.900
<b>MAREX</b> MAREX	7100 TOUR.SPORT	7,06	-	MONO		(DFB 300)	18.500
<b>MASTER CRAFT</b> MASTER CRAFT	190 PROSTAR	5,00	2,10	MONO		(DFB 400)	11.100
MASTER CRAFT	190 PROSTAR	5,95	2,15	MONO		(DFB 275)	12.900
MASTER CRAFT	190 TRISTAR	6,00	1,82	MONO		(DFB 400)	9.900
MASTER CRAFT	200 PROSTAR	6,00	1,82	MONO		(DFB 400)	12.300
MASTER CRAFT	200 BAREFOOT	6,15	2,05	MONO		----	8.700
MASTER CRAFT	205 PROSTAR	6,25	2,15	MONO		(DFB 275)	14.900
MASTER CRAFT	200 MARISTAR	6,25	2,40	MONO		(DFB 275)	16.800
MASTER CRAFT	200 MARISTAR VRS	6,25	2,40	MONO		(EJE 200)	12.000
MASTER CRAFT	220 TRISTAR	6,70	2,10	MONO		(DFB 400)	18.500
MASTER CRAFT	225 MARISTAR	6,80	2,30	MONO		(DB 349)	12.200
MASTER CRAFT	225 MARISTAR VRS	6,95	2,45	MONO		(DFB 275)	18.000
MASTER CRAFT	240 MARISTAR SC	7,00	2,40	MONO		(DFB 400)	25.800
MASTER CRAFT	250 MARISTAR	7,35	2,45	MONO		----	13.500
<b>MAXUM</b> MAXUM	1600 XR BOWRIDER	4,75	1,75	MONO		(DFB 200)	4.300
MAXUM	1700 XR BOWRIDER	5,05	1,78	MONO		(DFB 200)	6.200
MAXUM	1700 SR	5,21	2,24	MONO		(DFB 130)	7.400
MAXUM	1800 SR BOWRIDER	5,38	2,18	MONO		(DFB 200)	7.400
MAXUM	1800 XR BOWRIDER	5,38	2,18	MONO		(DFB 200)	7.400
MAXUM	1900 SR	5,61	2,44	MONO		(DFB 130)	11.100
MAXUM	1900 XR	5,61	2,44	MONO		(FB 120)	10.500
MAXUM	1900 SR 2	5,61	2,44	MONO		(DFB 135)	11.400
MAXUM	2000	5,94	2,39	MONO		(DFB 130)	12.900
MAXUM	2000 SCL	5,97	2,99	MONO		(DB 190)	11.900
MAXUM	2100 XR BOWRIDER	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	9.300
MAXUM	2102 XC CUDDY	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	9.300
MAXUM	2102 XR CUDDY	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	9.300
MAXUM	2150 SR BOWRIDER	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	11.100
MAXUM	2152 SC CUDDY	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	11.700
MAXUM	2170 LR BOWRIDER	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	9.900
MAXUM	2172 LC CUDDY	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	9.900
MAXUM	2100 SR	6,30	2,52	MONO		(DFB 150)	13.700
MAXUM	2100 SC	6,30	2,52	MONO		(DFB 150)	13.700
MAXUM	2100 SR 2	6,30	2,52	MONO		(DFB 150)	16.200
MAXUM	210 SS	6,53	2,44	MONO		----	10.500
MAXUM	2400 SCR	7,11	2,59	MONO		(DBF 220)	15.300
MAXUM	2452 SC CUDDY	7,19	2,59	MONO		(DFB 500)	15.300
MAXUM	2300 SR	7,19	2,54	MONO		(DFB 210)	15.300

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
MAXUM	2300 SC	7,19	2,54	MONO		(DFB 210)	16.700
MAXUM	2400 SCR	7,70	2,59	MONO		(DFB 290)	22.100
MAXUM	2555 SC CRUISER	7,75	2,59	MONO		(DFB 500)	22.100
MAXUM	2755 SC CRUISER	8,23	2,90	MONO		(DFB 500)	35.600
MAXUM	2700 SR	8,43	2,51	MONO		(DFB 250)	28.800
MAXUM	2800 SCR	8,77	2,95	MONO		(DFB 300)	34.900
MAXUM	2700 SCR	9,07	2,59	MONO		(DFB 210)	30.100
MAXUM	3000 SCR	9,96	3,02	MONO		(DB 2 x 190)	51.500
MAXUM	3200 SCR	10,60	3,36	MONO		(DB 2 x 210)	60.100
MAXUM	3700 SCR	12,09	3,96	MONO		(DB 2 X 310)	97.400
MAXUM	4100 SCR	13,28	4,11	MONO		(DB 2 x 310)	102.200
<b>MEDAS</b>							
MEDAS	ISLAS MEDAS 25	5,15	-	MONO		(DFB 100)	8.000
MEDAS	MEDAS GRAU	6,50	-	MONO		(DFB 100)	13.500
<b>MENORCA ASTILLEROS</b>							
MENORQUIN	25 CAB	4,98	2,10	MONO		(DB 25)	4.900
MENORQUIN	27 CATALAN	5,40	2,30	MONO		(EJE 29)	10.800
MENORQUIN	31 CAB	6,27	2,17	MONO		(DB 45)	14.400
MENORQUIN	36 CAB	7,00	2,62	MONO		(EJE 31)	19.800
MENORQUIN	40 CAB	7,47	3,03	MONO		(DB 120)	24.000
MENORQUIN	40 TOLDILLA	7,47	3,03	MONO		(DB 120)	31.300
MENORQUIN	39	7,83	2,70	MONO		(DB 90)	15.300
MENORQUIN	40	7,97	2,70	MONO		(DB 100)	12.900
MENORQUIN	43	8,60	3,20	MONO		(DB 100)	12.300
MENORQUIN	43 CAB	8,60	3,20	MONO		(DB 60)	13.500
MENORQUIN	45 CAB	8,62	3,10	MONO		(EJE 72)	24.000
MENORQUIN	45 TOLDILLA	8,62	3,10	MONO		(EJE 72)	30.100
MENORQUIN	50	10,00	3,75	MONO		(DB 2 x 150)	55.100
MENORQUIN	55 TOLDILLA	9,14	3,52	MONO		(EJE 2X 100)	62.500
MENORQUIN	Y 120	11,90	4,90	MONO		(EJE 2 X 200)	106.200
MENORQUIN	Y 150	14,30	5,20	MONO		(EJE 2 X 200)	143.200
MENORQUIN	70	14,50	5,40	MONO		(DB 2 x 350)	104.100
MENORQUIN	75 TOLDILLA LUXE	15,00	5,40	MONO		(DB 2 x 350)	116.300
<b>MOCHI</b>							
MOCHI	33 FLYING BRIDGE	10,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	140.800
MOCHI	33 OPEN	10,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	122.500
MOCHI	33 SEDAN	10,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	134.600
MOCHI	EUROPA	12,06	4,10	MONO		(DFB 2 x 750)	232.600
MOCHI	42 AFT	12,70	4,10	MONO		(DFB 2 x 750)	244.800
MOCHI	44	14,00	4,45	MONO		(DFB 2 x 1000)	379.400
MOCHI	46	15,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	428.400
MOCHI	47	15,20	4,45	MONO		(DFB 2 x 1000)	428.400
MOCHI	47 OPEN	15,20	4,45	MONO		(DFB 2 x 1000)	324.400
MOCHI	56	17,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	550.700
<b>MONTERREY</b>							
MONTERREY	180 M SERIES BR	5,63	2,21	MONO		(DF 135)	5.400
MONTERREY	186 MONTURA BR	5,63	2,37	MONO		(DF 135)	8.900
MONTERREY	1900 BOWRIDER	5,80	2,40	MONO		(DFB 300)	12.300
MONTERREY	1900 CUDDY CABINE	5,80	2,40	MONO		(DFB 300)	15.300
MONTERREY	196 MONTURA BR	5,94	2,49	MONO		(DF 190)	10.800
MONTERREY	2000 SPORT	6,10	2,30	MONO		(DFB 500)	18.500
MONTERREY	2060 SPORT	6,20	2,43	MONO		(DFB 2 X 500)	21.500
MONTERREY	2100 CUDDY CABINE	6,30	2,42	MONO		(DFB 500)	18.500
MONTERREY	210 MONTURA BR	6,33	2,52	MONO		(DF 190)	12.000
MONTERREY	2200 SPORT	6,90	2,50	MONO		(DFB 2 x 750)	24.500
MONTERREY	2300 BOWRIDER	7,00	2,42	MONO		(DFB 750)	19.700
MONTERREY	2300 SPORTS CUDDY	7,00	2,42	MONO		(DFB 750)	19.700
MONTERREY	230 EXPLORER	7,09	2,59	MONO		(DF 190)	18.000
MONTERREY	236 MONTURA CUDDY	7,16	2,59	MONO		(DF 215)	15.900
MONTERREY	256 CRUISER	7,54	2,59	MONO		(DF 215)	20.900

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
MONTERREY	262 CRUISER	8,07	2,59	MONO	(DB 230)		32.200
MONTERREY	2600 CRUISER	8,32	2,82	MONO	(DFB 2 x 750)		39.800
MONTERREY	2700 CRUISER	8,80	2,90	MONO	(DFB 750)		43.000
MONTERREY	8800 PRIVILEGE	8,80	2,90	MONO	(DFB 2 x 750)		46.000
MONTERREY	276 CRUISER	8,84	2,89	MONO	(DF 300)		37.900
MONTERREY	296 CRUISER	9,60	3,05	MONO	(DF 300)		47.500
<b>NICOLAU</b>							
NICOLAU	NICOLAU 68	6,80	2,63	MONO	(DF 150)		16.200
<b>NIDELV</b>							
NIDELV	18	5,60	2,18	MONO	(DFB 500)		21.500
NIDELV	22	6,85	2,50	MONO	(DFB 500)		24.500
NIDELV	23	6,90	2,50	MONO	(DFB 500)		33.700
NIDELV	24	7,30	2,62	MONO	(DFB 500)		38.000
NIDELV	750	7,50	2,50	MONO	(DFB 2 x 750)		49.000
NIDELV	EXPLORER	7,90	2,85	MONO	(DFB 500)		39.200
NIDELV	26	7,95	2,85	MONO	(DFB 500)		45.700
NIDELV	820 EXPRESS	8,20	3,15	MONO	(DFB 500)		49.000
NIDELV	28	8,50	3,05	MONO	(DFB 500)		59.800
NIDELV	850 COMFORT	9,20	3,10	MONO	(DFB 2 x 500)		76.600
NIDELV	38	12,00	3,80	MONO	(DFB 2 x 750)		128.600
NIDELV	4000	12,00	3,75	MONO	(DFB 2 x 750)		128.600
<b>NIMBUS</b>							
NIMBUS	19 NOVA	6,00	2,40	MONO	(FB 90)		12.000
NIMBUS	22 DC/NOVA/COUPE/EXCLUSIVE	6,75	2,35	MONO	(DFB 750)		25.800
NIMBUS	26 COUPE	7,90	2,60	MONO	(DFB 750)		43.000
NIMBUS	26 DC EPOCA/NOVA	7,90	2,60	MONO	(DFB 750)		49.000
NIMBUS	27	8,45	2,85	MONO	(DFB 750)		55.100
NIMBUS	2600 CAB/FAM.	8,45	2,85	MONO	(DFB 750)		46.000
NIMBUS	2600 CRUISER CABIN	8,45	2,85	MONO	(DFB 750)		46.000
NIMBUS	2700	8,45	2,85	MONO	(DFB 750)		46.000
NIMBUS	280 COUPE	8,60	2,85	MONO	(EJE 150)		65.500
NIMBUS	3000 CAB.	8,70	3,20	MONO	(DFB 750)		61.300
NIMBUS	3003 CAB.	8,70	3,20	MONO	(DFB 750)		61.300
NIMBUS	28 DC	8,75	3,00	MONO	(DFB 750)		52.100
NIMBUS	3000 T	9,00	3,20	MONO	(DFB 750)		52.100
NIMBUS	29 DC/COUPE/NORDICA/RIVIERA	9,20	3,00	MONO	(DFB 750)		67.300
NIMBUS	3003	9,20	3,00	MONO	(DFB 750)		61.300
NIMBUS	31 COUPE	9,30	3,20	MONO	(DFB 750)		85.800
NIMBUS	32	9,80	3,20	MONO	(DFB 2 x 750)		104.100
NIMBUS	33	10,00	3,30	MONO	(DFB 2 x 750)		110.100
NIMBUS	3400 EUROPA	10,00	3,50	MONO	(DFB 2 x 750)		122.500
NIMBUS	3400 FLYBRIDGE	10,00	3,50	MONO	(DFB 2 x 750)		122.500
NIMBUS	340 COUPE	10,00	3,30	MONO	(DB 2 x 170)		129.200
NIMBUS	340 AVANTA	10,00	3,30	MONO	(DB 2 x 170)		135.800
NIMBUS	35 DC	10,60	3,55	MONO	(DFB 2 x 750)		134.600
NIMBUS	35 DC FLYBRIDGE	10,60	3,55	MONO	(DFB 2 x 750)		140.800
NIMBUS	37 CARISMA	11,20	3,60	MONO	(DFB 750)		134.600
NIMBUS	4000 CARISMA/Bi CAB.	11,20	4,50	MONO	(DFB 2 x 750)		146.900
NIMBUS	4004 CARISMA/SEDAN/FLY	11,20	4,50	MONO	(DFB 2 x 750)		146.900
NIMBUS	370 COUPE	11,20	3,60	MONO	(DB 2 x 400)		164.100
<b>OCEANO</b>							
OCEANO	9	12,50	-	MONO	(DFB 1750)		79.600
<b>OCQUETEAU</b>							
OCQUETEAU	40 BOXER	4,02	1,63	MONO	(FB 100)		3.100
OCQUETEAU	40 BOXER GT	4,02	1,63	MONO	(FB 100)		3.700
OCQUETEAU	420 BOUM	4,16	2,03	MONO	(FB 100)		3.100
OCQUETEAU	420 JOKER	4,22	2,00	MONO	(FB 100)		4.300
OCQUETEAU	44 BOXER	4,30	1,90	MONO	(FB 100)		4.900

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
OCQUETEAU	44 BOXER GT	4,30	1,90	MONO	(FB	100)	5.500
OCQUETEAU	470 ALIENOR	4,70	2,31	MONO	(FB	100)	6.200
OCQUETEAU	485 ESPACE PLEIN C.	4,85	2,20	MONO	(FB	50)	4.100
OCQUETEAU	485 ESPACE TIMONER.	4,85	2,20	MONO	(FB	50)	4.400
OCQUETEAU	540 ALIENOR	5,25	2,28	MONO	(FB	100)	8.700
OCQUETEAU	540 COLT	5,25	2,28	MONO	(FB	100)	9.900
OCQUETEAU	54 BOXER	5,40	2,28	MONO	(FB	100)	12.300
OCQUETEAU	540 ESPACE	5,40	2,32	MONO	-----		4.900
OCQUETEAU	540 ESPACE CORDOU.	5,40	2,32	MONO	(FB	50)	5.600
OCQUETEAU	565 OLYMPIC W.A.	5,65	2,18	MONO	(FB	40)	6.200
OCQUETEAU	565 OLYMPIC OPEN	5,65	2,18	MONO	(FB	40)	4.900
OCQUETEAU	600 OLYMPIC	5,99	2,45	MONO	(EJE	85)	12.000
OCQUETEAU	600 ALIENOR	6,00	2,32	MONO	(FB	100)	18.500
OCQUETEAU	615 ESPACE	6,15	2,42	MONO	(FB	100)	8.700
OCQUETEAU	595 ESPACE CABINE	6,15	2,45	MONO	(FB	75)	5.200
OCQUETEAU	595 ESPACE TIMONER	6,15	2,45	MONO	(FB	75)	8.100
OCQUETEAU	620 ALIENOR	6,20	2,49	MONO	(FB	100)	13.500
OCQUETEAU	625 ESPACE	6,25	2,45	MONO	-----		12.300
OCQUETEAU	625 ESPACE CORDOU.	6,25	2,45	MONO	(EJE	50)	21.000
OCQUETEAU	625 ESPACE CROIS.	6,25	2,45	MONO	(EJE	50)	21.000
OCQUETEAU	640 ALIENOR	6,40	2,52	MONO	(FB	100)	22.100
OCQUETEAU	685 ESPACE	6,90	2,46	MONO	-----		17.900
OCQUETEAU	685 ESPACE CORDOU.	6,90	2,45	MONO	(EJE	72)	24.200
OCQUETEAU	685 ESPACE CROIS.	6,90	2,45	MONO	(EJE	72)	28.400
OCQUETEAU	700 OLYMPIC	6,99	2,45	MONO	(EJE	50)	22.400
OCQUETEAU	740 ESPACE	7,42	2,74	MONO	-----		20.300
OCQUETEAU	740 ESPACE CORDOU.	7,42	2,74	MONO	(EJE	140)	32.500
OCQUETEAU	740 ESPACE CROIS.	7,42	2,74	MONO	(EJE	140)	38.300
<b>OFFSHORE MARINE</b>							
OFFSHORE MARINE	28 CUD CAB	8,53	2,55	MONO	(DFB 2 x 350)		30.700
OFFSHORE MARINE	30 MONTE - CARLO	8,91	-	MONO	(DFB 2 x 300)		77.800
OFFSHORE MARINE	40 KEY WEST	12,40	-	MONO	(DFB 2 x 500)		91.800
OFFSHORE MARINE	40 MONTE - CARLO	12,51	-	MONO	(DFB 2 x 750)		165.900
OFFSHORE MARINE	46 MONTE - CARLO	14,10	-	MONO	(DFB 2 x1000)		176.200
<b>OMC</b>							
OMC	43 F SEABIRD	4,35	1,85	MONO	(FB	30)	3.700
OMC	48 F SEABIRD	4,85	2,03	MONO	(FB	50)	4.300
OMC	53 F SEABIRD	5,35	2,15	MONO	(FB	60)	5.200
<b>PASCUAL</b>							
PASCUAL	21	4,20	1,78	MONO	(EJE	9)	6.600
PASCUAL	33	6,50	2,51	MONO	(EJE	30)	15.800
<b>PERFORMANCE</b>							
PERFORMANCE	607	6,70	2,40	MONO	(DFB	500)	22.100
PERFORMANCE	707	7,54	2,49	MONO	(DFB	500)	33.700
PERFORMANCE	1107	11,10	3,10	MONO	(DFB 2 x 500)		134.600
<b>PERSHING</b>							
PERSHING	30	9,60	-	MONO	(DFB 2 x 750)		77.800
PERSHING	33	10,06	-	MONO	(DFB 2 x1000)		88.200
PERSHING	40	12,15	-	MONO	(DFB 2 x1000)		132.200
PERSHING	45	13,80	-	MONO	(DFB 2 x1500)		143.800
PERSHING	52	16,02	-	MONO	(DFB 2 x1500)		220.300
<b>PHOENIX</b>							
PHOENIX	27 WEEKENDER	8,35	2,99	MONO	(DFB 2 x 500)		55.100
PHOENIX	29 CONVERTIBLE SF	9,75	3,05	MONO	(DFB 2 x 200)		67.300
PHOENIX	27 TOURNAMENT	9,20	2,99	MONO	(DFB 2 x 500)		85.800
PHOENIX	34 CONVERTIBLE SF	11,21	3,96	MONO	EJE 2 X 350		110.100



