

I. Disposiciones generales

MINISTERIO DE DEFENSA

28427 *ORDEN 212/1996, de 11 de diciembre, por la que se modifica la Orden 21/1993, de 10 de marzo, por la que se organiza el Servicio de Búsqueda y Salvamento Aéreo.*

La Orden 21/1993, de 10 de marzo, sobre organización del Servicio de Búsqueda y Salvamento Aéreo (SAR), modificó, debido a las nuevas circunstancias, la dependencia, estructura y funcionamiento de dicho servicio, anteriormente adscrito a la Agrupación del Cuartel General del Ejército del Aire, haciéndolo depender, de forma directa, del Jefe del Estado Mayor del Ejército del Aire y designando como Jefe del SAR a un Oficial Superior del Cuerpo General, Escala Superior, de dicho ejército.

El actual número de unidades dependientes de la Jefatura SAR y su despliegue en la totalidad del territorio nacional, requieren la necesaria coordinación operativa con diversos organismos externos al Ejército del Aire, incluyendo algunos pertenecientes a otros Ministerios, lo que ha producido un notable incremento de la actividad con respecto al momento de publicación de la citada Orden 21/1993.

En efecto, la intensificación de relaciones internacionales ha implicado la participación en un cada vez mayor número de ejercicios y maniobras en el ámbito SAR, que junto a la prestación de servicios a la Marina Mercante, con la próxima asunción de las misiones de Salvamento Marítimo y el futuro desarrollo de la capacidad SAR de Combate (CSAR) en unidades dependientes de la Jefatura SAR, todo ello hace conveniente elevar el nivel de mando de dicha Jefatura al de Oficial General del Cuerpo General.

En su virtud, dispongo:

Primero.

Se modifica el apartado primero de la Orden 21/1993, de 10 de marzo, sobre organización del servicio de búsqueda y salvamento aéreo, en el sentido siguiente:

«Primero. La Jefatura del Servicio de Búsqueda y Salvamento Aéreo, en dependencia directa del Jefe del Estado Mayor del Ejército del Aire, será desempeñada por un Oficial General o un Oficial Superior del Cuerpo General, Escala Superior, de dicho ejército, correspondiéndole además de las funciones establecidas en el Decreto de 17 de junio de 1955, los cometidos de estudiar, elaborar y proponer para su aprobación por la citada autoridad en relación con el Servicio de Búsqueda y Salvamento Aéreo:

La doctrina, tácticas, técnicas y procedimientos de empleo.

Los planes de instrucción, adiestramiento y ejercicios.

Los programas de evaluación del estado de preparación de las Unidades de Centros de Búsqueda y Salvamento Aéreo.

Los planes operativos de empleo precisos para el cumplimiento de los convenios vigentes y la satisfacción de las necesidades operativas de las Fuerzas Armadas en tiempo de paz.»

Segundo.

La presente Orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 11 de diciembre de 1996.

SERRA REXACH

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y HACIENDA

28428 *ORDEN de 16 de diciembre de 1996 por la que se aprueban los precios medios de venta aplicables en la gestión de los Impuestos sobre Transmisiones Patrimoniales y Actos Jurídicos Documentados y sobre Sucesiones y Donaciones.*

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 General sobre Sucesiones. Dichos precios medios de venta han venido siendo actualizados para los diferentes años por sucesivas Ordenes ministeriales. 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 en la transmisión de embarcaciones y aeronaves usadas, que se aprobaron con el anexo II de la mencionada Orden, teniendo en cuenta el porcentaje que correspondiese en función de los años de utilización de la embarcación o aeronave que se recogían en el anexo III. Por su parte, la Orden de 18 de diciembre de 1992, en su anexo IV, estableció una nueva tabla de porcentajes en función de los años de utilización de los vehículos de turismo, todo terreno y motocicletas ya matriculados. La última de dichas actualizaciones se ha llevado a efectos por Orden de 14 de diciembre de 1995.

Por otra parte, la Orden de 29 de abril de 1994, por la que se aprueba el nuevo modelo de declaración-liquidación que debe utilizarse en las transmisiones de determinados medios de transporte usados sujetas al Impuesto sobre Transmisiones Patrimoniales y Actos Jurídicos Documentados, establece en su apartado segundo, dos, que para la práctica de la liquidación se podrá tomar en consideración los precios medios de venta establecidos anualmente por Orden.

Por lo tanto, hoy procede hacer lo mismo para 1997 actualizando los mencionados precios de venta y los porcentajes.