FABRICANTE/ MARCA	M O D E L O	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
PHOENIX	30 BLACKHAWK	10,50	4,10	MONO		(DFB 2 x 750)	61.300
PHOENIX	32 TOURNAMENT	10,57	3,66	MONO		(EJ E 2 X 310)	79.500
PHOENIX	34 TOURNAMENT	11,21	3,96	MONO		(EJE 2 X 310)	92.300
PHOENIX	37 CONVERTIBLE SF	11,53	4,27	MONO		(DFB 2 x1000)	159.100
PHOENIX	38 TOURNAMENT	11,53	4,27	MONO		(EJE 375)	271.700
PHOENIX	33 TS	11,80	-	MONO		(DFB 2 x 750)	171.400
PHOENIX	38 SFX CONVERTIBLE	12,78	4,27	MONO		(EJE 2 X 375)	237.600
PHOENIX	37 CONVERTIBLE	13,10	-	MONO		(DFB 2 x1000)	183.600
PHOENIX	37 TS	13,80	-	MONO		(DFB 2 x1000)	244.800
<b>PLAYAMAR ASTILLEROS</b>							
PLAYAMAR	460 CABINADA	4,60	1,89	MONO		(FB 40)	1.900
PLAYAMAR	460 SPORT	4,60	1,89	MONO		(FB 40)	2.300
PLAYAMAR	460 CABINADA - B	5,00	1,89	MONO		(FB 40)	2.400
<b>POLYSIER</b>							
POLYSIER	XARGO 425	4,26	1,64	MONO		----	3.400
POLYSIER	XARGO 475	4,64	1,84	MONO		----	4.100
<b>PRINCESS</b>							
PRINCESS	25	7,50	2,80	MONO		(DFB 2 x 130)	24.500
PRINCESS	266 RIVIERA	8,73	3,04	MONO		(DFB 2 x 205)	30.700
PRINCESS	286 RIVIERA	9,14	3,35	MONO		(DFB 2 x 210)	36.800
PRINCESS	30	9,27	3,35	MONO		(DFB 2 x 200)	43.000
PRINCESS	315	9,45	3,42	MONO		(DFB 2 x 200)	61.300
PRINCESS	32	9,70	3,05	MONO		(DFB 2 x 280)	49.000
PRINCESS	33	10,00	3,40	MONO		(DFB 2 x 145)	58.100
PRINCESS	330	10,30	3,47	MONO		(DFB 2 x 200)	76.600
PRINCESS	35	10,90	3,68	MONO		(DFB 2 x 200)	73.500
PRINCESS	37	11,25	3,90	MONO		(DFB 2 x 250)	85.800
PRINCESS	36 RIVIERA	11,28	3,68	MONO		(DFB 2 x 305)	85.800
PRINCESS	346 RIVIERA	11,48	3,49	MONO		(DFB 2 x 250)	91.800
PRINCESS	38	11,60	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	91.800
PRINCESS	385	11,60	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	104.100
PRINCESS	368	11,84	3,90	MONO		(DFB 2 x 250)	104.100
PRINCESS	388	12,39	4,14	MONO		(DFB 2 x 306)	116.300
PRINCESS	41	12,55	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	116.300
PRINCESS	412	12,55	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	116.300
PRINCESS	414	12,55	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	116.300
PRINCESS	406 RIVIERA	12,65	3,99	MONO		(DFB 2 x 305)	116.300
PRINCESS	398	12,70	4,14	MONO		(DFB 2 x 305)	122.500
PRINCESS	415	12,95	4,25	MONO		(DFB 2 x 380)	134.600
PRINCESS	435	13,30	4,25	MONO		(DFB 2 x 380)	159.100
PRINCESS	45	13,57	4,30	MONO		(DFB 2 x 425)	171.400
PRINCESS	46 RIVIERA	14,35	4,27	MONO		(DFB 2 x 425)	177.400
PRINCESS	48	15,09	4,45	MONO		(DFB 2 x 480)	244.800
PRINCESS	455	15,24	4,31	MONO		(DFB 2 x 380)	195.900
PRINCESS	55	16,88	4,78	MONO		(DFB 2 x 480)	306.100
PRINCESS	65	20,87	5,23	MONO		(DFB 2 x1000)	489.500
PRINCESS	66	20,87	5,23	MONO		(DFB 2 x1000)	520.200
<b>PRO - LINE</b>							
PRO - LINE	201 W.A.	6,15	2,44	MONO		(DF 145)	16.200
PRO - LINE	231 W.A.	7,05	2,59	MONO		(DF 230)	24.200
<b>PROFISHER</b>							
PROFISHER	202	6,20	2,35	MONO		(DB 145)	13.200
PROFISHER	220	6,76	2,51	MONO		(DB 145)	18.000
<b>QUICKSILVER</b>							
QUICKSILVER	400 OPEN	4,00	1,60	MONO		(FB 5)	1.800
QUICKSILVER	450 SF ALUMINIO	4,37	1,65	MONO		(FB 8)	1.900

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
QUICKSILVER	435 CABINE	4,45	2,10	MONO		(FB 10)	4.400
QUICKSILVER	460 TIMONER	4,60	2,12	MONO		(FB 15)	5.800
QUICKSILVER	500 SF ALUMINIO	4,92	1,65	MONO		(FB 10)	2.200
QUICKSILVER	500 SPORT	5,00	1,90	MONO		(FB 25)	4.400
<b>REGAL</b>							
REGAL	170 VALANTI	5,18	2,21	MONO		(DFB 300)	6.200
REGAL	1700 LSR	5,20	2,20	MONO		(DF 150)	7.100
REGAL	176 VALANTI	5,25	2,23	MONO		(DFB 300)	6.800
REGAL	185 MEDALLION	5,44	2,21	MONO		(DFB 300)	9.900
REGAL	182 VALANTI	5,54	2,50	MONO		(DFB 300)	9.300
REGAL	1900 LSR	5,70	2,40	MONO		(DF 150)	10.200
REGAL	1950 LSC	5,70	2,40	MONO		(DFB 150)	12.300
REGAL	190 VALANTI	5,74	2,39	MONO		(DFB 300)	12.900
REGAL	195 SEBRING	5,89	2,44	MONO		(DFB 300)	12.300
REGAL	200 EMPRESS	5,94	2,44	MONO		(DFB 300)	13.500
REGAL	202 VALANTI	6,00	2,50	MONO		(DFB 300)	7.400
REGAL	200 DESTINY	6,10	2,50	MONO		(DF 205)	12.300
REGAL	200 VALANTI	6,10	2,39	MONO		(DFB 500)	11.100
REGAL	206 VALANTI	6,10	2,39	MONO		(DFB 300)	8.000
REGAL	2100 LSR	6,40	2,50	MONO		(DF 205)	10.800
REGAL	2150 LSC	6,40	2,50	MONO		(DF 205)	12.300
REGAL	222 SEC VALANTI	6,60	2,50	MONO		----	8.000
REGAL	220 VALANTI	6,76	2,60	MONO		(DFB 500)	18.500
REGAL	225 VALANTI	6,83	2,60	MONO		(DFB 500)	19.100
REGAL	6.8 VENTURA	6,88	2,60	MONO		----	14.700
REGAL	23 VELOCITY	7,14	2,44	MONO		(DFB 500)	17.900
REGAL	256 VALANTI	7,36	2,59	MONO		(DFB 500)	18.500
REGAL	258 VALANTI	7,49	2,59	MONO		----	19.700
REGAL	242 COMMODOR	7,50	2,50	MONO		(DF 235)	23.600
REGAL	2500 LSR	7,60	2,50	MONO		(DB 270)	22.200
REGAL	2550 LSC	7,60	2,50	MONO		(DB 270)	22.200
REGAL	258 COMMODOR	7,90	2,70	MONO		(DB 2 x 150)	32.200
REGAL	233 AMBASSADOR	7,98	2,54	MONO		(DFB 500)	23.300
REGAL	255 AMBASSADOR XL	8,00	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	24.500
REGAL	250 ROYAL VRS	8,35	2,79	MONO		(DFB 2 x 300)	27.600
REGAL	8.3 VENTURA	8,38	2,76	MONO		----	22.100
REGAL	255 AMBASSADOR XC	8,51	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	25.100
REGAL	25 ROYAL LF	8,63	2,79	MONO		(DFB 2 x 300)	22.700
REGAL	272 COMMODORE	8,68	2,79	MONO		(DFB 2 x 300)	30.700
REGAL	292 COMMODORE	8,80	3,14	MONO		(DB 2 x 235)	44.200
REGAL	2760 COMMODORO	8,80	3,00	MONO		(DB 2 X 200 )	46.000
REGAL	265 COMMODORE	9,00	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	43.000
REGAL	300 COMMODORE	9,27	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	39.800
REGAL	30 VELOCITY	9,40	2,44	MONO		(DFB 2 x 500)	46.600
REGAL	290 COMMODORE	9,44	3,00	MONO		(DFB 2 x 500)	53.300
REGAL	320 COMMODORE	9,70	3,40	MONO		(DFB 2 x 500)	61.300
REGAL	98 VENTURA	9,80	3,40	MONO		(DFB 2 x 500)	55.100
REGAL	322 COMMODORE	9,80	3,40	MONO		(EJE 2 x 250)	67.300
REGAL	400 COMMODORE	12,01	3,98	MONO		(DFB 2 x 500)	116.300
REGAL	380 COMMODORE	12,80	4,06	MONO		(DFB 2 x 500)	165.300
<b>RENKEN</b>							
RENKEN	1600 CLASSIC BR	4,90	2,00	MONO		(DFB 200)	6.800
RENKEN	1780 SEAMASTER	5,15	2,08	MONO		(DFB 200)	6.800
RENKEN	1780 CS SEAMASTER	5,27	2,08	MONO		----	5.200
RENKEN	1889 CS SEAMASTER	5,33	2,21	MONO		----	6.800
RENKEN	1700 CLASSIC BR	5,40	2,21	MONO		(DFB 200)	7.400
RENKEN	1880 SEAMASTER	5,60	2,21	MONO		(DFB 200)	8.000
RENKEN	1980 CS SEAMASTER	5,82	2,21	MONO		----	7.100
RENKEN	2002 SEAMASTER	5,91	2,43	MONO		(DFB 200)	9.300
RENKEN	2008 WA SEAMASTER	6,02	2,44	MONO		----	9.600
RENKEN	2080 CS SEAMASTER	6,02	2,44	MONO		----	8.700
RENKEN	2000 CLASSIC CC	6,10	2,30	MONO		(DFB 200)	9.900
RENKEN	2008 SEAMASTER	6,10	2,44	MONO		(DFB 200)	12.300
RENKEN	2080 SEAMASTER	6,10	2,44	MONO		(DFB 300)	10.500

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
RENKEN	2100 CLASSIC	6,32	2,44	MONO		(DFB 300)	14.100
RENKEN	2100 ITALIA	6,32	2,44	MONO		(DFB 300)	14.100
RENKEN	2080 WA SEAMASTER	6,48	2,51	MONO		-----	12.300
RENKEN	2280 PESCA	6,70	2,45	MONO		(DFB 300)	15.300
RENKEN	2288 SEAMASTER	6,70	2,45	MONO		(DFB 300)	14.700
RENKEN	2488 WA SEAMASTER	7,29	2,59	MONO		-----	13.500
RENKEN	2500 CLASSIC	7,50	2,45	MONO		(DFB 350)	27.600
RENKEN	2688 WA SEAMASTER	7,92	2,90	MONO		-----	19.100
RENKEN	2600 CLASSIC	8,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 250)	30.700
<b>RIAMAR</b>							
RIAMAR	400 PESCADOR	4,00	1,65	MONO		(DFB 200)	3.100
RIAMAR	430 LX	4,30	1,72	MONO		(DFB 200)	3.700
RIAMAR	470 PESCADOR	4,70	1,75	MONO		(DFB 200)	3.100
RIAMAR	480 LX	4,83	1,90	MONO		(DFB 200)	4.300
RIAMAR	510 SILVER	5,15	2,10	MONO		(DFB 200)	6.200
RIAMAR	525 PESCADOR ST	5,16	1,90	MONO		(DFB 200)	4.300
RIAMAR	525 PESCADOR	5,25	1,92	MONO		(DFB 200)	6.200
RIAMAR	535 ESTORIL CHAISE	5,35	2,05	MONO		(DFB 200)	6.800
RIAMAR	535 ESTORIL ST	5,35	2,05	MONO		(DFB 200)	6.800
RIAMAR	570 PESCADOR	5,70	2,05	MONO		(DFB 300)	7.400
RIAMAR	600 VILAMOURA	6,00	2,07	MONO		(DFB 350)	8.700
RIAMAR	620 MEDITERRANEE	6,20	2,13	MONO		(DFB 350)	9.900
RIAMAR	650 OCEAN	6,50	2,28	MONO		(DFB 350)	14.700
RIAMAR	820 OFFSHORE	8,20	2,50	MONO		(DFB 2 x 350)	27.600
<b>RINKER</b>							
RINKER	ROCKET JET	4,43	2,05	MONO		(DF 120)	7.700
RINKER	182 CAPTIVA OB	5,51	2,20	MONO		(DF 145)	9.300
RINKER	192 CAPTIVA	5,85	2,44	MONO		(DF 145)	12.300
RINKER	212 CAPTIVA C	6,25	2,59	MONO		(DF 205)	14.100
RINKER	212 CAPTIVA OB	6,25	2,59	MONO		(DF 205)	12.900
RINKER	212 FESTIVA	6,25	2,59	MONO		(DF 145)	15.900
RINKER	232 CAPTIVA C	7,20	2,59	MONO		(DF 230)	18.500
RINKER	232 CAPTIVA OB	7,20	2,59	MONO		(DF 200)	18.500
RINKER	FLOTILLA III	7,25	2,59	MONO		(DF 215)	18.500
RINKER	240 FIESTA VEE	7,32	2,59	MONO		(DF 230)	29.800
RINKER	266 FIESTA VEE	8,36	2,59	MONO		(DF 230)	33.700
RINKER	280 FIESTA VEE	9,20	3,05	MONO		(DB 2 x 215)	39.800
RINKER	300 FIESTA VEE	10,33	3,20	MONO		(DB 2 x 260)	49.000
<b>RIO</b>							
RIO	400 GOAL	4,00	1,75	MONO		(FB 40)	1.900
RIO	400 JET	4,00	1,75	MONO		(FB 50)	1.900
RIO	400 OLE	4,00	1,65	MONO		(FB 40)	2.200
RIO	440 JET	4,40	1,85	MONO		(FB 50)	1.900
RIO	450 SOL	4,50	1,85	MONO		(FB 20)	3.000
RIO	450 CROSS	4,50	1,85	MONO		(FB 60)	3.100
RIO	450 TOP	4,50	1,85	MONO		(FB 60)	2.500
RIO	450 TOUR	4,50	1,85	MONO		(FB 60)	3.500
RIO	500 CLASS	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	2.500
RIO	500 FISH	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	2.500
RIO	500 MIDI	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	4.000
RIO	500 ONDA	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	3.700
RIO	500 OPEN	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	3.100
RIO	500 ROAD	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	3.700
RIO	500 SOL	5,00	2,00	MONO		(FB 40)	4.000
RIO	540 CABIN	5,40	2,12	MONO		(FB 150)	4.300
RIO	540 OPEN	5,40	2,12	MONO		(FB 150)	3.700
RIO	550 ONDA	5,50	2,08	MONO		(FB 150)	5.500
RIO	550 SPRING	5,50	2,00	MONO		(FB 150)	5.400
RIO	550 SUERTE	5,50	2,00	MONO		(FB 150)	4.300
RIO	550 CRUISER	5,50	2,05	MONO		(FB 60)	5.800
RIO	550 SPRING D.F.	5,50	2,05	MONO		(DF 145)	8.300
RIO	550 CRUISER D.F.	5,50	2,05	MONO		(DF 145)	9.600

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
RIO	580 CABIN	5,80	2,30	MONO		(DFB 180)	4.900
RIO	580 OPEN	5,80	2,30	MONO		(DFB 180)	4.900
RIO	590	5,90	2,40	MONO		(DFB 200)	4.900
RIO	600 DAY	5,90	2,45	MONO		(FB 100)	8.700
RIO	600 DAY DF	5,90	2,45	MONO		(FB 145)	14.400
RIO	590	5,90	2,40	MONO		(FB 200)	4.900
RIO	600 FISH	5,90	2,05	MONO		(FB 200)	5.200
RIO	600 CABIN	6,00	2,12	MONO		(FB 200)	5.500
RIO	600 CABIN	6,00	2,12	MONO		(DFB 200)	6.200
RIO	600 OPEN	6,00	2,12	MONO		(FB 200)	4.900
RIO	600 OPEN	6,00	2,12	MONO		(DFB 200)	5.500
RIO	600 SOL	6,00	2,12	MONO		(FB 200)	4.900
RIO	600 CABIN FISH	6,30	2,45	MONO		(DB 170)	11.100
RIO	600 CABIN FISH DF	6,30	2,45	MONO		(DB 145)	6.800
RIO	630 IN	6,30	2,45	MONO		(DFB 240)	6.200
RIO	600 CRUISER	6,45	2,12	MONO		(FB 60)	9.300
RIO	600 CRUISER D.F.	6,45	2,15	MONO		(DF 145)	13.500
RIO	650 CABIN	6,50	2,45	MONO		(FB 240)	7.400
RIO	650 CABIN	6,50	2,45	MONO		(DFB 240)	8.700
RIO	650 OPEN D.F.	6,50	2,45	MONO		(DF 145)	14.000
RIO	650 OPEN	6,50	2,45	MONO		(DFB 230)	7.400
RIO	680 CABIN	6,80	2,50	MONO		(DFB 260)	10.500
RIO	650 FISH	6,83	2,49	MONO		(DF 145)	12.900
RIO	650 FISH EJE	6,83	2,50	MONO		(EJE 150)	22.500
RIO	650 CRUISER	6,95	2,45	MONO		(DF 145)	16.200
RIO	700 FISH	7,10	2,48	MONO		(DB 200)	18.500
RIO	712 FISH	7,12	2,48	MONO		(DFB 260)	8.000
RIO	712 JEEP	7,12	2,48	MONO		(DFB 260)	7.400
RIO	730	7,30	2,50	MONO		(DFB 450)	10.500
RIO	750 CABIN	7,55	2,50	MONO		(DFB 2 x 171)	17.300
RIO	750 OPEN	7,55	2,50	MONO		(DFB 2 x 171)	12.900
RIO	750 DAY	7,95	2,50	MONO		(DF 275)	21.600
RIO	750 CRUISER	8,07	2,70	MONO		(DF 275)	26.400
RIO	800 FISH EJE	8,15	2,70	MONO		(DB 2 x 170)	39.800
RIO	800 FISH D.F.	8,15	2,70	MONO		(DF 200)	41.300
RIO	830 CABIN	8,40	3,15	MONO		(DFB 2 x 250)	25.800
RIO	850 CRUISER	8,73	3,00	MONO		(DF 275)	38.500
RIO	900 CABIN	9,60	3,28	MONO		(DFB 2 x 250)	39.200
RIO	900 FISH	9,60	3,28	MONO		(DB 2 x 230)	73.500
RIO	900 OPEN	9,60	3,28	MONO		(DFB 2 x 300)	43.300
RIO	1000	10,00	3,30	MONO		(DFB 2 x 250)	43.000
RIO	1000 FLY	10,00	3,30	MONO		(DFB 2 x 250)	46.000
RIO	950 CRUISER	10,70	3,28	MONO		(DB 2 X 225 )	57.200
RIO	1100 CABIN	11,00	3,60	MONO		(DB 2 x 230)	102.200
RIO	11.5	11,50	3,60	MONO		(DB 2 x 440)	61.300
RIO	12.9	12,90	3,60	MONO		(DB 2 x 440)	67.300
RIO	1300 CRUISER	13,00	4,20	MONO		(EJE 2 x 420)	153.900
<b>RIVA</b>							
RIVA	28 AQUARAMA	8,30	2,60	MONO		(DFB 2 x 750)	183.600
RIVA	29 AQUARAMA SPECIAL	8,75	2,59	MONO		(DFB 2 x 750)	244.800
RIVA	32 ST. TROPEZ	9,52	2,74	MONO		(DFB 2 x 750)	122.500
RIVA	34 SUMMERTIME	10,40	3,43	MONO		(DFB 2 x 750)	214.300
RIVA	32 FERRARI	10,70	2,65	MONO		(DFB 2 x 750)	162.300
RIVA	38 BRAVO	11,60	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	257.100
RIVA	38 BRAVO SPECIAL	12,43	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	257.100
RIVA	42 CARIBE	13,10	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	153.100
RIVA	43 TROPICANA	13,40	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	342.700
RIVA	45 CORAL	13,57	4,20	MONO		(DFB 2 x 750)	703.600
RIVA	43 ANTALYA	13,98	3,88	MONO		(EJE 2 x 400)	367.200
RIVA	50 DIABLE	15,20	4,19	MONO		(DFB 2 x 750)	734.300
RIVA	50 SUPERAMICA	15,28	4,19	MONO		(DFB 2 x 750)	734.300
RIVA	51 TURBO ROSSO	15,62	4,19	MONO		(DFB 2 x 1000)	826.100
RIVA	AQUASTAR	17,05	4,75	MONO		(EJE 2 x 680)	795.400
RIVA	AQUARIUS	17,39	4,75	MONO		(EJE 2 x 680)	783.300
RIVA	58 FURAMA	17,45	4,25	MONO		(DFB 2 x 750)	856.600
RIVA	60 BLACK CORSAIR	18,70	5,35	MONO		(DFB 2 x 1500)	1.346.100