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 1995 quedan sustituidas a todos los efectos por las que se recogen en los anexos I, II, III y IV de la presente Orden.

Segundo.—Los precios medios de venta que se aprueban por esta disposición serán utilizables como medio de comprobación en la gestión del Impuesto sobre Sucesiones y Donaciones.

Disposición final.

La presente Orden entrará en vigor el día 1 de enero de 1997.

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

Madrid, 16 de diciembre de 1996.

DE RATO Y FIGAREDO

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

ANEXO I

Precios medios de vehículos de turismo usados durante el primer año posterior a su primera matriculación.
Valores para el ejercicio 1.997

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilindr.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
ALEKO	2141	1.569	4	74 CV	11,52	750
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.3	1.351	4	88/90 CV/INY CAT	10,53	1.000
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.5	1.490	4	95/98/105 CV (4x4)	11,16	1.100
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.5 4x4 GIARDINETTA SW	1.490	4	95 CV FAMILIAR 4x4	11,16	1.350
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.7	1.712	4	110/132/137 CV	12,13	1.250
ALFA ROMEO	ALFA 33-1.7 IE-16V/PERM 4	1.712	4	132/137 CV INY/16V(4x4)/CAT	12,13	1.400
ALFA ROMEO	ALFA 75-1.6	1.566	4	95 CV CARB	11,50	900
ALFA ROMEO	ALFA 75-1.6 IE/LEMANS	1.566	4	107 CV INY ELEC	11,50	1.200
ALFA ROMEO	ALFA 75-1.8	1.778	4	105 CV CARB	12,41	1.000
ALFA ROMEO	ALFA 75-1.8 /INY	1.778	4	122/155 CV INY/TURBO	12,41	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.0 TD	1.995	4	95 CV DIESELTURB-VM-80-A	13,30	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.0 TS(TWIN SPARK)	1.962	4	148 CV INY	13,17	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.0i	1.962	4	122/148 CV CARB/INY	13,17	1.300
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.4 TD	2.393	4	112 CV DIESELTURB-VM-81-A	14,83	1.700
ALFA ROMEO	ALFA 75-2.5 Q.V.	2.495	4	156 CV INY	15,21	1.400
ALFA ROMEO	ALFA 75-3.0/AMERICA	2.959	6	190 CV INY	19,82	1.800
ALFA ROMEO	ALFA 90-1.8	1.778	4	122 CV INY	12,41	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.0-V6	1.997	6	150 CV INY	15,65	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.0/MOTRONIC	1.962	4	148 CV INY	13,17	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.4 TD	2.393	4	112 CV DIESELTURB-VM-81-A	14,83	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.5 Q.O.	2.492	6	166 CV INY	17,88	1.600
ALFA ROMEO	ALFA 90-2.5 S/Q.O.	2.495	4	156 CV INY	15,21	1.600
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.4/BASE/LUXE	1.351	4	90 CV	10,53	1.400
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.6	1.596	4	103 CV	11,63	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.7-16V	1.712	4	130 CV	12,13	1.700
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.7-16V L ELEGANTE	1.712	4	129 CV	12,13	1.900
ALFA ROMEO	ALFA 145 1.9-TD/2.0-TD/TD L ELEGANT.	1.929	4	90 CV DIESEL TURBO i.d.	13,04	1.700
ALFA ROMEO	ALFA 145 2.0i 16V QUADRIFOGLIO	1.970	4	150 CV	13,20	2.000
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.4/BASE	1.351	4	90 CV	10,53	1.300
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.6/LUXE	1.596	4	103 CV	11,63	1.400
ALFA ROMEO	ALFA 146 1.7-16V L/LUXE ELEGANCE	1.712	4	130 CV/129 CV	12,13	1.900
ALFA ROMEO	ALFA 146 2.0 16V Li.	1.970	4	150 CV	13,20	2.000
ALFA ROMEO	ALFA 146 2.0-TD/BASE/L	1.929	4	90 CV DIESEL TURBO i.d.	13,04	1.700
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.6 TS(TWIN SPARK)	1.598	4	120 CV INY TWIN SPARK	11,64	1.500
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.7 TS(TWIN SPARK)	1.749	4	115 CV INY TWIN SPARK	12,29	1.600
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.8 TS LUXE	1.773	4	126 CV INY TWIN SPARK	12,39	1.900
ALFA ROMEO	ALFA 155 1.8 TS(TWIN SPARK)	1.773	4	126 CV INY TWIN SPARK	12,39	1.800
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 Q4-TURBO/S	1.995	4	190/186 CV INY TURBO 4x4	13,30	3.100
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 TD	1.925	4	92 CV DIESELTURBO	13,02	1.900
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0 TS(TWIN SPARK)	1.995	4	143 CV INY TWIN SPARK	13,30	2.000
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.0-16V(TWIN SPARK)	1.970	4	150 CV INY TWIN SPARK	13,20	2.100
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.5 TURBO	2.500	4	125 CV DIESELTURBO-VM-84	15,23	2.400
ALFA ROMEO	ALFA 155 2.5 V6	2.492	6	166 CV INY	17,88	2.700
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.0 TS LUXE/SUPER	1.995	4	146 CV	13,30	2.500
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.0 TS/BASE/CLIMA	1.995	4	148 CV	13,30	2.100
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.0 V6-TURBO	1.996	6	210 CV INY TURBO	15,65	2.900
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.5 TD	2.500	4	125 CV DIESELTURB-VM-84-A	15,23	2.700
ALFA ROMEO	ALFA 164 2.5 TD SUPER	2.500	4	125 CV DIESELTURB-VM-84-A	15,23	3.100
ALFA ROMEO	ALFA 164 3.0 V6 24V Q.V.	2.959	6	230 CV INY 24V TURBO	19,82	4.000
ALFA ROMEO	ALFA 164 3.0 V6 24V Q4 (4 WD)	2.959	6	230 CV INY 24V TURBO 4x4	19,82	4.800
ALFA ROMEO	ALFA 164 3.0 V6 INY	2.959	6	185/210 CV INY/TURBO/24V	19,82	3.200
ALFA ROMEO	ALFA GTV-2.0	1.962	4	126 CV INY	13,17	1.800
ALFA ROMEO	ALFA GTV-2.0 16V TS	1.970	4	150 CV INY 16V	13,20	2.900
ALFA ROMEO	ALFA GTV-2.0 V6 TB	1.996	6	200 CV INY 24V TURBO	15,65	3.500
ALFA ROMEO	ALFA GTV-2.5 V6	2.492	6	166 CV INY	17,88	2.100
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.2	1.186	4	63 CV	9,74	1.000
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.2 SUPER	1.286	4	63 CV	10,22	1.000
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.3 TI/SPRINT VELOCE	1.351	4	79 CV INYECCION	10,53	1.100
ALFA ROMEO	ALFASUD 1.5	1.490	4	95/105 CV INY	11,16	1.250
ALFA ROMEO	ALFETTA 1.6	1.570	4	95 CV	11,52	1.200
ALFA ROMEO	ALFETTA 2.0 TURBO DIESEL	1.995	4	95 CV DIESELTURB-VM-80-A	13,30	1.000
ALFA ROMEO	ALFETTA 2.4 TURBO DIESEL	2.393	4	112 CV DIESELTURB-VM-81-A	14,83	1.100
ALFA ROMEO	ALFETTA-2.0/Q.V.	1.962	4	122 CV	13,17	1.200
ALFA ROMEO	GIULIETTA 1.3	1.357	4	88 CV	10,56	900
ALFA ROMEO	GIULIETTA 1.8	1.778	4	105 CV	12,41	1.000
ALFA ROMEO	GIULIETTA 2.0 TURBO DIESEL	1.995	4	DIESELTURBO-VM-80-A	13,30	1.000
ALFA ROMEO	GIULIETTA 2.0/TURBO AUTO DELTA	1.962	4	126 CV INY/TURBO	13,17	1.150
ALFA ROMEO	SPIDER 1.6	1.570	4	95 CV	11,52	1.500