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
RIVA	60 CORSARIO	18,70	5,35	MONO		(DFB 2 x1500)	1.346.100
RIVA	58 BAHAMAS ESPECIAL	18,82	4,96	MONO		(EJE 2 x 1100)	1.089.200
RIVA	20 CORSARIO	20,00	4,50	MONO		(DFB 2 x1500)	1.407.300
RIVA	24 OPERA	23,90	6,16	MONO		(EJE 2 x 1470)	2.141.600
<b>R O</b>							
RO	195 PESCA FB	5,95	2,35	MONO		(FB 40)	7.700
RO	195 SPORT FB	5,95	2,35	MONO		(FB 40)	7.700
RO	195 SPORT 10	5,95	2,35	MONO		(DF 50)	10.200
RO	195 PESCA 10	5,95	2,35	MONO		(DF 50)	10.800
RO	285 SPORT	8,60	2,80	MONO		(EJE 130)	33.100
RO	285 SPORT PESCA	8,60	2,80	MONO		(EJE 130)	33.100
<b>ROBALO</b>							
ROBALO	1820RA	5,49	2,44	MONO		(DB 150)	11.700
ROBALO	2120RB	6,50	2,44	MONO		(DB 150)	15.300
ROBALO	2140RJ	6,50	2,44	MONO		(DB 175)	18.600
ROBALO	2320RC	7,10	2,44	MONO		(DB 225)	17.900
ROBALO	2520RD	7,80	2,59	MONO		(DB 2X225)	22.200
<b>ROCCA</b>							
ROCCA	ALPHA	4,60	1,90	MONO		----	3.000
ROCCA	PACIFIC	5,26	2,10	MONO		----	6.600
ROCCA	PACIFIC 520	5,40	-	MONO		----	7.800
ROCCA	PACIFIC 660 PECHE	6,55	2,49	MONO		(DB 115)	10.500
ROCCA	ENERGY	8,00	2,80	MONO		(DB 2X150)	26.000
<b>RODMAN</b>							
RODMAN	420	4,08	1,90	MONO		(DFB 300)	3.100
RODMAN	440	4,22	2,13	MONO		(DFB 300)	3.100
RODMAN	430	4,26	1,90	MONO		(DFB 300)	3.700
RODMAN	480	4,75	1,90	MONO		(DFB 300)	3.100
RODMAN	500	4,98	2,18	MONO		(DFB 300)	8.700
RODMAN	17	5,00	2,00	MONO		(DFB 300)	3.700
RODMAN	17 TRANCHA	5,00	2,00	MONO		(DFB 300)	3.700
RODMAN	20	6,05	2,36	MONO		(DFB 300)	4.300
RODMAN	20 TRANCHA	6,05	2,36	MONO		(DFB 300)	4.300
RODMAN	620	6,37	2,40	MONO		(EJE 50)	17.700
RODMAN	700 CRUCER	7,00	2,80	MONO		(DFB 300)	25.700
RODMAN	700 PESCA	7,00	2,80	MONO		(DFB 300)	17.300
RODMAN	700 S1	7,00	2,80	MONO		(DFB 2 x 300)	14.100
RODMAN	700 FISHER	7,00	2,80	MONO		(EJE 100)	21.200
RODMAN	747	7,44	2,69	MONO		(EJE 2 x 50)	34.400
RODMAN	790 FISHER	7,45	2,80	MONO		----	17.900
RODMAN	790 HARD TOP	8,15	2,80	MONO		(DFB 2 x 300)	19.800
RODMAN	800	7,45	3,05	MONO		(DFB 2 x 300)	33.700
RODMAN	760	7,60	2,85	MONO		(DFB 300)	30.700
RODMAN	870	7,98	3,04	MONO		(DFB 500)	30.700
RODMAN	790 FIBER SPORT	8,15	2,80	MONO		(DFB 2 x 300)	14.100
RODMAN	790	8,15	2,72	MONO		(DF 230)	20.600
RODMAN	790 HARD TOP	8,15	2,72	MONO		(DF 230)	21.800
RODMAN	800 HARD TOP DF	8,40	3,05	MONO		(DF 150)	44.200
RODMAN	800 HARD TOP	8,40	3,05	MONO		(EJE 150)	51.100
RODMAN	800 FLY BRIDGE	8,74	3,05	MONO		(DFB 2 x 300)	52.300
RODMAN	900	9,00	3,04	MONO		(DFB 2 x 300)	46.000
RODMAN	930	9,30	3,33	MONO		(DFB 2 x 300)	47.200
RODMAN	900 CRUCERO	9,60	3,30	MONO		(DFB 2 x 300)	49.000
RODMAN	900 HARD TOP	9,60	3,30	MONO		(EJE 2 x 170)	61.000
RODMAN	900 FLY BRIDGE	9,60	3,30	MONO		(EJE 2 x 170)	65.500
RODMAN	1050 FB	10,65	3,60	MONO		(EJE 2 X 230)	85.300
RODMAN	1100 FISHER	11,00	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	58.700
RODMAN	1100 FLY BRIDGE	11,00	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	82.600
RODMAN	1100 HARD TOP	11,00	3,60	MONO		(EJE 2 x 170)	82.600
RODMAN	1250	12,62	4,20	MONO		(EJE 2 x 230)	118.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
RODMAN	46 CANCUM	14,00	4,50	MONO		(DFB 2500)	153.100
<b>RYDS</b>							
RYDS	440 GT	4,40	1,80	MONO		(FB 30)	3.600
RYDS	475 GT	4,80	1,95	MONO		(FB 50)	4.800
<b>S 2 YACHT</b>							
S 2 YACHT	2000 PURSUIT CC	6,15	2,43	MONO		(DFB 500)	19.700
S 2 YACHT	2100 PURSUIT CENT.CONSOLE	6,27	2,43	MONO		(DFB 500)	18.500
S 2 YACHT	2200 PURSUIT CC	6,61	2,43	MONO		(DFB 500)	25.800
S 2 YACHT	2150 PURSUIT CC	6,70	-	MONO		(DFB 500)	18.500
S 2 YACHT	2350 PURSUIT CC	7,10	2,58	MONO		(DFB 500)	27.600
S 2 YACHT	237 SLICKCRAFT	7,22	2,43	MONO		(DFB 500)	33.700
S 2 YACHT	2500 CC	7,52	2,58	MONO		-----	27.600
S 2 YACHT	2550 PURSUIT CC	7,58	2,58	MONO		(DFB 500)	33.700
S 2 YACHT	2550 PURSUIT CENT.CABIN	7,58	2,58	MONO		(DFB 500)	33.700
S 2 YACHT	2650 PURSUIT CC	8,00	2,91	MONO		(DFB 500)	53.300
S 2 YACHT	268 SLICKCRAFT	8,16	2,65	MONO		(DFB 500)	47.200
S 2 YACHT	270	8,22	2,65	MONO		(DFB 500)	58.100
S 2 YACHT	2700 PURSUIT OPEN	8,22	3,00	MONO		(DFB 500)	52.100
S 2 YACHT	279 SLICKCRAFT	8,50	2,65	MONO		(DFB 500)	64.300
S 2 YACHT	2700 TIARA OPEN	8,85	-	MONO		(DFB 2 x 500)	64.900
S 2 YACHT	2800 PURSUIT CC	9,25	3,00	MONO		(DFB 750)	61.300
S 2 YACHT	310 SLICKCRAFT	9,45	3,35	MONO		(DFB 2 x 500)	91.800
S 2 YACHT	3100 TIARA CONVERTIBLE	10,22	-	MONO		(DFB 2 x 500)	87.000
S 2 YACHT	3100 TIARA OPEN	10,22	-	MONO		(DFB 2 x 500)	71.100
S 2 YACHT	3300 TIARA FB	10,85	-	MONO		(DFB 2 x 500)	87.600
S 2 YACHT	3300 TIARA OPEN	11,80	-	MONO		(DFB 2 x 500)	87.600
S 2 YACHT	3600 TIARA OPEN	12,10	-	MONO		(DFB 2 x 750)	99.800
S 2 YACHT	3600 TIARA CONVERTIBLE	13,13	-	MONO		(DFB 2 x 750)	115.100
S 2 YACHT	4300 TIARA CONVERTIBLE	14,20	-	MONO		(DFB 2 x 750)	220.300
<b>SALPA</b>							
SALPA	625 GS	6,25	2,15	MONO		(FB 60)	6.500
<b>SARA CRAFT</b>							
SARA CRAFT	372	3,72	-	MONO		(DFB 75)	3.100
SARA CRAFT	445	4,45	-	MONO		(DFB 75)	3.100
SARA CRAFT	560	5,60	-	MONO		(DFB 75)	3.700
<b>SAVER</b>							
SAVER	450 OPEN TC	4,50	1,95	MONO		(FB 30)	2.000
SAVER	495 OPEN TC	4,95	2,15	MONO		(FB 75)	2.100
SAVER	540 OPEN TC	5,44	2,15	MONO		(FB 90)	2.900
SAVER	600 OPEN MANTA	6,00	2,50	MONO		(FB 150)	3.900
SAVER	620 CABIN MANTA	6,20	2,50	MONO		(FB 150)	6.900
SAVER	21 FISHER MANTA	6,30	2,50	MONO		(FB 150)	5.700
SAVER	21 FISH DC MANTA	6,40	2,50	MONO		(FB 150)	7.500
SAVER	620 CABIN D.F. MANTA	6,45	2,50	MONO		(DF 145)	14.400
<b>SCAND</b>							
SCAND	7100 DYNAMIC	7,57	2,49	MONO		(DFB 300)	30.700
SCAND	7600 DYNAMIC	7,57	2,49	MONO		(DFB 300)	30.700
SCAND	27 ADRIATIC	8,30	3,06	MONO		(DFB 2 x 300)	49.000
SCAND	8600 DYNAMIC	9,06	2,98	MONO		(DFB 2 x 300)	61.300
SCAND	9200 DYNAMIC	9,21	2,98	MONO		(DFB 2 x 300)	61.300
SCAND	32 ATLANTIC	9,60	3,45	MONO		(DFB 3 x 300)	91.800
SCAND	11000 DYNAMIC	11,00	3,26	MONO		(DFB 2 x 300)	104.100
<b>SCIALLINO</b>							
SCIALLINO	S-450	4,50	1,60	MONO		(EJE 9)	8.700

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
SCIALINO	S-510	5,10	1,87	MONO	(EJE 12)		9.600
SCIALINO	S-19	5,70	2,00	MONO	(EJE 26)		16.800
SCIALINO	S-20	6,40	2,50	MONO	(EJE 45)		22.400
SCIALINO	S-23	7,40	2,50	MONO	(EJE 72)		29.800
SCIALINO	S-25	7,95	2,78	MONO	(EJE 88)		48.700
SCIALINO	S-27	8,90	2,84	MONO	(EJE 2 x 107)		65.500
SCIALINO	S-33	10,50	3,27	MONO	(EJE 2 x 140)		95.600
SCIALINO	S-40	12,80	4,00	MONO	(EJE 2 x 300)		174.100
<b>SEABIRD</b>							
SEABIRD	44S	4,40	1,80	MONO	-----		4.600
SEABIRD	51C	5,10	2,20	MONO	(FB 70)		6.300
SEABIRD	53F	5,35	2,15	MONO	(FB 50)		6.800
<b>SEA DOO</b>							
SEA DOO	SPORTSTER	4,45	2,16	MONO	(JET 85)		6.600
SEA DOO	CHALLENGER	4,45	2,16	MONO	(JET 110)		8.100
SEA DOO	SPEEDSTER	5,03	2,16	MONO	(JET 2 X 85 )		6.900
SEA DOO	1800 CHALLENGER	5,21	2,32	MONO	(JET 2 x 110)		10.200
SEA DOO	1800 SPORTSTER	5,46	2,29	MONO	(JET 2 X 85 )		10.200
<b>SEA RAY</b>							
SEA RAY	RYDER	4,11	2,03	MONO	(DFB 200)		3.700
SEA RAY	F 14	4,29	2,11	MONO	(JET 120)		5.500
SEA RAY	F 16	4,72	2,03	MONO	(JET 120)		6.800
SEA RAY	F - 16XR SEA RAYDER	4,72	2,03	MONO	(JET 175)		6.800
SEA RAY	16 LAGUNA	4,77	2,03	MONO	(DFB 200)		6.200
SEA RAY	17 SEVILLE CLOSE BOW	5,00	2,00	MONO	(DFB 200)		5.500
SEA RAY	160 BOWRIDER	5,11	2,16	MONO	(DFB 200)		6.200
SEA RAY	170	5,11	2,12	MONO	(DFB 300)		5.500
SEA RAY	185 MONACO C.B.	5,40	2,40	MONO	(DFB 200)		6.200
SEA RAY	17 LAGUNA	5,44	2,44	MONO	(DFB 200)		9.300
SEA RAY	18 LAGUNA	5,48	2,28	MONO	(DFB 200)		9.300
SEA RAY	180	5,53	2,10	MONO	(DFB 200)		7.400
SEA RAY	175 BR	5,54	2,13	MONO	(DF 190)		8.700
SEA RAY	180	5,64	2,28	MONO	(DFB 200)		7.400
SEA RAY	220 SKI	5,66	2,10	MONO	(DFB 400)		6.800
SEA RAY	190 SKI	5,68	2,28	MONO	(DFB 400)		7.400
SEA RAY	180 BOWRIDER	5,69	2,28	MONO	(DFB 200)		7.400
SEA RAY	19 SEVILLE CUDDY CAB.	5,70	2,40	MONO	(DFB 200)		8.000
SEA RAY	19 SEVILLE C.B.	5,70	2,30	MONO	(DFB 200)		7.400
SEA RAY	19 SORRENTO	5,90	2,40	MONO	(DFB 300)		12.300
SEA RAY	19 PACHANGA	6,00	2,40	MONO	(DFB 300)		11.100
SEA RAY	195 MONACO C.B.	6,00	2,40	MONO	(DFB 300)		8.000
SEA RAY	21 SEVILLE	6,10	2,40	MONO	(DFB 300)		9.300
SEA RAY	200 OVERNIGHTER	6,14	2,31	MONO	(DFB 200)		15.300
SEA RAY	200 SUN SPORT	6,15	2,31	MONO	(JET 175)		15.600
SEA RAY	220 SKI	6,22	2,10	MONO	(DFB 400)		7.400
SEA RAY	200	6,24	2,43	MONO	(DFB 300)		9.900
SEA RAY	210 BR	6,24	2,43	MONO	-----		8.700
SEA RAY	21 SORRENTO	6,30	2,40	MONO	(DFB 300)		9.300
SEA RAY	190 BOWRIDER	6,30	2,44	MONO	(DFB 300)		9.900
SEA RAY	200 MONACO C.B.	6,30	2,40	MONO	(DFB 300)		8.700
SEA RAY	20 LAGUNA	6,35	2,44	MONO	(DFB 200)		12.300
SEA RAY	21 LAGUNA	6,35	2,43	MONO	(DFB 400)		14.700
SEA RAY	200	6,35	2,38	MONO	(DFB 300)		8.000
SEA RAY	200 SUN DECK	6,40	2,59	MONO	(DB 190)		14.400
SEA RAY	210 BOW RIDER	6,35	2,59	MONO	(DF 210)		14.400
SEA RAY	220	6,50	2,43	MONO	(DFB 300)		12.300
SEA RAY	215 EC	6,55	2,59	MONO	(DF 210)		17.300
SEA RAY	210 DUAL CONSOLE	6,55	2,59	MONO	(DF 150)		21.000
SEA RAY	22 PACHANGA	6,75	2,40	MONO	(DFB 300)		18.500
SEA RAY	220	6,83	2,49	MONO	(DFB 300)		15.300
SEA RAY	220 SELECT	6,83	2,49	MONO	(DFB 400)		15.900
SEA RAY	190 SKI	6,88	2,33	MONO	(DFB 400)		11.100

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
SEA RAY	21 LAGUNA WALKAR	6,90	2,43	MONO		(DFB 300)	13.500
SEA RAY	21 LAGUNA	6,90	2,43	MONO		(DFB 400)	15.900
SEA RAY	23 SORRENTO	6,90	2,40	MONO		(DFB 300)	14.700
SEA RAY	230 BOW RIDER	6,96	2,59	MONO		(DF 210)	20.300
SEA RAY	230 OVERNIGHTER	6,96	2,59	MONO		(DF 210)	23.000
SEA RAY	230	7,06	2,43	MONO		(DFB 400)	17.900
SEA RAY	230 CUDDY CABIN	7,16	2,44	MONO		(DFB 300)	15.900
SEA RAY	240 SUNDANCER	7,16	2,59	MONO		(DF 210)	23.300
SEA RAY	240 SUNDECK	7,16	2,59	MONO		(DF 210)	23.900
SEA RAY	210 MONACO C	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	17.300
SEA RAY	220 CUDDY CABIN	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	17.300
SEA RAY	220 OVERNIGHTER	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	17.300
SEA RAY	220 SUNDANCER	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	17.300
SEA RAY	240 OVERNIGHTER	7,26	2,59	MONO		(DFB 400)	24.500
SEA RAY	24 LAGUNA	7,31	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	19.100
SEA RAY	23 LAGUNA	7,32	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	19.100
SEA RAY	250 CRUISER	7,49	2,59	MONO		(DFB 400)	17.300
SEA RAY	250 SUNDANCER	7,60	2,40	MONO		(DFB 300)	20.900
SEA RAY	260 BOW RIDER	7,77	2,59	MONO		(DF 300)	30.400
SEA RAY	24 LAGUNA FDC	7,84	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	15.900
SEA RAY	280 CRUISER	7,92	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	19.700
SEA RAY	250 CRUISER	7,97	2,59	MONO		(DFB 400)	17.300
SEA RAY	250 SUNDANCER	8,05	2,59	MONO		(DF 210)	41.900
SEA RAY	270 CRUISER	8,33	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	22.100
SEA RAY	27 PACHANGA	8,38	2,59	MONO		(DFB 500)	28.800
SEA RAY	260 CUDDY CABIN	8,38	2,59	MONO		(DFB 300)	25.100
SEA RAY	260 OVERNIGHTER	8,38	2,59	MONO		(DFB 300)	25.800
SEA RAY	280	8,38	2,59	MONO		(DFB 2 x 350)	22.100
SEA RAY	280 CRUISER	8,38	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	22.100
SEA RAY	270 AMBERJACK	8,40	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	32.500
SEA RAY	268 SUNDANCER	8,61	2,59	MONO		(DFB 2 x 300)	23.300
SEA RAY	290 CRUISER	8,94	2,95	MONO		(DFB 2 x 200)	28.200
SEA RAY	280 SUNDANCER	9,04	3,20	MONO		(DFB 2 x 300)	39.200
SEA RAY	300 CRUISER	9,08	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	45.400
SEA RAY	270 CRUISER	9,12	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	23.900
SEA RAY	270 SUNDANCER	9,12	2,59	MONO		(DF 300)	48.700
SEA RAY	300 CRUISER	9,30	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	49.000
SEA RAY	310 CRUISER	9,49	2,89	MONO		(DFB 2 x 500)	50.800
SEA RAY	310 CRUISER	9,49	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	44.800
SEA RAY	32 PACHANGA	9,70	2,60	MONO		(DFB 2 x 500)	36.800
SEA RAY	300 CRUISER	9,72	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	49.600
SEA RAY	290 CRUISER	9,78	2,95	MONO		(DFB 2 x 200)	36.800
SEA RAY	290 SUNDANCER	9,78	2,95	MONO		---	44.200
SEA RAY	330 CRUISER	10,00	3,47	MONO		(DFB 2 x 300)	49.600
SEA RAY	300 CRUISER	10,08	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	55.100
SEA RAY	310 CRUISER	10,26	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	52.100
SEA RAY	350 EXPRESS CRUISER	10,62	3,76	MONO		(DFB 2 x 500)	82.600
SEA RAY	350 SUNDANCER	10,62	3,76	MONO		(DFB 2 x 500)	82.600
SEA RAY	310 EXPRESS CRUISER	10,66	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	52.100
SEA RAY	310 SUNDANCER	10,66	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	52.100
SEA RAY	330 CRUISER	10,76	3,47	MONO		(DFB 2 x 300)	55.100
SEA RAY	370 SUN SPORT	11,10	3,53	MONO		(DFB 2 x 500)	68.500
SEA RAY	380 AFT CABIN	11,51	4,24	MONO		(DFB 2 x 500)	140.800
SEA RAY	390 EXPRESS CRUISER	12,00	4,20	MONO		(DFB 2 x 500)	122.500
SEA RAY	420 SUNDANCER	12,80	4,24	MONO		(DFB 2 x 500)	183.600
SEA RAY	440 AFT CABIN	14,00	4,24	MONO		(DFB 2 x 500)	146.900
SEA RAY	440 CONVERTIBLE	14,00	4,24	MONO		(DFB 2 x 750)	146.900
SEA RAY	460	14,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 750)	214.300
SEA RAY	480 SUNDANCER	14,63	4,57	MONO		(DFB 2 x 750)	275.400
SEA RAY	500 SEDAN BRIDGE	15,22	4,57	MONO		(DFB 2 x 750)	293.700
<b>SEA ROVER</b>							
SEA ROVER	430	4,30	-	MONO		(DFB 100)	4.300
SEA ROVER	500	4,95	-	MONO		(DFB 100)	4.300
SEA ROVER	540	5,45	-	MONO		(DFB 100)	4.900
SEA ROVER	590	5,95	-	MONO		(DFB 100)	4.900
SEA ROVER	640	6,40	-	MONO		(DFB 100)	6.200