MARCA	MODELO - TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0	1.962	4	126 CV INY	13,17	1.700
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0 16V TS	1.970	4	150 CV INY	13,20	3.100
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0 16V TS LUJO	1.970	4	150 CV INY	13,20	3.400
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0 IE	1.962	4	126 CV INY	13,17	2.600
ALFA ROMEO	SPIDER 2.0 Q.V./SLVELOCE	1.962	4	126 CV INY	13,17	2.200
ALFA ROMEO	SPIDER 3.0 V6	2.959	6	192 CV INY	19,82	4.000
ALFA ROMEO	SPRINT 1.3	1.351	4	88 CV	10,53	1.000
ALFA ROMEO	SPRINT 1.5 Q.V.	1.490	4	95 CV	11,16	1.400
ALFA ROMEO	SPRINT 1.7 Q.V.	1.779	4	105 CV	12,42	1.600
ASTON MARTIN	3.2 DB7	3.239	6	340 CV	20,92	13.000
ASTON MARTIN	5.3 VIRAGE COUPE	5.341	8	335 CV	31,69	21.000
ASTON MARTIN	5.3 VOLANTE CABRIO	5.341	8	335 CV	31,69	22.000
ASTON MARTIN	5.3 VANTAGE	5.341	8	557 CV	31,69	27.000
AUDI	80 1.3-C	1.296	4	60 CV	10,27	1.100
AUDI	80 1.6	1.588	4	54/75 CV/DIESEL/TURBO	11,67	1.800
AUDI	80 1.6	1.595	4	75 CV	11,67	1.600
AUDI	80 1.8 COUPE GL/SPECIAL	1.781	4	112 CV INY	12,40	1.700
AUDI	80 1.8 E/SPECIAL	1.781	4	112 CV INY	12,40	1.800
AUDI	80 1.8 GTE/QUATTRO (4x4)	1.781	4	90/112 CV/INY/CARB/(4x4)	12,43	2.500
AUDI	80 1.9 CD	1.921	5	136 CV INY	14,22	1.900
AUDI	80 1.9 TDI/TD/AVANT	1.896	4	90 CV DIESEL	12,90	2.400
AUDI	80 2.0	1.984	4	115 CV INY	13,26	1.900
AUDI	80 2.0 16 V	1.984	4	115 CV INY	13,26	2.500
AUDI	80 2.0 16 V-QUATTRO	1.984	4	115 CV INY	13,26	2.800
AUDI	80 2.0-GTE/COUPE GT	1.994	5	115 CV INY	14,54	1.900
AUDI	80 2.1-COUPE GT	2.144	5	138 CV INY	15,18	2.100
AUDI	80 2.1-QUATTRO (4X4)	2.144	5	138 CV INY 4x4	15,18	2.600
AUDI	80 2.2-AVANT RS2 QUATTRO	2.226	5	315 CV INY TURBO	15,53	7.000
AUDI	80 2.2-AVANT S2 QUATTRO	2.226	5	230 CV INY TURBO	15,53	5.000
AUDI	80 2.3 QUATTRO	2.309	5	133 CV INY 4x4	15,88	3.000
AUDI	80 2.3/AUTOMAT	2.309	5	133 CV INY/AUT	15,88	2.400
AUDI	80 2.6 QUATTRO	2.518	6	150 CV INY 4x4	17,99	3.100
AUDI	80 2.6 AVANT	2.598	6	150 CV INY	18,33	3.000
AUDI	80 2.6 AVANT QUATTRO	2.598	6	150 CV INY	18,33	3.500
AUDI	80 2.6/AUT	2.598	6	150 CV INY	18,33	2.800
AUDI	80 2.8 V6	2.771	6	174 CV INY	19,05	3.100
AUDI	80 2.8 V6 QUATTRO	2.771	6	174 CV INY 4x4	19,05	3.300
AUDI	90-2.0-20V FRONTAL/SPORT	1.994	5	130 CV 20V	14,54	3.300
AUDI	90-2.0-20V QUATT/SPORT	1.994	5	130 CV 20V 4x4	14,54	3.400
AUDI	90-2.0-20V/20V-E	1.994	5	130 CV 20V	14,54	3.000
AUDI	90-2.0-E	1.994	5	115 CV INY	14,54	2.100
AUDI	90 2.2-CD/E/AUT	2.226	5	138 CV INY	15,53	2.500
AUDI	90-2.2-QUATTRO (4X4)	2.226	5	138 CV INY 4x4	15,53	3.400