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
SEA ROVER	680	6,80	-	MONO		(DFB 200)	9.300
SEA ROVER	780	7,95	-	MONO		(DFB 300)	15.300
<b>SEA WIND</b>							
SEA WIND	510 GHIBLI	5,10	-	MONO		(DFB 200)	9.900
SEA WIND	620 TORNADO	6,20	-	MONO		(DFB 200)	12.300
<b>SEALINE</b>							
SEALINE	210 FAMILY	6,40	2,31	MONO		(DFB 450)	21.500
SEALINE	200 SENATOR	6,48	2,28	MONO		(DFB 300)	21.500
SEALINE	220 SENATOR	7,00	2,50	MONO		(DFB 200)	31.900
SEALINE	218 ENVOY	7,30	2,60	MONO		(DFB 300)	36.800
SEALINE	255 SENATOR	7,47	2,90	MONO		(DFB 2 x 200)	43.000
SEALINE	240 SPORT	7,50	2,50	MONO		(DFB 450)	20.900
SEALINE	240 FAMILY	7,52	2,49	MONO		(DFB 450)	28.800
SEALINE	260 SENATOR	8,47	2,74	MONO		(DFB 2 x 200)	46.000
SEALINE	270 FAMILY	8,51	2,74	MONO		(DFB 450)	39.800
SEALINE	305 STATESMAN	9,14	3,23	MONO		(DFB 2 x 500)	61.300
SEALINE	290 AMBASSADOR	9,57	3,10	MONO		(DFB 2 x 500)	64.300
SEALINE	310 SPORTBRIDGE	9,60	3,25	MONO		(DFB 450)	60.100
SEALINE	320 FLYBRIDGE	10,39	3,20	MONO		(DFB 450)	67.300
SEALINE	330 FLYBRIDGE	10,50	3,35	MONO		(DFB 450)	76.600
SEALINE	328 SOVEREING	10,60	3,53	MONO		(DFB 2 x 500)	91.800
SEALINE	360 FLYBRIDGE	11,30	3,71	MONO		(DFB 450)	110.100
SEALINE	360 SPORTBRIDGE	11,30	3,71	MONO		(DFB 450)	85.800
SEALINE	380 AMBASSADOR	12,20	3,96	MONO		(DFB 2 x 500)	128.600
SEALINE	400 SPORTBRIDGE	12,22	3,96	MONO		(DFB 2 x 1000)	104.100
SEALINE	365 SPORTBRIDGE	12,34	3,90	MONO		(DFB 2 x 500)	128.600
SEALINE	390 STATESMAN	12,80	4,11	MONO		(DFB 2 x 500)	195.900
SEALINE	410 FLYBRIDGE	12,80	4,16	MONO		(DFB 2 x 1000)	156.100
SEALINE	420 FLYBRIDGE	13,08	4,16	MONO		(DFB 2 x 1000)	159.100
SEALINE	450	13,90	4,25	MONO		(DFB 2 x 500)	244.800
SEALINE	450 FLYBRIDGE	13,94	4,24	MONO		(DFB 2 x 1000)	201.900
<b>SELVA</b>							
SELVA	D12	3,66	1,62	MONO		----	2.300
SELVA	D14	4,26	1,62	MONO		----	2.700
SELVA	D16	4,95	1,76	MONO		----	3.200
SELVA	D4.5	4,42	1,85	MONO		(FB 30)	5.100
SELVA	D5.0	5,01	2,15	MONO		(FB 40)	6.900
SELVA	D5.5	5,49	2,15	MONO		(FB 60)	8.400
<b>SESSA</b>							
SESSA	PLAYA PESCA	4,10	1,83	MONO		(DFB 200)	2.500
SESSA	MAMBO	4,26	1,73	MONO		(DFB 200)	3.700
SESSA	PLUKET	4,40	1,65	MONO		(DFB 200)	3.700
SESSA	CALYPSO	4,45	1,65	MONO		(DFB 200)	2.500
SESSA	450 OPEN B OCEAN	4,50	1,90	MONO		(FB 60)	1.900
SESSA	450 OPEN C OCEAN	4,50	1,90	MONO		(FB 60)	2.200
SESSA	14 KEY LARGO	4,50	1,90	MONO		(FB 30)	4.100
SESSA	460 CAB	4,60	2,05	MONO		(FB 30)	4.700
SESSA	SAMBA	4,73	2,05	MONO		(DFB 200)	4.300
SESSA	16 KEY LARGO	4,80	2,05	MONO		(DFB 200)	4.700
SESSA	18 KEY LARGO	5,20	2,05	MONO		(FB 50)	6.000
SESSA	18 KEY LIGHT	5,20	2,05	MONO		(FB 50)	6.000
SESSA	SUNRISE	5,30	2,02	MONO		(DFB 200)	6.200
SESSA	18 OYSTER	5,30	2,20	MONO		(FB 50)	7.500
SESSA	530 OPEN OCEAN	5,30	2,30	MONO		(FB 70)	3.700
SESSA	ESPACE CRUCERO	5,40	2,10	MONO		(DFB 200)	8.700
SESSA	ESPACE PESCA	5,40	2,10	MONO		(DFB 200)	6.200
SESSA	550 CABIN OCEAN	5,50	2,30	MONO		(FB 90)	6.600
SESSA	550 TIMONER OCEAN	5,50	2,30	MONO		(FB 90)	7.800
SESSA	19 RAPALA	5,70	2,45	MONO		(FB 50)	12.000
SESSA	20 KEY WEST	6,00	2,10	MONO		(FB 50)	12.000

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
SESSA	20 OYSTER	6,00	2,30	MONO	(FB 75)	9.900	
SESSA	20 KEY LARGO	6,00	2,30	MONO	(FB 75)	8.600	
SESSA	MARVEL	6,30	2,20	MONO	(DFB 300)	14.700	
SESSA	21 KEY LIGHT	6,30	2,30	MONO	(DF 205)	12.300	
SESSA	21 KEY LARGO	6,30	2,30	MONO	(FB 145)	13.500	
SESSA	22 OYSTER	6,80	2,45	MONO	(DF 150)	22.700	
SESSA	NINJA	7,05	2,46	MONO	(DFB 300)	18.500	
SESSA	23 KEY LARGO	7,10	2,50	MONO	(FB 150)	14.900	
SESSA	25 KEY WEST	7,50	2,46	MONO	(DFB 300)	22.700	
SESSA	25 KEY WEST	7,50	2,70	MONO	(FB 150)	22.700	
SESSA	26 NINJA	8,00	2,50	MONO	(DFB 2 x 300)	21.500	
SESSA	27 OYSTER	8,05	2,85	MONO	(DB 2 x 145)	54.800	
<b>SILVERTON</b>							
SILVERTON	310 EXPRESS	9,70	3,50	MONO	(DB 2X220)	79.300	
SILVERTON	31 TRI	11,10	3,56	MONO	(DB 2X230)	88.300	
SILVERTON	34 MID CAB	12,00	3,92	MONO	(DB 2X 260)	114.200	
<b>SKIBSPLAST</b>							
SKIBSPLAST	460 TS	4,60	1,97	MONO	(DFB 200)	7.400	
SKIBSPLAST	460 VS	4,60	1,97	MONO	(DFB 200)	7.400	
SKIBSPLAST	490 HT	4,90	2,05	MONO	(DFB 200)	8.000	
SKIBSPLAST	490 VS	4,90	2,05	MONO	(DFB 200)	8.000	
SKIBSPLAST	550	5,50	2,10	MONO	(DFB 200)	10.500	
SKIBSPLAST	560 VS	5,60	2,10	MONO	(DFB 200)	11.100	
SKIBSPLAST	600 HP	6,00	2,30	MONO	(DFB 200)	15.300	
SKIBSPLAST	600 HT	6,00	2,30	MONO	(DFB 200)	15.300	
SKIBSPLAST	600 VS	6,00	2,30	MONO	(DFB 200)	15.300	
SKIBSPLAST	670 VS	6,70	2,50	MONO	(DFB 200)	25.800	
<b>SPORT CRAFT</b>							
SPORT CRAFT	232 SPORTFISH	6,99	2,60	MONO	(DFB 205)	13.800	
SPORT CRAFT	250 FISHMASTER C	7,38	2,44	MONO	(DF 205)	15.300	
SPORT CRAFT	252 FISHMASTER S	7,38	2,44	MONO	(DFB 205)	11.700	
SPORT CRAFT	242 SPORTFISH	7,47	2,60	MONO	(EJE 170)	22.500	
SPORT CRAFT	232 FISHMASTER W	7,47	2,60	MONO	(EJE 150)	15.300	
SPORT CRAFT	270 FISHMASTER S	8,23	3,00	MONO	(EJE 150)	25.700	
SPORT CRAFT	272 SPORTFISH	8,25	3,00	MONO	(EJE 200)	26.900	
SPORT CRAFT	300 FISHMASTER C	8,95	3,00	MONO	(EJE 2 x 150)	33.700	
SPORT CRAFT	300 FISHMASTER S	8,95	3,00	MONO	(EJE 2 x 150)	27.600	
SPORT CRAFT	302 SPORTFISH	8,99	3,00	MONO	(EJE 2 X 140 )	31.900	
SPORT CRAFT	360 FISHMASTER HT	10,97	3,96	MONO	(EJE 2 x 340)	43.000	
<b>STARTFISCHER</b>							
STARTFISCHER	760 PESCA	7,60	2,95	MONO	(EJE 110)	23.600	
STARTFISCHER	760 CR	7,60	2,95	MONO	(EJE 130)	24.900	
STARTFISCHER	840 HIT	8,45	3,03	MONO	(EJE 200)	34.900	
STARTFISCHER	840 FB	8,45	3,03	MONO	(EJE 230)	38.800	
<b>STINGRAY</b>							
STINGRAY	180	5,50	-	MONO	(DFB 130)	9.300	
STINGRAY	190	5,80	-	MONO	(DFB 145)	10.200	
STINGRAY	200CX	6,00	-	MONO	(DB 230)	14.400	
STINGRAY	220 CX	6,50	-	MONO	(DB 230)	17.900	
STINGRAY	220 SX	6,50	-	MONO	(DFB 275)	17.700	
STINGRAY	240 CS	7,10	-	MONO	(DB 275)	21.900	
<b>SUNCRUISER</b>							
SUNCRUISER	34	10,60	3,86	MONO	(DFB 2 x 300)	110.100	
<b>SUNBIRD</b>							

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
SUNBIRD	175 CORSICA	5,05	2,15	MONO		(DFB 300)	6.800
SUNBIRD	170 SL I/O SPIRIT	5,10	2,10	MONO		(DFB 135)	6.500
SUNBIRD	186 CORSICA	5,35	2,20	MONO		(DFB 300)	7.400
SUNBIRD	188 CUDDY	5,35	2,20	MONO		(DFB 300)	8.000
SUNBIRD	184 BARLETTA	5,64	2,34	MONO		(DFB 300)	9.300
SUNBIRD	198 CUDDY	5,75	2,30	MONO		(DFB 300)	9.300
SUNBIRD	195 CORSICA	5,80	2,35	MONO		(DFB 300)	8.000
SUNBIRD	208 CUDDY	5,85	2,44	MONO		(DFB 300)	10.500
SUNBIRD	204 BARLETTA	6,10	2,44	MONO		(DFB 300)	12.300
SUNBIRD	218 EUROSPOORT	6,20	2,44	MONO		(DFB 300)	11.700
SUNBIRD	218 CORSICA	6,30	2,44	MONO		(DFB 300)	10.500
SUNBIRD	218 CUDDY	6,30	2,44	MONO		(DFB 300)	10.500
SUNBIRD	229 BARLETTA	6,90	2,60	MONO		(DFB 300)	22.100
SUNBIRD	228 BARLETTA	6,91	2,60	MONO		(DFB 300)	16.500
SUNBIRD	238 EUROSPOORT	7,06	2,44	MONO		(DFB 500)	18.500
SUNBIRD	230 W I/O NEPTUNE	7,10	2,60	MONO		(DFB 205)	14.100
SUNBIRD	279 BARLETTA	8,18	2,74	MONO		(DFB 2 x 300)	28.800
<b>SUNSEEKER</b>							
SUNSEEKER	OUTLAW	4,55	1,91	MONO		----	2.500
SUNSEEKER	20 MUSTANG	5,90	2,30	MONO		(DFB 160)	12.900
SUNSEEKER	23 SPORT	6,40	2,40	MONO		(DFB 280)	21.500
SUNSEEKER	21 XPS-PORTOFINO	6,55	2,40	MONO		(DFB 280)	15.300
SUNSEEKER	24	6,85	2,50	MONO		(DFB 280)	21.500
SUNSEEKER	343 PORTOFINO	6,95	2,45	MONO		(DFB 260)	24.500
SUNSEEKER	24 MEXICO	7,20	2,50	MONO		(DFB 375)	24.500
SUNSEEKER	25 PORTOFINO	7,31	2,50	MONO		(DFB 375)	23.300
SUNSEEKER	27 HAWK	7,60	2,60	MONO		(DFB 525)	27.600
SUNSEEKER	27 MONTEREY	8,20	2,70	MONO		(DFB 2 x 280)	36.800
SUNSEEKER	28 PORTOFINO	8,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 280)	36.800
SUNSEEKER	29 MOHAWK	8,50	3,00	MONO		(DFB 600)	36.800
SUNSEEKER	31 HAWK	9,60	3,05	MONO		(DFB 2 x 340)	36.800
SUNSEEKER	31 OFFSHORE	9,45	3,00	MONO		(DFB 2 x 450)	55.100
SUNSEEKER	31 PORTOFINO	9,45	3,00	MONO		(DFB 2 x 450)	55.100
SUNSEEKER	32 PORTOFINO	9,80	3,30	MONO		(DFB 2 x 450)	61.300
SUNSEEKER	33 SAN REMO	9,85	3,30	MONO		(DFB 2 x 450)	61.300
SUNSEEKER	34 XPS	10,35	3,50	MONO		(DFB 2 x 450)	61.300
SUNSEEKER	-	10,40	3,50	MONO		(DFB 2 x 340)	61.300
SUNSEEKER	34 PORTOFINO	10,50	3,35	MONO		(DFB 2 x 450)	64.300
SUNSEEKER	35 JAMAICA	10,65	2,95	MONO		(DFB 780)	55.100
SUNSEEKER	35 SAN REMO	10,70	3,35	MONO		(DFB 650)	70.500
SUNSEEKER	36 RAPALLO	10,70	3,50	MONO		(DFB 2 x 340)	73.500
SUNSEEKER	36,5	10,80	3,35	MONO		(DFB 2 x 340)	85.800
SUNSEEKER	37 TOMHAWK	10,95	3,60	MONO		(DFB 2 x 340)	98.000
SUNSEEKER	38 MARTINIQUE	11,20	3,20	MONO		(DFB 2 x 340)	73.500
SUNSEEKER	39 COBRA	11,58	3,65	MONO		(DFB 1200)	244.800
SUNSEEKER	39 MARTINIQUE	11,58	3,04	MONO		(DFB 2 x 340)	85.800
SUNSEEKER	39 SAN REMO	11,58	3,04	MONO		(DFB 1200)	91.800
SUNSEEKER	36 MARTINIQUE	11,60	3,65	MONO		(DFB 2 x 340)	73.500
SUNSEEKER	40	11,70	3,04	MONO		(DFB 1200)	91.800
SUNSEEKER	390 PORTOFINO	11,89	3,65	MONO		----	88.800
SUNSEEKER	40 COMANCHE	12,00	4,00	MONO		(DFB 1000)	122.500
SUNSEEKER	40 TRAVADO	12,00	4,00	MONO		(DFB 1000)	110.100
SUNSEEKER	41 HAWK	12,20	3,96	MONO		(DFB 1200)	134.600
SUNSEEKER	400 PORTOFINO	12,20	4,09	MONO		----	91.800
SUNSEEKER	41 MUSTIQUE	12,60	4,00	MONO		(DFB 2 x 550)	91.800
SUNSEEKER	42 MUSTIQUE	12,65	4,00	MONO		(DFB 2 x 550)	140.800
SUNSEEKER	43 THUNDERHAWK	12,90	4,00	MONO		(DFB 2 x 550)	146.900
SUNSEEKER	43 THUNDERHAWK	13,10	3,30	MONO		(DFB 2 x 550)	104.100
SUNSEEKER	45 APACHE	13,41	3,35	MONO		(DFB 2 x 550)	104.100
SUNSEEKER	50 SUPER HAWK	13,70	4,30	MONO		(DFB 1350)	275.400
SUNSEEKER	46 CAMARGUE	13,86	4,12	MONO		(DFB 2 x 550)	177.400
SUNSEEKER	47 MALIBU	13,86	4,12	MONO		(DFB 2 x 550)	201.900
SUNSEEKER	46	14,00	3,40	MONO		(DFB 2 x 550)	116.300
SUNSEEKER	48 MANHATTAN	14,60	4,40	MONO		----	183.600
SUNSEEKER	48 SUPERHAWK	14,75	3,32	MONO		----	91.800
SUNSEEKER	51 CAMARGUE	14,95	4,40	MONO		----	183.600

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
SUNSEEKER	52 CARIBEAN	15,20	4,00	MONO		(DFB 2 x 750)	195.900
SUNSEEKER	55 CAMARGUE	15,86	4,60	MONO		(DFB 2 x 650)	257.100
SUNSEEKER	58 MANHATTAN	16,80	4,40	MONO		(DFB 2 x 650)	306.100
SUNSEEKER	60 RENEGADE	17,50	4,60	MONO		(DFB 2 x 850)	379.400
SUNSEEKER	63 PREDATOR	18,25	4,85	MONO		(DFB 2 x1000)	520.200
SUNSEEKER	235	19,00	4,85	MONO		(DFB 2 x1100)	428.400
<b>THOMPSON</b>							
THOMPSON	20 TORRENT BR	5,99	2,46	MONO		(DB 205)	8.900
THOMPSON	200 FISHERMAN	5,99	2,46	MONO		(DB 205)	9.000
THOMPSON	240 FISHERMAN	7,21	2,54	MONO		(DB 205)	16.500
THOMPSON	26 TORRENT BR	7,98	2,59	MONO		(DB 300)	17.100
THOMPSON	2800 SANTA CRUZ	8,51	3,05	MONO		(DB 2X 205)	32.200
THOMPSON	3400 SANTA CRUZ	10,10	3,65	MONO		(DB2 X230)	86.200
<b>TROJAN</b>							
TROJAN	290 M.C.	8,60	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	110.100
TROJAN	330	10,00	3,96	MONO		(DFB 2 x 500)	165.300
TROJAN	360	10,97	3,96	MONO		(DFB 2 x 500)	134.600
<b>VETUS</b>							
VETUS	BELLUS 580	5,80	2,17	MONO		(EJE 33)	12.000
VETUS	BELLUS 750	7,50	2,50	MONO		(EJE 72)	20.400
<b>VIKING</b>							
VIKING	20	5,13	1,90	MONO		(DFB 200)	6.200
VIKING	22	6,10	2,23	MONO		(DFB 200)	14.700
VIKING	25	6,70	2,33	MONO		(DFB 200)	18.500
VIKING	31 CRUSADER	7,80	2,45	MONO		(DFB 200)	21.500
VIKING	35	9,30	2,14	MONO		(DFB 2 x 300)	73.500
VIKING	38 CONVERTIBLE	10,67	3,99	MONO		(DFB 2 x 500)	122.500
VIKING	43 OPEN	11,46	4,66	MONO		(DB 2 X 500)	165.300
VIKING	44 MOTOR YACHT	12,60	4,50	MONO		(DFB 2 x 500)	214.300
VIKING	43 CONVERTIBLE	13,10	4,66	MONO		----	214.300
VIKING	41	13,21	4,87	MONO		(DFB 2 x 500)	336.600
VIKING	45 CONQUEST	13,40	4,57	MONO		(DFB 3 x 300)	306.100
VIKING	44 OFFSHORE	13,41	4,87	MONO		(DFB 2 x 750)	336.600
VIKING	48 CONVERTIBLE	14,00	4,87	MONO		(DFB 2 x 300)	336.600
VIKING	47 CONVERTIBLE	14,38	4,72	MONO		(DB 2 X 340)	275.400
VIKING	50 MOTOR YACHT	14,81	4,87	MONO		(DFB 2 x1000)	367.200
VIKING	53 CONVERTIBLE	15,24	4,57	MONO		(DFB 2 x1000)	367.200
VIKING	50 CONVERTIBLE	15,45	4,99	MONO		(DB 2 X 820)	336.600
VIKING	55 MOTOR YACHT	15,90	5,00	MONO		(DFB 2 x1000)	428.400
VIKING	54 SPORT YATCH	16,48	5,31	MONO		(DB2 X 820 )	428.400
VIKING	57 CONVERTIBLE	16,94	5,28	MONO		(DFB 2 x1000)	550.700
VIKING	63 COCKPIT M. Y.	17,10	5,28	MONO		(DFB 2 x1500)	612.000
VIKING	17	17,70	5,50	MONO		----	468.200
VIKING	60 SPORT YATCH	18,31	5,31	MONO		(DB 2 X 820)	459.000
VIKING	63 MOTOR YACHT	20,16	6,30	MONO		(DFB 2 x1500)	734.300
VIKING	72 COCKPIT M. Y.	20,16	6,30	MONO		(DFB 2 x1500)	734.300
VIKING	72 MOTOR YACHT	22,00	6,90	MONO		(DFB 2 x2000)	795.400
<b>WELLCRAFT</b>							
WELLCRAFT	160 CCF	4,90	1,83	MONO		(FB 90)	6.500
WELLCRAFT	170 SPORT	5,10	2,20	MONO		(DFB 300)	9.300
WELLCRAFT	180	5,10	2,20	MONO		(DFB 300)	9.300
WELLCRAFT	180 AMERICAN	5,36	2,20	MONO		(DFB 350)	5.500
WELLCRAFT	18 SPORT	5,43	2,36	MONO		(DFB 300)	8.000
WELLCRAFT	20 EXCALIBUR	5,43	2,36	MONO		(DFB 300)	8.000
WELLCRAFT	185 ELITE	5,54	2,26	MONO		(DFB 300)	6.200
WELLCRAFT	190 CCF	5,54	2,23	MONO		(FB 115)	8.700
WELLCRAFT	18 SCARAB SPRINT	5,56	2,13	MONO		----	7.400
WELLCRAFT	182 ECLIPSE	5,65	2,36	MONO		(DFB 300)	9.300



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	VALOR EUROS
WELLCRAFT	180 FISHERMAN	5,76	2,36	MONO	(DFB 300)		9.300
WELLCRAFT	19 SCARAB YET	5,77	2,13	MONO	( YET 225)		10.800
WELLCRAFT	192 AMERICAN	5,79	2,34	MONO	(DFB 350)		6.200
WELLCRAFT	196	5,88	2,34	MONO	(DFB 300)		10.500
WELLCRAFT	196 ECLIPSE XL	5,94	2,44	MONO	(DFB 350)		9.900
WELLCRAFT	20 FISH	5,95	2,40	MONO	(DFB 300)		9.300
WELLCRAFT	187 ECLIPSE XL	5,97	2,23	MONO	(DFB 300)		12.300
WELLCRAFT	190 AMERICAN DB	5,97	2,23	MONO	(DFB 300)		12.300
WELLCRAFT	210	6,00	2,39	MONO	(DFB 300)		10.500
WELLCRAFT	ECLIPSE 2000 S/SS	6,22	2,49	MONO	(DFB 205)		13.500
WELLCRAFT	20 SPORT	6,25	2,44	MONO	(DFB 300)		10.500
WELLCRAFT	21 SCARAB	6,25	2,44	MONO	(DFB 300)		10.500
WELLCRAFT	197 ECLIPSE XL	6,25	2,39	MONO	(DFB 300)		12.300
WELLCRAFT	200 ELITE	6,25	2,39	MONO	(DFB 300)		12.300
WELLCRAFT	210 COASTAL	6,50	2,51	MONO	(DFB 350)		11.700
WELLCRAFT	V-20 STEPLIFT	6,25	2,44	MONO	(DFB 500)		9.300
WELLCRAFT	V-21 STEPLIFT	6,25	2,44	MONO	(DFB 500)		9.300
WELLCRAFT	ECLIPSE 2150 S/SS	6,27	2,26	MONO	(DFB 205)		14.700
WELLCRAFT	192	6,27	2,44	MONO	(DFB 300)		10.500
WELLCRAFT	210 ELITE	6,27	2,43	MONO	(DFB 300)		14.100
WELLCRAFT	213 SCARAB	6,27	2,43	MONO	(DFB 300)		14.100
WELLCRAFT	233 ECLIPSE XL	6,30	2,39	MONO	(DFB 300)		14.100
WELLCRAFT	215 ECLIPSE XL	6,40	2,44	MONO	(DFB 350)		19.700
WELLCRAFT	186 ECLIPSE XL	6,47	2,43	MONO	(DFB 300)		22.100
WELLCRAFT	23 ARUBA	6,50	2,43	MONO	(DFB 300)		22.100
WELLCRAFT	228 CLF	6,50	2,44	MONO	(DFB 500)		8.300
WELLCRAFT	216 ECLIPSE XL	6,55	2,44	MONO	(DFB 300)		14.100
WELLCRAFT	218 COASTAL	6,55	2,44	MONO	(DFB 300)		14.100
WELLCRAFT	218 CCF	6,62	2,59	MONO	-----		12.300
WELLCRAFT	222	6,74	2,44	MONO	(DFB 350)		15.900
WELLCRAFT	22 SCARAB	6,74	2,44	MONO	(DF 250)		17.300
WELLCRAFT	23 NOVA	6,90	2,49	MONO	(DFB 300)		18.500
WELLCRAFT	230 COASTAL	6,90	2,49	MONO	(DFB 300)		18.500
WELLCRAFT	230 SPORTMAN	6,90	2,49	MONO	(DFB 300)		16.500
WELLCRAFT	23 NOVA EXCEL	7,00	2,44	MONO	(DFB 750)		19.700
WELLCRAFT	25 SPORTSMAN	7,00	2,49	MONO	(DFB 300)		19.100
WELLCRAFT	238 COASTAL	7,05	2,53	MONO	(DFB 750)		21.500
WELLCRAFT	23 SCARAB	7,09	2,44	MONO	(DB 415)		19.400
WELLCRAFT	235 ARUBA	7,10	2,62	MONO	(DFB 300)		17.900
WELLCRAFT	240 ECLIPSE	7,16	2,59	MONO	-----		14.700
WELLCRAFT	260 AFT CABIN	7,22	2,59	MONO	(DFB 300)		24.500
WELLCRAFT	23 NOVA	7,30	2,49	MONO	(DFB 500)		23.300
WELLCRAFT	250 COASTAL	7,30	2,59	MONO	-----		12.900
WELLCRAFT	ECLIPSE 2400	7,42	2,59	MONO	(DFB 260)		21.500
WELLCRAFT	26 ANTIGUA	7,56	2,44	MONO	(DFB 500)		15.300
WELLCRAFT	250 SPORTSMAN	7,56	2,44	MONO	(DFB 300)		15.300
WELLCRAFT	253 SANIBEL	7,56	2,44	MONO	(DFB 300)		15.300
WELLCRAFT	220	7,62	2,59	MONO	-----		11.400
WELLCRAFT	238 CCF	7,70	2,59	MONO	-----		17.300
WELLCRAFT	240 CCF	7,80	2,59	MONO	(FB 200)		16.700
WELLCRAFT	26 NOVA SPYDER	7,84	2,43	MONO	(DFB 2 x 500)		25.800
WELLCRAFT	26 PRIMA	7,84	2,43	MONO	(DFB 2 x 500)		25.800
WELLCRAFT	26 NOVA II	7,93	2,53	MONO	(DFB 500)		23.300
WELLCRAFT	2600 PRIMA	7,95	2,95	MONO	(DFB 300)		23.100
WELLCRAFT	264 COASTAL	8,00	2,59	MONO	(FB 250)		23.100
WELLCRAFT	18 FISH	8,00	2,59	MONO	-----		17.900
WELLCRAFT	26 NOVA SPYDER TW	8,00	2,44	MONO	(DFB 750)		27.000
WELLCRAFT	26 NOVA ST	8,00	2,44	MONO	(DFB 750)		35.000
WELLCRAFT	26 SCARAB SPRINT	8,00	2,37	MONO	(DFB 300)		19.100
WELLCRAFT	27 NOVA III	8,00	2,34	MONO	(DFB 300)		15.900
WELLCRAFT	400 SCARAB	8,00	2,53	MONO	(DFB 750)		30.700
WELLCRAFT	28 MONTECARLO TW	8,40	3,00	MONO	(DFB 500)		39.800
WELLCRAFT	2900 EXPRESS	8,40	3,00	MONO	(DFB 2 x 500)		39.800
WELLCRAFT	27 NOVA-3 TW	8,43	2,48	MONO	(DFB 2 x 300)		20.300
WELLCRAFT	28 MONTE CARLO	8,44	2,78	MONO	(DFB 500)		27.600
WELLCRAFT	28 COASTAL	8,47	2,50	MONO	(DFB 750)		40.400
WELLCRAFT	28 SCARAB EXCEL	8,50	2,89	MONO	(DFB 750)		52.100
WELLCRAFT	266 ANTIGUA	8,60	3,25	MONO	(DFB 300)		46.000

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR EUROS
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
WELLCRAFT	2650 MARTINIQUE	8,60	2,82	MONO	-----		26.400
WELLCRAFT	29 EXPRESS TW	8,61	2,38	MONO	(DFB 500)		24.500
WELLCRAFT	26 SCARAB SPORT	8,71	2,95	MONO	(DFB 500)		46.000
WELLCRAFT	2800 COASTAL	8,71	2,95	MONO	(DFB 500)		46.000
WELLCRAFT	30 MONACO	8,80	3,30	MONO	(DFB 750)		47.200
WELLCRAFT	264 COASTAL	9,00	2,44	MONO	-----		19.700
WELLCRAFT	30 SCARAB-2 TW	9,00	2,43	MONO	(DFB 500)		30.700
WELLCRAFT	31 SCARAB EXCEL	9,00	2,44	MONO	(DFB 750)		51.500
WELLCRAFT	30 SCARAB SPORT	9,02	3,22	MONO	(DFB 500)		50.200
WELLCRAFT	3200 COASTAL	9,02	3,22	MONO	(DFB 2 x 500)		50.200
WELLCRAFT	2800 MONTECARLO	9,04	3,02	MONO	(DFB 2 x 500)		22.700
WELLCRAFT	3000 MONACO	9,20	2,50	MONO	(DFB 2 x 500)		52.100
WELLCRAFT	32 SAN TROP TW	9,47	2,59	MONO	(DFB 2 x 500)		36.800
WELLCRAFT	3200 ST. TROPEZ	9,60	3,25	MONO	(DFB 2 x 500)		61.300
WELLCRAFT	3400 GRAN SPORT	9,65	3,45	MONO	(DFB 2 x 500)		62.500
WELLCRAFT	34 GRAND SPORT TW	9,70	3,60	MONO	(DFB 750)		67.300
WELLCRAFT	3300 COASTAL	9,70	3,60	MONO	(DFB 2 x 500)		46.000
WELLCRAFT	34 SCARAB SUPER SPORT	10,08	2,50	MONO	(DFB 2 x 500)		43.000
WELLCRAFT	34 SCARAB-3 TW	10,08	2,50	MONO	(DFB 2 x 500)		43.000
WELLCRAFT	3300 ST. TROPEZ	10,16	3,86	MONO	(DFB 2 x 500)		53.300
WELLCRAFT	3700 CORSICA	10,27	3,80	MONO	(DFB 2 x 500)		62.500
WELLCRAFT	34 SCARAB EXCEL	10,30	3,85	MONO	(DFB 750)		85.800
WELLCRAFT	36 SCARAB III	10,50	2,54	MONO	(DFB 750)		66.100
WELLCRAFT	38 SCARAB EXCEL	10,90	2,50	MONO	(DFB 2 x 500)		46.000
WELLCRAFT	38 SCARAB-KV TW	11,50	2,60	MONO	(DFB 2 x 500)		46.000
WELLCRAFT	42 EXCALIBUR EAGLE	11,50	2,59	MONO	(DFB 750)		95.600
WELLCRAFT	4300 PORTOFINO	11,90	2,50	MONO	(DFB 2 x 500)		49.000
WELLCRAFT	2600 COASTAL	12,00	2,62	MONO	(DFB 750)		113.300
WELLCRAFT	43 SAN REMO	12,70	2,75	MONO	(DFB 750)		137.800
WELLCRAFT	42 EXCALIBUR TW	12,83	4,40	MONO	(DFB 2 x 500)		122.500
WELLCRAFT	43 SCARAB EXCEL	12,83	4,40	MONO	(DFB 2 x 500)		122.500
WELLCRAFT	46 C M Y	12,83	4,40	MONO	(DFB 3 x 500)		122.500
WELLCRAFT	4300 PORTOFINO TW	12,83	4,40	MONO	(DFB 2 x 500)		122.500
WELLCRAFT	5000 SCARAB METEOR	12,84	4,45	MONO	(DFB 750)		159.100
WELLCRAFT	400 SCARAB TW	13,20	4,40	MONO	(DFB 2 x 300)		122.500
WELLCRAFT	170 CLASSIC	14,78	4,50	MONO	(DFB 2 x 500)		275.400
WELLCRAFT	V-20 SPORT	14,83	4,40	MONO	(DFB 2 x 500)		275.400
<b>WINDY</b>							
WINDY	22 SPORT/DC	6,70	2,45	MONO	(DFB 500)		28.200
WINDY	23 FUNCAB	7,10	2,49	MONO	(DFB 2 x 500)		33.100
WINDY	7500	7,50	2,50	MONO	(DFB 500)		34.400
WINDY	25 FUNCAB	7,65	2,85	MONO	(DFB 2 x 500)		30.700
WINDY	7800	7,80	2,50	MONO	(DFB 500)		39.800
WINDY	8000	8,00	2,83	MONO	(DFB 500)		49.000
WINDY	27	8,36	3,10	MONO	(DFB 500)		49.000
WINDY	8600	8,60	2,90	MONO	(DFB 500)		46.000
WINDY	8600 MC	8,60	2,90	MONO	(DFB 500)		52.100
WINDY	8800	8,80	2,79	MONO	(DFB 2 x 500)		67.300
WINDY	9000	9,00	2,98	MONO	(DFB 2 x 500)		88.800
WINDY	9800	9,80	3,27	MONO	(DFB 2 x 500)		98.000
WINDY	9900 DC	9,90	2,93	MONO	(DFB 2 x 500)		104.100
<b>YARDING YACHTS</b>							
YARDING YACHTS	27	8,22	3,00	MONO	(DFB 750)		61.300
YARDING YACHTS	34	10,95	3,90	MONO	(DFB 750)		153.100
YARDING YACHTS	36	11,60	3,95	MONO	(DFB 750)		183.600
YARDING YACHTS	42	13,40	3,95	MONO	(DFB 750)		220.300

**Precios medios de EMBARCACIONES A VELA usadas durante el primer año posterior a su matriculación**  
**Los precios de las embarcaciones se entienden sin tener en cuenta el valor del motor o equipo de motopropulsión**  
**Valores para el año 2003**

FABRICANTE/ MARCA	M O D E L O	DIMENSIONES (m)		CASCO	P R O P U L S I O N		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>VELA LIGERA</b>							
ARAEZ	VAURIEN	4,08	--	MONO	15,80	--	1.900
ARAEZ	SNIPE	4,72	--	MONO	10,80	--	1.300
BARLOVENTO	BRAM	4,93	--	MONO	--	--	4.300
CENTRO NAUTICO	SKIPPER	4,00	--	MONO	11,00	--	1.900
CENTRO NAUTICO	X 14	4,06	--	MONO	7,20	--	1.900
CENTRO NAUTICO	TRIDENTE	5,00	--	MONO	16,00	--	2.500
CONDOR	20 (ORZA FIJA)	6,00	--	MONO	--	--	4.900
DUCAUTO	GRUMETE V	3,40	--	MONO	--	--	1.300
FIBRESTER	F-400 GT	3,95	--	MONO	--	--	1.300
FIBRESTER	ESTEL	3,98	--	MONO	--	--	1.300
FIBRESTER	ESCANDALOSA (ORZA FIJA)	4,00	--	MONO	--	--	1.300
FIBRESTER	ESCANDALOSA V	4,00	--	MONO	--	--	1.900
FIBRESTER	F-500	4,92	--	MONO	--	--	1.900
FJORD	PESCADOU VELA	4,30	--	MONO	--	--	1.900
FJORD	515 CORSARIO	4,99	--	MONO	--	--	4.300
FLIRT	18	6,48	--	MONO	15,00	--	7.400
GEISHA	GEISHA	6,00	--	MONO	--	--	7.400
HOLDER	9	2,74	--	MONO	3,90	--	1.300
HOLDER	12	3,70	--	MONO	6,30	--	1.300
HOLDER	14	4,16	--	MONO	10,70	--	2.500
IBERICA	BAGUR V	3,90	--	MONO	--	--	1.300
IBERICA	CORSARIO	4,99	--	MONO	--	--	3.700
KL COMPOSITE	VAURIEN	4,08	--	MONO	15,80	--	1.900