AUDI	90-2.3-20V	2.309	5	150 CV 20V	15,88	3.200
AUDI	90-2.3-20V QUATTRO	2.309	5	150 CV 20V 4x4	15,88	3.600
AUDI	90-2.3-E/SPORT	2.309	5	133 CV INY	15,88	2.800
AUDI	100-1.8	1.781	4	90 CV	12,43	1.500
AUDI	100 1.9 CC	1.921	5	136 CV INY	14,22	1.400
AUDI	100-1.9/COUPE/COUPE GT-5S	1.921	5	136 CV INY	14,22	1.800
AUDI	100 2.0	1.984	4	115 CV INY	13,26	2.500
AUDI	100 2.0 CC-DIESEL	1.986	5	70 CV DIESEL	14,50	1.600
AUDI	100 2.0 CD TD	1.986	5	95 CV DIESEL TURBO	14,50	2.200
AUDI	100 2.0 CD-DIESEL	1.986	5	70 CV DIESEL	14,50	2.000
AUDI	100 2.0 D	1.986	5	70 CV DIESEL	14,50	1.600
AUDI	100 2.0 COUPE GT	1.994	5	115 CV INY	14,54	2.200
AUDI	100 2.1 QUATTRO (4X4)	2.144	5	182 CV INY TURBO 4x4	15,18	4.500
AUDI	100 2.1 QUATTRO SPORT (4X4)	2.133	5	182 CV INY TURBO 4x4	15,14	4.000
AUDI	100 2.1/CD	2.144	5	110/138 CV INY	15,18	2.300
AUDI	100 2.1/COUPE GT	2.144	5	138 CV INY	15,18	2.500
AUDI	100 2.2 CD AVANT	2.226	5	137 CV INY ABS A.A.	15,53	3.000
AUDI	100 2.2 CD/CD AUTOMATICO	2.226	5	137 CV	15,53	2.500
AUDI	100 2.2 E/E AUTOMATICO/AVANT	2.226	5	137 CV/INY/AUT	15,53	2.900
AUDI	100 2.2 S.2	2.226	5	220 CV INY TURBO	15,53	4.600
AUDI	100 2.2 S.4	2.226	5	230 CV INY TURBO	15,53	5.000
AUDI	100 2.3 E AVANT QUATTRO	2.309	5	133 CV INY 4x4	15,88	3.600
AUDI	100 2.3 E AVANT/AUT	2.309	5	133 CV INY	15,88	3.200
AUDI	100 2.3 E QUATTRO	2.309	5	133 CV INY 4x4	15,88	3.400
AUDI	100 2.3 E/AUT	2.309	5	133 CV INYECCION	15,88	2.800
AUDI	100 2.5 TDI/AVANT	2.461	5	115 CV DIESEL	16,49	3.600
AUDI	100 2.6 V6	2.598	6	150 CV INY	18,33	3.000
AUDI	100 2.6 V6 AVANT QUATTRO	2.598	6	150 CV INY 4x4	18,33	3.700
AUDI	100 2.6 V6 AVANT/AUT	2.598	6	150 CV INY	18,33	3.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
AUDI	100 2.6 V6 QUATTRO	2.598	6	150 CV INY 4x4	18,33	3.600
AUDI	100 2.8 V6 E AVANT QUATTRO	2.771	6	174 CV INY 4x4	19,05	4.000
AUDI	100 2.8 V6 E/AUT.-AVANT	2.771	6	174 CV INY	19,05	3.500
AUDI	200 1.8 COUPE GL	1.781	4	112 CV INY	12,43	1.600
AUDI	200 1.9 COUPE GT-5-S	1.921	5	136 CV INY	14,22	1.600
AUDI	200 2.1 QUATTRO (4x4)	2.144	5	144 CV 4x4	15,18	4.000
AUDI	200 2.1 SE/ST	2.144	5	182 CV INY TURBO	15,18	3.800
AUDI	200 2.2 TURBO/QUATTRO	2.226	5	220 CV INY/TURBO/AUT/(4x4)	15,53	4.000
AUDI	200 3.6 V-8 AUT	3.562	8	250 CV INY 4x4	24,85	6.300
AUDI	3.6 V-8/AUT	3.562	8	250 CV INY 4X4	24,85	6.500
AUDI	4.2 V-8/AUT	4.172	8	280 CV INY 4x4	27,32	7.500
AUDI	A3 1.8	1.781	4	125 CV	12,43	2.150
AUDI	A3.1.8 TURBO	1.781	4	150 CV	12,43	2.300
AUDI	A4 1.8	1.781	4	125 CV	12,43	2.500
AUDI	A4 1.8 TURBO	1.781	4	150 CV	12,43	2.800
AUDI	A4 1.8 TURBO QUATTRO/SPORT	1.781	4	150 CV/4x4	12,43	3.100