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>LASER</b>							
LASER	TOPER	3,40	--	MONO	5,20	--	1.300
LASER	LASER 13	4,05	--	MONO	19,82	--	4.300
LASER	LASER 4.7	4,23	--	MONO	4,74	--	1.300
LASER	LASER ST	4,23	--	MONO	7,06	--	1.900
LASER	LASER II	4,39	--	MONO	21,72	--	4.900
LASER	LASER 16 ST	5,19	--	MONO	25,56	--	5.500
<b>MAHIFRA</b>							
MAHIFRA	MOTH EUROPA	3,55	--	MONO	7,00	--	2.500
MAHIFRA	ESCANDALOSA	4,00	--	MONO	12,00	--	2.500
MAHIFRA	VAURIEN	4,08	--	MONO	15,80	--	2.500
<b>RAMIS</b>							
RAMIS	CLUB 20	5,99	--	MONO	16,55	--	6.200
<b>ROGA</b>							
ROGA	350	3,50	--	MONO	8,00	--	1.900
ROGA	EUROPA	3,55	--	MONO	7,00	--	3.100
ROGA	STEL	3,99	--	MONO	--	--	1.300
ROGA	ESCANDALOSA	4,00	--	MONO	12,00	--	2.500
ROGA	VAURIEN	4,08	--	MONO	15,80	--	1.900
ROGA	420	4,20	--	MONO	19,25	--	3.700
ROGA	FINN	4,50	--	MONO	10,00	--	5.500
ROGA	470	4,70	--	MONO	25,78	--	4.300
<b>WINNER BOATS</b>							
WINNER BOATS	TURWQ MK 10	2,30	--	MONO	3,25	--	1.300
WINNER BOATS	MOTH EUROPA	3,55	--	MONO	7,00	--	2.500
<b>CATAMARANES</b>							
<b>BINARE</b>							
BINARE	BIN A CAT	5,48	--	CATA	13,94	--	4.900
BINARE	FORMULA 20	6,09	--	CATA	21,80	--	6.800
BINARE	TORNADO	6,09	--	CATA	20,65	--	6.800
<b>CATANA</b>							
CATANA	381	11,80	6,60	CATA	75,00	2X20	162.300
CATANA	411	12,40	6,70	CATA	84,00	2X18	246.400
CATANA	44	13,40	7,00	CATA	115,00	2X40	306.500
CATANA	471	14,30	7,50	CATA	105,00	2X40	339.600
CATANA	531	16,15	7,60	CATA	163,00	2X50	473.300
<b>EDEL STRAT</b>							
EDEL STRAT	EDEL CAT 35	10,30	--	CATA	142,00	2X10	55.100
EDEL STRAT	EDEL CAT AVENTURE	11,00	6,00	CATA	69,00	2X10	72.100
EDEL STRAT	SUN SPEED 43	13,00	7,50	CATA	108,00	2X29	138.200
<b>FOTLY</b>							
FOTLY	23 FOTLY	7,00	--	CATA	26,00	2X10	15.900
FOTLY	28 FOTLY	8,50	--	CATA	--	2X15	21.500
<b>FONTAINE PAJOT</b>							
FONTAINE PAJOT	TABAGO 35	10,60	5,85	CATA	68,00	2X10	102.200
FONTAINE PAJOT	ATHENA 38	11,60	6,30	CATA	88,00	2X20	126.200
FONTAINE PAJOT	VENEZIA 42	12,60	6,95	CATA	101,00	2X28	180.300
FONTAINE PAJOT	BAHIA 46	14,00	7,30	CATA	123,00	2X38	264.400



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>HOBIE CAT</b>							
HOBIE CAT	12 HOLDER	3,70	--	CATA	8,10	--	1.300
HOBIE CAT	13 STD	3,90	--	CATA	8,10	--	1.900
HOBIE CAT	13 TURBO	3,90	--	CATA	10,10	--	1.900
HOBIE CAT	14 STD	4,25	--	CATA	10,96	--	2.500
HOBIE CAT	14 SE	4,25	--	CATA	10,96	--	2.500
HOBIE CAT	14 TURBO	4,25	--	CATA	10,96	--	3.100
HOBIE CAT	16 STD/ESCUELA	5,11	--	CATA	20,26	--	3.700
HOBIE CAT	16 SE	5,11	--	CATA	20,26	--	3.700
HOBIE CAT	16 LE	5,11	--	CATA	20,26	--	4.300
HOBIE CAT	17 STD WINNS	5,18	--	CATA	15,60	--	4.300
HOBIE CAT	17 SE/LE	5,18	--	CATA	15,60	--	4.300
HOBIE CAT	18 STD	6,99	--	CATA	22,30	--	4.900
HOBIE CAT	18 SE	6,99	--	CATA	22,30	--	4.900
HOBIE CAT	18 LE	6,99	--	CATA	22,30	--	4.900
HOBIE CAT	18 PIVOTANTE	6,99	--	CATA	22,30	--	5.500
HOBIE CAT	18 FORMULA	6,99	--	CATA	22,30	--	5.500
HOBIE CAT	21 STD WINNS	7,00	--	CATA	30,00	--	8.000
HOBIE CAT	21 SE/LE	7,00	--	CATA	30,00	--	8.700
<b>JEANTOT MARINE</b>							
JEANTOT MARINE	PRIVILEGE 37	11,17	6,56	CATA	82,00	2X18	138.200
JEANTOT MARINE	PRIVILEGE 42	12,80	7,00	CATA	101,00	2X27	204.300
JEANTOT MARINE	PRIVILEGE 45	13,67	7,28	CATA	107,00	2X27	258.400
JEANTOT MARINE	PRIVILEGE 51	15,72	8,05	CATA	132,00	2X27	330.600
JEANTOT MARINE	PRIVILEGE 65	21,45	10,50	CATA	250,00	2X88	1.099.900
<b>KAT</b>							
KAT	10 TONIC	3,05	--	CATA	4,50	--	1.300
KAT	10 FOC	3,05	--	CATA	5,50	--	1.300
KAT	10 JUNIOR	3,05	--	CATA	5,80	--	1.900
KAT	15	4,57	--	CATA	12,00	--	3.100
KAT	17,2	5,18	--	CATA	18,00	--	5.500
KAT	17,2 SPI	5,18	--	CATA	34,30	--	6.200
<b>KL COMPOSITE</b>							
KL COMPOSITE	KAT 28	8,50	--	CATA	41,00	2X18	35.000
<b>LAGOON</b>							
LAGOON	410	12,37	7,09	CATA	89,00	2X27	162.300
LAGOON	47	14,10	7,90	CATA	93,00	2X27	270.500
LAGOON	470	14,10	7,90	CATA	101,00	2X38	276.500
LAGOON	57	16,90	9,20	CATA	145,00	2X48	450.800
LAGOON	67	20,60	10,70	CATA	220,00	2X100	1.051.800
<b>NACRA</b>							
NACRA	5,0 RACE	5,00	--	CATA	19,30	--	4.300
NACRA	5,2	5,20	--	CATA	20,40	--	4.900
NACRA	5,5	5,50	--	CATA	16,00	--	5.500
NACRA	5,5 CB	5,50	--	CATA	16,00	--	7.400
NACRA	5,5 SLOOP	5,50	--	CATA	21,40	--	6.200
NACRA	5,7 RACE	5,70	--	CATA	21,40	--	6.200
NACRA	5,8	5,80	--	CATA	22,50	--	6.200
NACRA	6,0	6,00	--	CATA	24,00	--	6.800
<b>NAUTITECH</b>							
NAUTITECH	395	11,98	6,40	CATA	82,50	2X20	126.200
NAUTITECH	435	13,25	6,60	CATA	90,00	2X30	150.300
NAUTITECH	475	14,30	7,60	CATA	115,50	2X50	216.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>NAVAL FORCE</b>							
NAVAL FORCE	TRIMARAN DROP 26	7,99	6,40	CATA	43,00	--	42.100
NAVAL FORCE	PIANA 30	9,00	5,00	CATA	50,00	2X10	48.100
<b>NEW CAT</b>							
NEW CAT	12 JUNIOR	3,50	--	CATA	8,00	--	1.900
NEW CAT	F1	4,20	--	CATA	12,50	--	2.500
NEW CAT	F2	4,20	--	CATA	11,50	--	2.500
NEW CAT	15 SPECIAL	4,50	--	CATA	14,50	--	2.500
<b>PHANTOM</b>							
PHANTOM	KAT MINI	4,15	--	CATA	9,80	--	2.500
PHANTOM	PHANTOM 16	4,85	--	CATA	15,00	--	3.700
<b>PRINDLE</b>							
PRINDLE	15	4,57	--	CATA	13,10	--	3.700
PRINDLE	15-S	4,57	--	CATA	13,10	--	3.700
PRINDLE	16	4,88	--	CATA	17,80	--	3.700
PRINDLE	18	5,48	--	CATA	20,00	--	4.300
PRINDLE	18-2	5,48	--	CATA	21,70	--	4.900
PRINDLE	18-2 RACE	5,48	--	CATA	21,70	--	5.500
PRINDLE	18-2 MYLAR	5,48	--	CATA	21,70	--	6.200
PRINDLE	19	5,79	--	CATA	23,00	--	6.200
PRINDLE	19 RACE	5,79	--	CATA	23,00	--	6.200
PRINDLE	19 MYLAR	5,79	--	CATA	23,00	--	6.200
<b>ROGA</b>							
ROGA	PATIN	5,60	--	CATA	11,50	--	2.500
<b>TOP CAT</b>							
TOP CAT	15 TOP CAT F 1	4,80	--	CATA	11,00	--	3.100
TOP CAT	15 TOP CAT F 2	4,80	--	CATA	14,00	--	3.100
TOP CAT	18 SPITFIRE DIV-A	5,50	--	CATA	17,30	--	4.900
TOP CAT	18 SPITFIRE OFFSHORE	5,50	--	CATA	20,40	--	4.900
<b>VELEROS</b>							
<b>ALLAN MORGAN</b>							
ALLAN MORGAN	HYLAS 44	13,46	4,11	MONO	80,00	1X60	258.400
ALLAN MORGAN	HYLAS 51	15,45	4,70	MONO	--	1X77	306.500
ALLAN MORGAN	MYSTIC 60	18,30	4,95	MONO	--	1X110	688.200
<b>ALPA</b>							
ALPA	9000	9,10	2,90	MONO	--	--	33.700
ALPA	950	9,50	2,95	MONO	--	--	40.400
ALPA	34	10,12	3,20	MONO	--	--	67.300
ALPA	38	11,30	3,41	MONO	--	--	94.400
ALPA	1150	11,56	3,20	MONO	--	--	101.000
ALPA	42	12,33	3,45	MONO	--	1X25	134.600
<b>ARCHAMBAULT</b>							
ARCHAMBAULT	COCO	6,50	2,70	MONO	34,60	--	15.000
ARCHAMBAULT	SPRINT	6,60	2,29	MONO	23,00	--	9.000
ARCHAMBAULT	SUSPRISE	7,49	2,48	MONO	33,50	--	15.000
ARCHAMBAULT	SPRINT 95	9,48	2,92	MONO	42,60	1X 9	33.100
ARCHAMBAULT	SPRINT 108	10,84	3,28	MONO	52,60	1X18	57.100

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>ARCOA</b>							
ARCOA	520	5,20	2,27	MONO	--	--	3.700
ARCOA	600 JOUET	5,50	2,35	MONO	--	--	3.700
ARCOA	24 JONET	7,03	2,40	MONO	--	1X9	14.100
ARCOA	760 JOUET	7,60	2,70	MONO	--	--	17.300
ARCOA	27 JONET	8,00	3,00	MONO	--	1X9	17.300
ARCOA	820 JOUET	8,20	3,05	MONO	--	--	17.300
ARCOA	920 JOUET	9,20	3,22	MONO	--	--	19.100
ARCOA	940 JOUET M.S.	9,42	3,30	MONO	--	--	39.200
ARCOA	1040 JOUET M.S.	10,40	3,60	MONO	--	--	50.800
ARCOA	1080 JOUET	10,80	3,70	MONO	--	--	53.900
ARCOA	1120 JOUET	11,00	3,80	MONO	--	--	53.900
ARCOA	36 LACOSTE	11,20	3,70	MONO	--	--	81.400
ARCOA	1280 JOUET	12,80	4,26	MONO	--	--	102.900
ARCOA	42 LACOSTE S.T.	12,85	3,94	MONO	--	--	111.500
<b>ASTRAEA</b>							
ASTRAEA	ALBATROS	5,90	2,00	MONO	16,00	--	6.000
ASTRAEA	AZOR	7,49	2,70	MONO	35,50	--	12.000
ASTRAEA	BRENTA 24	7,49	2,48	MONO	85,00	--	21.000
<b>ARPEGE</b>							
ARPEGE	ARPEGE	10,40	--	MONO	--	1X24	21.500
<b>ATALO</b>							
ATALO	L-32	9,75	--	MONO	60,00	1X18	21.500
ATALO	L-45	12,50	--	MONO	96,00	1X44	33.100
<b>ATLANTIS</b>							
ATLANTIS	28	8,10	--	MONO	--	1X12	27.600
<b>BALTIC</b>							
BALTIC	BALTIC 35	10,64	--	MONO	53,00	1X18	158.500
BALTIC	BALTIC 38 DP	11,60	--	MONO	69,00	1X28	250.900
BALTIC	BALTIC 40	12,00	--	MONO	74,00	1X35	273.600
BALTIC	BALTIC 43	13,21	--	MONO	85,00	1X43	338.400
BALTIC	BALTIC 48 DP	14,64	--	MONO	109,00	1X59	382.500
BALTIC	BALTIC 52	16,00	--	MONO	125,00	1X77	436.300
BALTIC	BALTIC 55 DP	16,70	--	MONO	138,00	1X95	457.700
BALTIC	BALTIC 64	19,50	--	MONO	169,00	1X130	545.300
<b>BAVARIA YACHTS</b>							
BAVARIA	29 SPEED	8,95	2,80	MONO	48,00	1X10	35.600
BAVARIA	300	9,55	--	MONO	48,00	1X18	60.100
BAVARIA	32 H	9,95	3,25	MONO	46,00	1X19	47.200
BAVARIA	320	10,18	--	MONO	50,00	1X18	71.700
BAVARIA	34 SPEED	10,42	2,98	MONO	63,00	1X19	61.000
BAVARIA	340	10,75	--	MONO	57,00	1X18	84.400
BAVARIA	36 H	11,45	3,70	MONO	63,00	1X29	59.200
BAVARIA	370	11,65	--	MONO	75,00	1X28	120.700
BAVARIA	38 OCEAN	11,75	3,99	MONO	76,20	1X50	92.600
BAVARIA	38 H	11,85	3,95	MONO	81,00	1X29	71.500
BAVARIA	390	12,15	--	MONO	87,00	1X43	136.600
BAVARIA	41 H	12,75	3,98	MONO	92,00	1X40	106.400
BAVARIA	410	12,88	--	MONO	87,00	1X43	146.900
BAVARIA	430	13,38	--	MONO	92,00	1X100	164.100
BAVARIA	46 H	14,48	4,48	MONO	107,00	1X59	129.800
<b>BELLIURE</b>							
BELLIURE	ENDURANCE 35	10,75	3,40	MONO	112,00	1X50	161.500

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
BELLIURE	39	12,05	--	MONO	73,00	1X36	107.700
BELLIURE	40	12,20	--	MONO	73,00	1X37	135.800
BELLIURE	12.50	12,50	--	MONO	73,00	1X44	113.300
BELLIURE	42	12,80	4,00	MONO	81,50	1X75	174.700
BELLIURE	41	13,50	--	MONO	96,00	1X37	146.900
BELLIURE	48	14,75	4,60	MONO	--	2X200	327.000
BELLIURE	50	15,25	--	MONO	112,00	2X62	282.800
BELLIURE	50 MS	16,35	--	MONO	112,00	1X86	282.800
BELLIURE	63	19,17	--	MONO	174,00	1X120	848.000
BELLIURE	86	26,23	--	MONO	250,00	1X240	1.696.100
<b>BENETEAU</b>							
BENETEAU	CALIFORNIA 4.7	4,70	--	MONO	--	1X18	6.800
BENETEAU	CALIFORNIA 5.5	5,50	--	MONO	--	1X18	8.700
BENETEAU	FIRST 210	6,20	--	MONO	25,20	--	6.600
BENETEAU	CALIFORNIA 6.6	6,60	--	MONO	--	1X18	13.500
BENETEAU	FLASH 700	7,00	--	MONO	--	1X18	13.500
BENETEAU	FIRST 235	7,10	--	MONO	33,00	1X9	17.900
BENETEAU	FIRST CLASS 7	7,10	--	MONO	--	1X18	11.100
BENETEAU	FIRST 24	7,15	--	MONO	--	1X18	17.300
BENETEAU	260 SPIRIT	7,49	2,76	MONO	36,20	1X9	21.200
BENETEAU	25	7,50	2,62	MONO	32,50	--	15.000
BENETEAU	FIRST 260	7,70	--	MONO	38,00	--	15.000
BENETEAU	FIRST CLASS 8	7,85	2,49	MONO	39,00	1X9	22.700
BENETEAU	FIRST 25	7,95	--	MONO	--	1X15	19.700
BENETEAU	FIRST 26	8,50	--	MONO	--	1X15	22.700
BENETEAU	OCEANIS 281	8,70	--	MONO	38,60	--	19.500
BENETEAU	FIRST 29	8,75	--	MONO	--	1X18	39.800
BENETEAU	FIRST 285	8,77	--	MONO	41,00	1X18	39.800
BENETEAU	IDYLLE 8.8	8,80	--	MONO	--	1X36	53.300
BENETEAU	FIRST 300	9,05	--	MONO	52,00	--	21.800
BENETEAU	OCEANIS CLIPPER 311	9,54	3,23	MONO	50,00	1X18	40.600
BENETEAU	OCEANIS 320	9,60	--	MONO	51,00	1X28	61.300
BENETEAU	FIRST 305	9,80	--	MONO	--	1X18	51.500
BENETEAU	FIRST 32 S 5	9,90	--	MONO	56,00	1X28	63.100
BENETEAU	OCEANIS 350	10,30	--	MONO	59,00	1X28	73.500
BENETEAU	FIRST 325	10,40	--	MONO	--	1X28	61.900
BENETEAU	IDYLLE 10.5	10,50	--	MONO	--	1X50	79.600
BENETEAU	OCEANIS 35	10,75	--	MONO	--	1X43	73.500
BENETEAU	FIRST 35 S 5	10,80	--	MONO	64,00	1X43	89.400
BENETEAU	OCEANIS 370	10,85	--	MONO	64,00	1X43	90.000
BENETEAU	FIRST 35	11,00	--	MONO	--	1X45	79.600
BENETEAU	FIRST 38	11,00	--	MONO	--	1X50	101.600
BENETEAU	FIRST 345	11,00	--	MONO	--	1X30	90.000
BENETEAU	IDYLLE 11.5	11,50	--	MONO	--	1X50	101.600
BENETEAU	FIRST 375	11,60	--	MONO	--	1X45	107.700
BENETEAU	OCEANIS 390	11,65	--	MONO	75,00	1X50	110.100
BENETEAU	FIRST 38 S 5	11,70	--	MONO	81,00	1X43	107.700
BENETEAU	FIRST 40.7	11,93	3,75	MONO	98,00	1X40	81.000
BENETEAU	OCEANIS CLIPPER 40 CC	11,98	3,95	MONO	76,00	1X50	113.400
BENETEAU	OCEANIS CLIPPER 411	12,30	3,95	MONO	83,00	1X49	95.700
BENETEAU	FIRST 42	12,46	--	MONO	--	1X75	141.400
BENETEAU	FIRST 405	12,46	--	MONO	--	1X50	129.800
BENETEAU	FIRST 41 S 5	12,50	--	MONO	90,00	1X50	134.600
BENETEAU	FIRST 42 S7	12,70	4,12	MONO	101,00	1X46	117.500
BENETEAU	FIRST 43	12,96	--	MONO	--	1X80	146.300
BENETEAU	OCEANIS 430	12,96	--	MONO	91,00	1X60	157.300
BENETEAU	OCEANIS 440	13,16	--	MONO	100,00	--	89.700
BENETEAU	OCEANIS 44C.C	13,20	--	MONO	102,00	--	99.200
BENETEAU	FIRST 435	13,60	--	MONO	--	1X50	129.200
BENETEAU	FIRST 45 F 5	13,70	--	MONO	111,00	1X80	96.800
BENETEAU	OCEANIS CLIPER 461	13,76	4,12	MONO	100,00	1X66	135.500
BENETEAU	50	14,98	4,48	MONO	126,00	1X85	202.800
BENETEAU	OCEANIS 500	15,30	--	MONO	104,00	1X80	282.800
BENETEAU	FIRST 51	15,53	--	MONO	148,00	1X80	282.800



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>BETPAL</b>							
BETPAL	CRUZ DEL SUR 32	9,75	--	MONO	--	1X22	44.200
<b>BIANCA YACHTS</b>							
BIANCA	MON 830	8,30	--	MONO	28,00	1X24	76.600
BIANCA	MON 291	8,75	--	MONO	38,00	1X27	76.600
BIANCA	BIANCA 320	9,75	--	MONO	45,00	1X18	76.600
BIANCA	MON 331	10,10	--	MONO	42,00	1X34	87.600
BIANCA	MON 341	10,40	--	MONO	63,00	1X27	87.600
BIANCA	BIANCA 107	10,70	--	MONO	54,00	1X18	87.600
BIANCA	MON 391	11,85	--	MONO	72,00	1X44	98.600
BIANCA	BIANCA 420	12,75	--	MONO	98,00	1X44	108.900
BIANCA	MON 431	13,10	--	MONO	112,00	1X24	108.900
BIANCA	COLUMB 521	13,80	--	MONO	95,00	1X77	120.700
BIANCA	BIANCA 520	15,20	--	MONO	122,00	1X44	142.000
<b>BRISA</b>							
BRISA	32	9,75	3,25	MONO	54,10	1X25	40.300
BRISA	35	10,60	3,58	MONO	63,20	1X34	48.700
BRISA	38 CC	11,43	3,62	MONO	76,50	1X45	95.600
BRISA	BRISA 38	11,80	--	MONO	76,00	1X50	76.600
BRISA	40	11,87	3,82	MONO	76,50	1X45	70.900
BRISA	44 CC	13,25	4,00	MONO	95,50	1X45	115.400
<b>CANTIERE DEL PARDO</b>							
CANTIERE DEL PARDO	343 GRAND. SOLEIL	10,40	--	MONO	--	1X30	72.900
CANTIERE DEL PARDO	37 GRAND SOLEIL	11,30	3,78	MONO	70,70	1X28	87.700
CANTIERE DEL PARDO	42 GRAND SOLEIL	12,19	4,05	MONO	91,00	1X43	153.300
CANTIERE DEL PARDO	39 GRAND. SOLEIL	12,50	--	MONO	--	1X60	96.800
CANTIERE DEL PARDO	42 GRAND. SOLEIL	12,60	--	MONO	--	1X60	105.300
CANTIERE DEL PARDO	45 GRAND. SOLEIL	13,40	--	MONO	--	1X70	145.700
CANTIERE DEL PARDO	46.3 GRAND SOLEIL	13,98	4,40	MONO	127,30	1X63	166.500
CANTIERE DEL PARDO	46 GRAND. SOLEIL	14,00	--	MONO	--	1X85	186.000
CANTIERE DEL PARDO	50 GRAND SOLEIL	14,99	4,30	MONO	131,00	1X62	246.400
CANTIERE DEL PARDO	52 GRAND. SOLEIL	15,70	--	MONO	--	1X120	242.400
CANTIERE DEL PARDO	M.ONE GRAND SOLEIL	18,89	5,35	MONO	234,00	1X125	745.300
<b>CAMPER &amp; NICHOLSON</b>							
CAMPER & NICHOLSON	40 AC NICHOLSON	12,19	--	MONO	87,00	1X36	196.500
CAMPER & NICHOLSON	476 NICHOLSON	14,45	--	MONO	342,00	1X80	217.900
CAMPER & NICHOLSON	58 NICHOLSON	17,55	--	MONO	192,00	1X120	240.000
CAMPER & NICHOLSON	83 NICHOLSON	23,30	--	MONO	420,00	1X177	327.400
<b>CAVADELO</b>							
CAVADELO	BETIL 27	8,28	--	MONO	--	1X10	33.100
CAVADELO	BETIL 31	9,39	--	MONO	--	1X15	38.000
CAVADELO	BETIL 38	11,50	--	MONO	--	1X30	49.000
<b>CCYD</b>							
CCYD	CCYD 70	21,33	--	MONO	220,00	2X130	654.100
CCYD	CCYD 75	22,77	--	MONO	250,00	2X150	709.200
CCYD	CCYD 85	26,56	--	MONO	300,00	2X200	763.000
CCYD	CCYD 120	37,00	--	MONO	556,00	1X980	818.700
<b>COMAR</b>							
COMAR	COMET 910	9,10	--	MONO	--	1X20	20.300
COMAR	COMET 910 PLUS	9,20	--	MONO	--	1X22	21.500
COMAR	COMET 301	9,30	--	MONO	--	1X22	22.700
COMAR	COMET 303	9,50	--	MONO	--	1X22	25.800
COMAR	COMET 1000	9,80	--	MONO	--	1X22	25.800
COMAR	COMET 333	10,30	--	MONO	--	1X25	36.200

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
COMAR	COMET 1050	10,50	--	MONO	--	1X25	36.200
COMAR	COMET 11	10,80	--	MONO	--	1X25	36.200
COMAR	COMET 111	11,10	--	MONO	--	1X45	36.200
COMAR	COMET 375	11,50	--	MONO	--	1X60	40.400
COMAR	COMET 12	12,60	--	MONO	--	1X60	48.400
COMAR	COMET 420	13,00	--	MONO	--	1X60	80.800
COMAR	GENESI	13,10	--	MONO	--	1X60	96.800
COMAR	COMET 13	13,30	--	MONO	--	1X80	60.700
COMAR	COMET 14	14,00	--	MONO	--	1X80	72.900
COMAR	COMET 460	14,20	--	MONO	--	1X80	96.800
<b>COMFORT YACHTS</b>							
COMFORT	32 COMFORTINA	9,50	--	MONO	60,00	1X18	38.000
COMFORT	38 COMFORTINA	11,65	--	MONO	84,00	1X28	44.200
<b>CONYPLEX</b>							
CONYPLEX	35 S	10,55	3,40	MONO	54,50	1X29	90.200
CONYPLEX	37 S	11,25	3,60	MONO	72,40	1X40	108.200
CONYPLEX	40 S	12,00	3,85	MONO	78,30	1X59	159.300
CONYPLEX	43 S	13,00	4,00	MONO	91,36	1X78	192.300
CONYPLEX	46 S	14,14	4,20	MONO	101,11	1X100	225.400
<b>DAIMIO</b>							
DAIMIO	795	7,95	--	MONO	--	1X18	15.900
DAIMIO	825	8,25	--	MONO	--	1X18	19.100
<b>DEHLER</b>							
DEHLER	28	8,50	--	MONO	40,00	1X10	38.000
DEHLER	31	9,40	--	MONO	53,00	1X18	46.000
DEHLER	33 CLASSIC	9,99	2,99	MONO	57,10	1X9	54.700
DEHLER	35 CRUISING	10,50	3,30	MONO	62,00	1X18	74.200
DEHLER	34	10,60	--	MONO	61,00	1X27	60.100
DEHLER	36	11,00	--	MONO	70,00	1X18	99.800
DEHLER	36 DB	11,00	--	MONO	84,00	1X18	108.900
DEHLER	36 CWS	11,00	--	MONO	90,00	1X18	101.600
DEHLER	37 CWS	11,20	--	MONO	90,00	1X18	106.500
DEHLER	37 CRUISING	11,20	3,50	MONO	66,00	1X27	97.500
DEHLER	38	11,80	--	MONO	71,00	1X28	101.600
DEHLER	39 CWS	12,10	--	MONO	95,00	1X43	114.500
DEHLER	41 CRUISING	12,45	3,90	MONO	82,00	1X50	128.300
DEHLER	43 CMS	13,30	3,95	MONO	92,00	1X48	186.900
<b>DELFIN</b>							
DELFIN	28	8,60	--	MONO	--	1X40	21.500
<b>DYNAMIQUE YACHTS</b>							
DYNAMIQUE	47	14,70	--	MONO	105,00	1X80	217.900
DYNAMIQUE	52	15,30	--	MONO	105,00	1X80	273.600
DYNAMIQUE	58	18,20	--	MONO	171,00	1X120	654.100
DYNAMIQUE	62	19,20	--	MONO	234,00	1X120	763.000
DYNAMIQUE	80	24,00	--	MONO	360,00	1X240	818.700
<b>DUFOUR YACHTS</b>							
DUFOUR	1800	8,10	--	MONO	--	1X10	14.700
DUFOUR	28	8,30	--	MONO	--	1X12	24.500
DUFOUR	28 EX/ST	8,70	--	MONO	--	1X12	35.000
DUFOUR	284 TROPHY	8,86	2,98	MONO	--	--	38.300
DUFOUR	30 INTEGRAL	8,95	3,00	MONO	42,00	--	32.500
DUFOUR	30 CLASSIC	8,99	3,00	MONO	47,00	--	31.900
DUFOUR	304 TROPHY	9,10	3,30	MONO	--	--	50.800
DUFOUR	32 INTEGRAL	9,70	3,30	MONO	56,00	--	43.600

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
DUFOUR	31	9,80	--	MONO	--	1X18	40.400
DUFOUR	334 TROPHY	10,04	3,34	MONO	56,80	1 X 18	55.600
DUFOUR	35 CLASSIC	10,45	3,48	MONO	62,00	1 X30	63.000
DUFOUR	38 CLASSIC	11,45	3,85	MONO	74,00	1X50	69.300
DUFOUR	41 CLASSIC	11,95	3,98	MONO	82,00	1X50	89.600
DUFOUR	414 TROPHY	12,15	3,95	MONO	82,00	--	121.700
DUFOUR	45 CLASSIC	14,00	4,30	MONO	118,00	1X59	121.400
DUFOUR	48 PRESTIGE	14,70	4,62	MONO	118,00	1X60	281.000
DUFOUR	54 CA PRESTIGE	16,07	4,99	MONO	147,00	1X85	459.600
DUFOUR	56 CC PRESTIGE	16,63	4,95	MONO	154,00	1X85	466.800
DUFOUR	65 PRESTIGE	19,70	5,50	MONO	271,00	1X150	803.700
DUFOUR	80 LOCKWIND	23,50	5,60	MONO	290,00	2X120	1.118.500
<b>ELAN</b>							
ELAN	19	5,80	--	MONO	23,00	1X10	12.300
ELAN	33	10,35	--	MONO	54,00	1X20	46.000
ELAN	43	13,45	--	MONO	98,00	1X44	114.500
<b>ETAP YACHTING</b>							
ETAP	20	6,05	--	MONO	--	1X6	12.900
ETAP	22 i	6,78	--	MONO	23,00	1X8	19.100
ETAP	22 i	6,78	2,47	MONO	23,40	--	15.800
ETAP	23 i L	7,00	2,49	MONO	26,88	--	19.500
ETAP	23	7,36	--	MONO	--	1X8	21.500
ETAP	26 i	8,25	2,78	MONO	30,20	--	31.300
ETAP	28 i	8,58	--	MONO	44,00	1X18	44.200
ETAP	28 i	8,58	3,15	MONO	43,57	1x18	39.700
ETAP	30	9,10	--	MONO	50,00	1X18	49.000
ETAP	30 i	9,35	3,16	MONO	37,00	1x18	41.200
ETAP	32 i	9,73	3,42	MONO	54,60	1x18	60.100
ETAP	35 i	10,62	3,51	MONO	59,85	1x28	81.700
ETAP	38 i	11,30	--	MONO	73,00	1X24	114.500
ETAP	38 i	12,57	3,87	MONO	71,18	1x32	101.600
<b>FIBERTECNIC</b>							
FIBERTENIC	EUREKA	9,42	--	MONO	44,00	1X8	15.900
<b>FIBRESPORT</b>							
FIBRESPORT	SOMO S-20	6,00	--	MONO	21,00	1X18	12.300
FIBRESPORT	SOMO 20 (ORZA MOVIL)	6,60	--	MONO	--	1X18	11.700
FIBRESPORT	SOMO 20-S (ORZA FIJA)	6,60	--	MONO	--	1X18	9.300
FIBRESPORT	SOMO 24	6,90	--	MONO	--	1X18	14.700
FIBRESPORT	SOMO 27	8,30	--	MONO	--	1X18	22.700
FIBRESPORT	SOMO 28	8,80	--	MONO	--	1X18	24.500
FIBRESPORT	SOMO 29	8,80	--	MONO	--	1X18	28.200
<b>FRAU</b>							
FRAU	8	8,00	--	MONO	--	1X9	12.300
<b>FURIA YACHTS</b>							
FURIA	25	7,96	--	MONO	--	1X9	19.700
FURIA	26	8,33	--	MONO	--	1X18	21.500
FURIA	28	8,70	--	MONO	--	1X12	24.500
FURIA	302	9,26	--	MONO	48,00	1X25	36.200
FURIA	32	10,25	--	MONO	--	1X18	33.100
FURIA	332	10,25	--	MONO	58,00	1X25	51.500
FURIA	1000	10,40	--	MONO	57,00	1X50	44.800
FURIA	37	11,85	--	MONO	--	1X31	46.000
FURIA	382	11,85	--	MONO	78,00	1X42	76.600
FURIA	44	13,38	--	MONO	112,00	1X55	130.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>GALAPAGOS</b>							
GALAPAGOS	29	9,00	--	MONO	--	1X60	21.500
GALAPAGOS	31	10,00	--	MONO	--	1X60	25.100
<b>GALLART</b>							
GALLART	13.50	13,40	--	MONO	112,00	2X65	217.900
<b>GIBERT MARINE</b>							
GIBERT MARINE	SIRENITA 55	5,50	2,45	MONO	14,80	--	9.000
GIBERT MARINE	SERENITA 55	5,70	--	MONO	15,00	1x9	6.200
GIBERT MARINE	GIB' SEA 234	6,53	2,49	MONO	25,80	--	12.600
GIBERT MARINE	SERENITA 65	6,70	--	MONO	15,00	1x9	14.700
GIBERT MARINE	GIB' SEA 242	7,30	--	MONO	32,00	1x9	21.500
GIBERT MARINE	GIB' SEA 262	7,49	--	MONO	40,00	1x9	17.900
GIBERT MARINE	GIB' SEA 264	7,75	2,95	MONO	36,50	1X18	20.400
GIBERT MARINE	GIB' SEA 282	8,30	--	MONO	39,00	1x18	44.200
GIBERT MARINE	GIB'SEA 302	8,95	3,30	MONO	47,00	1X18	37.900
GIBERT MARINE	GIB'SEA	9,50	--	MONO	--	1x18	44.800
GIBERT MARINE	GIB' SEA 312	9,50	--	MONO	48,00	--	55.100
GIBERT MARINE	GIB' SEA 334	9,75	3,43	MONO	58,90	1X27	54.100
GIBERT MARINE	GIB' SEA 352 MASTER	10,40	--	MONO	61,00	1x27	77.800
GIBERT MARINE	GIB' SEA 362	10,55	3,55	MONO	62,00	1X48	71.500
GIBERT MARINE	GIB' SEA 106	11,30	--	MONO	--	1x25	65.500
GIBERT MARINE	GIB' SEA 372 MASTER	11,45	--	MONO	70,00	1x27	89.400
GIBERT MARINE	GIB' SEA 414	12,15	3,95	MONO	100,00	1X48	104.000
GIBERT MARINE	GIB' SEA 402 MASTER	12,40	--	MONO	78,00	1x50	130.400
GIBERT MARINE	GIB' SEA 422	12,60	--	MONO	94,00	1x50	136.600
GIBERT MARINE	GIB' SEA 444	13,57	4,05	MONO	112,00	1X48	134.600
GIBERT MARINE	GIB' SEA 442	13,70	--	MONO	112,00	1x50	150.000
GIBERT MARINE	GIB' SEA 472	13,80	4,30	MONO	109,00	1X48	162.300
GIBERT MARINE	GIB' SEA MASTER 48	14,15	4,38	MONO	114,00	1X85	189.300
GIBERT MARINE	GIB' SEA MASTER 52	15,60	4,60	MONO	149,00	--	250.600
GIBERT MARINE	GIB' SEA 522	16,00	--	MONO	150,00	1x80	280.200
<b>HALLBERG RASSY</b>							
HALLBERG RASSY	HR 31	9,62	3,30	MONO	46,20	1X18	57.100
HALLBERG RASSY	HR 34	10,28	3,42	MONO	55,00	1X28	77.500
HALLBERG RASSY	HR 36	10,31	3,55	MONO	65,00	1X57	108.200
HALLBERG RASSY	HR 39	12,22	3,76	MONO	75,00	1X57	147.200
HALLBERG RASSY	HR 42	13,22	3,95	MONO	89,00	1X76	186.300
HALLBERG RASSY	HR 46	14,71	4,32	MONO	100,00	1X95	252.400
HALLBERG RASSY	HR 53	16,44	4,64	MONO	130,70	1X145	354.600
<b>HANSE</b>							
HANSE	291	8,90	2,70	MONO	33,70	1X10	22.200
HANSE	301	8,99	2,78	MONO	40,50	1X10	25.800
HANSE	331	10,80	3,08	MONO	54,80	1X18	46.300
<b>HUNTER MARINE</b>							
HUNTER	240	7,35	2,50	MONO	23,60	--	13.200
HUNTER	260 CB	7,85	2,73	MONO	26,96	--	19.700
HUNTER	28 HUNTER	8,40	--	MONO	--	1x18	21.500
HUNTER	280	8,46	2,93	MONO	35,34	--	38.500
HUNTER	310	9,40	3,30	MONO	50,60	1X18	51.800
HUNTER	340	10,20	3,54	MONO	53,50	1X27	66.400
HUNTER	376	11,35	3,83	MONO	78,69	1X36	90.600
HUNTER	410	12,33	4,09	MONO	81,20	1X50	114.600
HUNTER	43	12,95	4,23	MONO	90,20	1X50	142.100
HUNTER	450	13,49	4,27	MONO	91,14	1X78	163.000
<b>J.BOATS</b>							
J.BOATS	J22	6,86	2,44	MONO	21,00	--	10.500



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
J.BOATS	J24	7,31	2,74	MONO	24,00	--	16.400
J.BOATS	J80	7,96	2,48	MONO	32,00	1 X 4	18.800
J.BOATS	J92	9,10	3,00	MONO	50,00	1 X 9	34.300
J.BOATS	J105	10,50	3,30	MONO	54,00	--	70.500
J.BOATS	J32	10,79	3,55	MONO	59,00	1X 28	84.400
J.BOATS	J120	12,04	3,66	MONO	70,00	1X 28	137.900
J.BOATS	J42	12,30	3,70	MONO	72,00	1X 43	152.200
J.BOATS	J130	12,94	3,88	MONO	--	1X 43	171.100
<b>JEANNEAU</b>							
JEANNEAU	SUN FAST 17	5,02	--	MONO	12,00	1X80	3.700
JEANNEAU	SUN FAST 20	6,10	--	MONO	18,00	1X80	5.200
JEANNEAU	SUN WAY21	6,50	--	MONO	23,00	1X6	11.700
JEANNEAU	BAHIA	6,93	--	MONO	--	1X18	11.700
JEANNEAU	JOD 24	7,20	2,47	MONO	63,70	--	13.500
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 24	7,20	2,50	MONO	27,00	--	16.200
JEANNEAU	TONIC 23	7,30	--	MONO	30,00	1X16	20.300
JEANNEAU	EOLIA	7,50	--	MONO	--	1X18	22.700
JEANNEAU	FANTASIA Q	8,30	--	MONO	--	1X16	17.300
JEANNEAU	FANTASIA 27	8,30	--	MONO	35,00	1X16	17.300
JEANNEAU	SUN ODDISSEY 29.2	8,50	3,00	MONO	38,00	1X9	31.700
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 28.1	8,50	--	MONO	38,00	1X80	16.500
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 30	8,99	--	MONO	44,00	1X80	24.500
JEANNEAU	SUN DREAM 28	9,00	--	MONO	44,00	1X18	44.800
JEANNEAU	SUN FAST 32	9,35	3,30	MONO	53,40	1X19	46.900
JEANNEAU	SUN LIGHT 31	9,45	--	MONO	48,00	1X18	52.100
JEANNEAU	ATTALIA	9,70	--	MONO	--	1X18	39.200
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 34.2	9,95	3,29	MONO	55,60	1X29	50.300
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 33.1	9,98	--	MONO	53,01	1X80	35.000
JEANNEAU	SUN LIBERTY 34	10,33	--	MONO	61,00	1X27	101.600
JEANNEAU	ESPACE 990	10,35	--	MONO	--	1X18	63.100
JEANNEAU	SUN RISE 34	10,55	--	MONO	--	1X18	81.400
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 36.2	10,65	3,75	MONO	61,40	1X29	65.500
JEANNEAU	ESPACE 1000 Q	10,65	--	MONO	--	1X50	73.500
JEANNEAU	SUN DANCE 36	11,00	--	MONO	70,00	1X27	93.800
JEANNEAU	VOYAGE 11,20	11,00	--	MONO	75,00	1X27	96.200
JEANNEAU	SUN SHINE 36 Q	11,10	--	MONO	--	1X18	73.500
JEANNEAU	SUN SHINE 38 DP	11,10	--	MONO	--	1X18	90.000
JEANNEAU	SUN FAST 36	11,11	3,49	MONO	74,80	1X29	75.100
JEANNEAU	SELECCION 37	11,35	--	MONO	--	1X18	56.300
JEANNEAU	ESPACE 1100	11,50	--	MONO	--	1X50	85.200
JEANNEAU	SUN CHARM 39	11,99	--	MONO	85,00	1X50	107.700
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 40 D.S	12,20	3,95	MONO	76,10	1X40	89.600
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 42.2	12,30	4,10	MONO	87,80	1X50	104.000
JEANNEAU	SUN FIZZ Q.SLOOP	12,30	--	MONO	--	1X18	101.000
JEANNEAU	SUN FAST 42	12,45	3,91	MONO	102,90	1X50	114.200
JEANNEAU	SUN LEGENDE 41	12,45	--	MONO	88,00	1X55	120.100
JEANNEAU	VOYAGE 12,50	12,50	--	MONO	81,00	1X55	134.600
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 42 CC	12,80	4,10	MONO	87,20	1X59	123.400
JEANNEAU	SUN MAGIC 44	13,33	--	MONO	98,00	1X55	160.900
JEANNEAU	ESPACE 1300 Q	13,50	--	MONO	--	1X50	164.100
JEANNEAU	SUN KISS	13,75	--	MONO	--	1X55	175.000
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 45.1	13,80	--	MONO	93,00	1X80	83.200
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 47 BC	14,00	--	MONO	112,40	1X80	118.700
JEANNEAU	SUN KISS 47	14,45	--	MONO	105,00	1X55	181.200
JEANNEAU	TRINIDAD SLOOP Q	14,50	--	MONO	--	1X50	175.000
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 52.2	14,94	4,85	MONO	128,00	1X88	209.900
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 51	14,99	--	MONO	124,65	1X80	160.600
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 51	15,35	--	MONO	120,00	1X80	283.400
JEANNEAU	SUN FAST 52	15,56	--	MONO	135,40	1X80	147.800
JEANNEAU	LAGOON 55	16,50	--	MONO	150,00	1X88	181.200
<b>KIRIE</b>							
KIRIE	FEELING 286	8,93	--	MONO	43,00	1X9	33.100
KIRIE	FEELING 306	9,02	3,15	MONO	--	1X18	37.900
KIRIE	FEELING 850	9,45	--	MONO	--	1X18	44.800

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
KIRIE	FEELING 326	9,90	--	MONO	54,00	1X18	60.100
KIRIE	FEELING 960	10,00	--	MONO	--	1X18	49.000
KIRIE	FEELING 346	10,40	--	MONO	64,00	1X28	68.700
KIRIE	FEELING 356	10,55	3,50	MONO	64,00	--	63.000
KIRIE	FEELING 10,90	11,10	--	MONO	71,00	1X28	85.200
KIRIE	FEELING 386	11,50	4,03	MONO	78,00	1X50	80.200
KIRIE	FEELING 416	12,50	--	MONO	84,00	1X44	130.400
KIRIE	FEELING 426	12,60	--	MONO	104,00	1X44	136.600
KIRIE	FEELING 486	13,68	4,46	MONO	89,30	1X50	148.400
KIRIE	FEELING 446	13,80	--	MONO	95,00	1X55	164.100
KIRIE	FEELING 13,50	14,00	--	MONO	107,00	1X50	190.400
<b>KL COMPOSITE</b>							
KL COMPOSITE	KELT 24	7,55	--	MONO	25,00	1X18	15.900
KL COMPOSITE	KELT 29	8,65	--	MONO	--	1X18	36.200
<b>LARSEN</b>							
LARSEN	28	8,88	--	MONO	44,00	--	43.000
LARSEN	34	10,40	--	MONO	44,00	--	49.000
<b>L M</b>							
LM	27	8,20	--	MONO	--	1X36	35.000
LM	31	9,30	--	MONO	--	1X45	44.200
<b>MARINE PROJET</b>							
MARINE PROJET	MOODY S 31	9,68	3,25	MONO	42,00	1X18	61.900
MARINE PROJET	MOODY 36	11,20	3,73	MONO	62,00	1X40	99.200
MARINE PROJET	MOODY S 38	11,89	3,95	MONO	84,00	1X40	118.700
MARINE PROJET	MOODY 40	12,24	4,05	MONO	77,00	1X50	141.200
MARINE PROJET	MOODY 46	14,06	4,40	MONO	106,00	1X78	234.400
<b>MAXI YACHTS</b>							
MAXI YACHTS	MAXI 100	10,20	3,25	MONO	59,00	1X18	63.100
MAXI YACHTS	MAXI 340	10,20	3,25	MONO	55,00	1X18	67.300
MAXI YACHTS	MAXI 34	10,20	3,25	MONO	55,00	1X28	68.500
MAXI YACHTS	MAXI 380	11,50	3,75	MONO	73,00	1X48	126.200
MAXI YACHTS	MAXI 38	11,50	3,75	MONO	73,00	1X48	129.200
<b>MCGREGOR</b>							
MCGREGOR	26	7,87	2,40	MONO	33,50	1X50	14.700
<b>M G YACHTING</b>							
MG	25 MG SPRING	7,80	--	MONO	31,00	1X18	15.900
<b>MONOTIPO, SA</b>							
MONOTIPO	9 FORTUNA	9,00	--	MONO	39,00	1X18	33.700
<b>MOTYVEL</b>							
MOTYVEL	700 FLASH	7,00	--	MONO	28,00	1X18	21.500
<b>MYABCA</b>							
MYABCA	31 DELFIN VELA	9,80	--	MONO	--	1X24	21.500
<b>NAUTOR'S SWAN</b>							
NAUTOR'S SWAN	36 SWAN	11,16	--	MONO	59,00	1X28	87.600
NAUTOR'S SWAN	43 SWAN	13,09	--	MONO	105,00	1X45	108.900
NAUTOR'S SWAN	46 SWAN	14,36	--	MONO	116,00	1X53	130.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
NAUTOR'S SWAN	53 SWAN	16,06	--	MONO	159,00	1X87	153.100
NAUTOR'S SWAN	59 SWAN	17,92	--	MONO	200,00	1X87	174.400
NAUTOR'S SWAN	61 SWAN	18,44	--	MONO	200,00	1X114	186.000
NAUTOR'S SWAN	65 SWAN	19,84	--	MONO	240,00	1X119	196.500
NAUTOR'S SWAN	651 SWAN	19,98	--	MONO	248,00	1X119	207.500
NAUTOR'S SWAN	86 SWAN	26,15	--	MONO	--	1X192	273.600
<b>NORAY</b>							
NORAY	27 NORAY	8,00	--	MONO	--	1X12	21.500
NORAY	31 NORAY	10,00	--	MONO	--	1X18	28.800
<b>NORTH WIND</b>							
NORTH WIND	315 NORTH WIND	9,60	--	MONO	54,00	1X25	28.800
NORTH WIND	34 MISTRAL	10,20	--	MONO	56,00	1X36	76.600
NORTH WIND	35 NORTH WIND	10,60	--	MONO	63,00	1X35	77.800
NORTH WIND	36 NORTH WIND	10,82	--	MONO	--	1X40	80.800
NORTH WIND	405 NORTH WIND	12,34	--	MONO	--	1X55	81.400
NORTH WIND	41 NORTH WIND	12,50	--	MONO	98,00	1X6	98.600
NORTH WIND	435 NORTH WIND	13,25	--	MONO	96,00	1X66	98.600
NORTH WIND	44	13,30	4,10	MONO	101,00	1X59	223.900
NORTH WIND	47 NORTH WIND	14,25	--	MONO	112,00	1X100	164.100
NORTH WIND	50	15,10	4,50	MONO	123,00	1X70	285.800
NORTH WIND	55	16,75	4,98	MONO	147,00	1X130	436.800
NORTH WIND	56	16,98	--	MONO	165,00	1X130	174.400
NORTH WIND	62	18,60	5,13	MONO	169,00	1X150	682.300
NORTH WIND	70	21,33	5,86	MONO	235,00	1X200	1.202.800
<b>OMEGA</b>							
OMEGA	23 PUMA	7,05	--	MONO	--	1X6	12.300
OMEGA	26 PUMA	7,98	--	MONO	--	1X12	19.100
OMEGA	27 PUMA	8,30	--	MONO	42,00	1X16	31.300
OMEGA	29 PUMA	9,00	--	MONO	54,00	1X28	38.000
OMEGA	350 PUMA	10,70	--	MONO	68,00	1X32	68.700
OMEGA	PUMA MV FUTURA	10,98	--	MONO	68,00	1X45	78.400
OMEGA	341 PUMA	11,00	--	MONO	--	1X42	56.300
OMEGA	32 PUMA	11,50	--	MONO	--	1X28	46.000
OMEGA	34 PUMA	12,00	--	MONO	--	1X28	55.100
OMEGA	38 PUMA	12,60	--	MONO	--	1X28	60.100
OMEGA	435 PUMA C	13,13	--	MONO	--	1X28	85.200
OMEGA	435 PUMA	13,50	--	MONO	103,00	1X50	103.500
OMEGA	47 PUMA	14,00	--	MONO	112,00	1X75	65.500
<b>OYSTER YACHTS</b>							
OYSTER YACHTS	42	12,19	3,91	MONO	88,40	1X59	275.000
OYSTER YACHTS	45	13,51	4,27	MONO	105,10	1X59	348.600
OYSTER YACHTS	485	14,05	4,27	MONO	114,40	1X80	441.700
OYSTER YACHTS	49	14,93	4,27	MONO	107,40	1X80	467.300
OYSTER YACHTS	55	16,84	4,80	MONO	155,40	1X80	549.900
OYSTER YACHTS	61	18,59	5,14	MONO	202,90	1X130	961.600
<b>PLASTIVELA</b>							
PLASTIVELA	KUDU	7,60	--	MONO	--	1X15	15.900
PLASTIVELA	MOUSE	9,00	--	MONO	--	1X20	20.300
<b>POLIKEA</b>							
POLIKEA	STREAM 550	5,50	--	MONO	37,00	1X2	9.300
<b>PRODISSENY</b>							
PRODISSENY	900 ATLAS	9,20	--	MONO	--	1X28	33.100
PRODISSENY	1000 ATLAS	10,40	--	MONO	--	1X28	55.100
PRODISSENY	1100 ATLAS	11,90	--	MONO	--	1X55	81.400

FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
PRODISSENY	1200 ATLAS	12,20	--	MONO	--	1X72	103.500
PRODISSENY	1400 ATLAS	14,02	--	MONO	--	1X100	142.000
<b>PRONAUTICA 92</b>							
PRONAUTICA 92	32 ALTAMAR	9,39	--	MONO	54,00	1X23	15.900
PRONAUTICA 92	34/35 ALTAMAR	10,40	--	MONO	62,00	1X35	21.500
PRONAUTICA 92	47 ALTAMAR	15,20	--	MONO	--	1X50	49.000
PRONAUTICA 92	50 ALTAMAR	16,60	--	MONO	123,00	1X100	55.100
<b>RO</b>							
RO	300 SAIL	9,00	3,20	MONO	53,00	--	37.300
<b>SAGA</b>							
SAGA	24 SAGA	7,30	--	MONO	--	1X36	25.100
SAGA	27 SAGA	8,20	--	MONO	--	1X36	44.200
<b>SAILART</b>							
SAILART	17 TOP	5,10	2,30	MONO	14,00	--	7.700
SAILART	18 TOP	5,50	2,45	MONO	18,50	--	8.900
<b>SAKE</b>							
SAKE	SAKE	8,10	--	MONO	--	1X18	15.900
<b>SALVORA</b>							
SALVORA	AXIL 34	10,28	3,30	MONO	--	1X18	42.100
<b>SILENTCRAFT</b>							
SILENTCRAFT	700 ESTRELLA	7,20	--	MONO	--	1X9	9.300
SILENTCRAFT	NANTUCKET CLIPPER	10,00	--	MONO	--	1X12	33.100
<b>SILTALA YACHT</b>							
SILTALA	33 NAUTICAT	10,50	--	MONO	--	1X90	108.900
SILTALA	36 NAUTICAT	11,05	--	MONO	--	1X80	153.100
SILTALA	38 NAUTICAT	11,60	--	MONO	--	1X80	196.500
SILTALA	40 NAUTICAT	12,15	--	MONO	--	1X120	240.000
SILTALA	43 NAUTICAT	12,95	--	MONO	--	1X65	283.400
SILTALA	44 NAUTICAT	13,15	--	MONO	--	2X130	305.300
SILTALA	52 NAUTICAT	14,55	--	MONO	--	2X130	327.400
<b>SIROCO</b>							
SIROCO	SIROCO MK II	10,50	--	MONO	--	1X24	21.500
<b>TORNADO</b>							
TORNADO	31 TORNADO	10,30	--	MONO	--	1X32	21.500
<b>UNNA</b>							
UNNA	20 TOURING	6,06	2,50	MONO	19,50	--	11.000
UNNA	20 SUNSHINE	6,06	2,50	MONO	19,50	--	13.200
UNNA	24 TOURING	7,00	2,48	MONO	25,00	--	15.900
UNNA	24 SUNSHINE	7,00	2,48	MONO	25,00	--	17.700
UNNA	31 TOURING	9,40	3,00	MONO	54,20	1X10	49.300
UNNA	31 SUNSHINE	9,40	3,00	MONO	54,20	1X10	56.500
<b>VIVACITY</b>							
VIVACITY	VIVACITY	6,10	--	MONO	--	1X18	12.300



FABRICANTE/ MARCA	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		2003 VALOR Euros
		ESLORA	MANGA		Vela (m <sup>2</sup> )	Motor (NxCV)	
<b>WRIGHTON</b>							
WRIGHTON	BI LOUP 66	6,60	2,49	MONO	25,00	--	16.200
WRIGHTON	BI LOUP 77 NV	7,49	2,50	MONO	35,00	--	20.100
WRIGHTON	BI LOUP 88	8,80	3,00	MONO	51,00	--	30.700
WRIGHTON	BI LOUP 102	10,20	3,33	MONO	60,40	1X27	52.300
<b>X YACHTS</b>							
X YACHTS	X - 79	7,96	--	MONO	--	1X12	11.700
X YACHTS	X - 95	9,25	--	MONO	--	1X18	21.500
X YACHTS	X - 302	9,35	--	MONO	52,70	--	29.400
X YACHTS	X - 99	10,00	--	MONO	62,20	1X18	27.600
X YACHTS	X - 102	10,02	--	MONO	--	1X18	44.200
X YACHTS	X - 3/4 TON	10,06	--	MONO	--	1X16	49.000
X YACHTS	X - 332	10,31	--	MONO	68,21	--	36.800
X YACHTS	X - 362	11,00	--	MONO	72,75	--	48.400
X YACHTS	IMX 38	11,40	--	MONO	89,09	--	61.900
X YACHTS	X - 382	11,50	--	MONO	88,30	--	62.500
X YACHTS	X - 402	12,10	--	MONO	--	1X24	108.900
X YACHTS	X-1 TON	12,13	--	MONO	--	1X24	108.900
X YACHTS	X - 412	12,51	--	MONO	100,50	--	75.900
X YACHTS	X - 442	13,50	--	MONO	120,40	--	112.100
X YACHTS	X - 482	14,50	4,31	MONO	110,00	1X75	263.200
X YACHTS	X - 512	15,59	--	MONO	157,52	--	185.400
X YACHTS	X - 612	18,29	--	MONO	214,60	--	294.900

**ANEXO III****MOTORES MARINOS**

Valoración base del motor marino con su posible transmisión (fuera borda, intra borda, fuera-intra borda).  
Por C.V. de potencia mecánica real, según combustible:

	Gasolina (Euros/C.V. real)	Diesel (Euros/C.V. real)
Hasta 50 C.V.....	42,07	72,12
Por cada C.V. más.....	27,05	42,07

En las embarcaciones se procederá a valorar por separado el buque sin motor y la motorización.

El valor consignado en la relación es el correspondiente al del barco sin motorización y servirá de base para la actualización según los porcentajes de valoración en función de la antigüedad en cada caso, según sean embarcaciones a vela o a motor.

El valor base de la motorización, complementaria en el caso de embarcaciones a vela y fundamental en las embarcaciones a motor, se obtendrá, según la valoración base del motor marino, actualizándolo según los porcentajes de valoración en función de la antigüedad del equipo propulsor en cada caso.

El valor actualizado total se obtiene por la suma de los valores actualizados de embarcaciones sin motor y motores marinos obtenidos anteriormente.

Porcentajes de valoración determinados en función de los años de utilización a aplicar a los precios medios fijados por el Ministerio de Economía y Hacienda para embarcaciones y motores marinos:

Años de uso	Embarcaciones (sin motor)		Motores marinos con su transmisión
	A vela	A motor	
Hasta 1 año .....	100	100	100
Más de 1 año, hasta 2	95	85	85
Más de 2 años, hasta 3	89	72	72
Más de 3 años, hasta 4	78	61	61
Más de 4 años, hasta 5	70	52	52
Más de 5 años, hasta 6	60	44	44
Más de 6 años, hasta 7	55	37	37
Más de 7 años, hasta 8	40	32	32
Más de 8 años, hasta 9	38	27	27
Más de 9 años, hasta 10	35	23	23
Más de 10 años, hasta 11	30	19	19
Más de 11 años, hasta 12	25	16	16
Más de 12 años, hasta 13	20	14	14
Más de 13 años, hasta 14	15	12	12
Más de 14 años .....	10	10	10

**ANEXO IV**

Porcentajes determinados en función de los años de utilización a aplicar a los precios fijados por el Ministerio de Economía y Hacienda, para vehículos de turismo, todo terreno y motocicletas ya matriculados:

Años de uso	Porcentajes
Hasta 1 año .....	100
Más de 1 año, hasta 2 .....	84
Más de 2 años, hasta 3 .....	67
Más de 3 años, hasta 4 .....	56
Más de 4 años, hasta 5 .....	47
Más de 5 años, hasta 6 .....	39
Más de 6 años, hasta 7 .....	34
Más de 7 años, hasta 8 .....	28
Más de 8 años, hasta 9 .....	24
Más de 9 años, hasta 10 .....	19
Más de 10 años, hasta 11 .....	17
Más de 11 años, hasta 12 .....	13
Más de 12 años .....	10

El importe que resulte de la aplicación de los porcentajes anteriores, se reducirá al 70 por 100 cuando el vehículo transmitido hubiese estado dedicado exclusivamente durante más de seis meses desde la primera matriculación definitiva, a las actividades de enseñanza de conductores mediante contraprestación o de alquiler de vehículos, sin conductor, o bien tuviera la condición, según la legislación vigente, de taxi, autotaxi o autoturismo.