AUDI	A4 1.9 TDi	1.896	4	90 CV	12,90	2.500
AUDI	A4 1.9 TDi 110 CV	1.896	4	110 CV	12,90	2.700
AUDI	A4 1.9 TDi AVANT	1.896	4	110 CV	12,90	2.900
AUDI	A4 1.9 TDi AVANT AUT	1.896	4	110 CV	12,90	3.000
AUDI	A4 2.6	2.598	6	125 CV	18,33	3.000
AUDI	A4 2.6 QUATTRO	2.598	6	125 CV 4x4	18,33	3.200
AUDI	A4 2.6 V6	2.598	6	150 CV	18,33	3.100
AUDI	A4 2.6 V6 AVANT	2.598	6	150 CV	18,33	3.300
AUDI	A4 2.6 V6 QUATTRO	2.598	6	150 CV 4x4	18,33	3.300
AUDI	A4 2.6 V6 QUATTRO AVANT	2.598	6	150 CV 4x4	18,33	3.500
AUDI	A4 2.8	2.771	6	125 CV	19,05	3.600
AUDI	A4 2.8 QUATTRO	2.771	6	125 CV 4x4	19,05	3.900
AUDI	A4 2.8 V6	2.771	6	174 CV	19,05	3.700
AUDI	A4 2.8 V6 QUATTRO	2.771	6	174 CV 4x4	19,05	4.000
AUDI	A6 2.2-S-6	2.226	5	230 CV INY	15,53	5.400
AUDI	A6 2.3	2.309	5	133 CV	15,88	3.000
AUDI	A6 2.5 TDi 140 CV	2.461	5	140 CV	16,49	3.700
AUDI	A6 2.5 TDi 140 CV AVANT	2.461	5	140 CV	16,49	4.000
AUDI	A6 2.5 TDi 140 CV QUATTRO	2.461	5	140 CV 4x4	16,49	4.100
AUDI	A6 2.5 TDi 140 CV QUATTRO AVANT	2.461	5	140 CV 4x4	16,49	4.300
AUDI	A6 2.5 TDi/AVANT	2.461	5	115 CV	16,49	3.400
AUDI	A6 2.6 V6	2.598	6	150 CV INY	18,33	3.500
AUDI	A6 2.6 V6 AVANT	2.598	6	150 CV	18,33	3.900
AUDI	A6 2.6 V6 AVANT QUATTRO	2.598	6	150 CV	18,33	4.200
AUDI	A6 2.6 V6 QUATTRO	2.598	6	150 CV/INY/AUT	18,33	3.800
AUDI	A6 2.8 V6	2.771	6	174 CV	19,05	3.900
AUDI	A6 2.8 V6 30V AVANT AUT	2.771	6	193 CV	19,05	4.400
AUDI	A6 2.8 V6 30V QUATTRO	2.771	6	193 CV	19,05	4.400
AUDI	A6 2.8 V6 30V QUATTRO AVANT	2.771	6	193 CV	19,05	4.600
AUDI	A6 2.8 V6 30V/AUT/AVANT	2.771	6	193 CV	19,05	4.200
AUDI	A6 2.8 V6 AVANT	2.771	6	174 CV	19,05	4.200
AUDI	A6 2.8 V6 AVANT QUATTRO	2.771	6	174 CV	19,05	4.400
AUDI	A6 2.8 V6 QUATTRO/AUT	2.771	6	174 CV/AUT	19,05	4.000
AUDI	A6 4.2 S-6 AVANT QUATTRO	4.172	8	290 CV 4x4	27,32	6.300
AUDI	A6 4.2-S-6	4.172	8	290 CV	27,32	6.000
AUDI	A8 2.8 V6 AUT QUATTRO	2.771	6	174 CV	19,05	5.700
AUDI	A8 2.8 V6/AUT	2.771	6	174 CV	19,05	5.400
AUDI	A8 3.7 QUATTRO	3.697	8	230 CV	25,41	6.500
AUDI	A8 4.2 V8 QUATTRO TIPTRONIC	4.172	8	300 CV	27,32	7.500
AUDI	COUPE 2.0 20V QUATTRO	1.994	5	130 CV 20V 4x4	14,54	3.900
AUDI	COUPE 2.0 20V/FRONTAL	1.994	5	130 CV 20V	14,54	3.500
AUDI	COUPE 2.0 E	1.984	4	115 CV INY	13,26	2.700
AUDI	COUPE 2.0 E 16 V	1.984	4	140 CV INY 16 V	13,26	3.000
AUDI	COUPE 2.0 QUATTRO	1.994	5	115 CV INY 4x4	14,54	3.000
AUDI	COUPE 2.2 E/GT	2.226	5	136 CV INY	15,53	2.800
AUDI	COUPE 2.2 QUATTRO	2.226	5	136 CV INY 4x4	15,53	3.400
AUDI	COUPE 2.2 S-2	2.226	5	136 CV INY	15,53	4.600
AUDI	COUPE 2.2 S-2	2.226	5	230 CV INY TURBO	15,53	5.000
AUDI	COUPE 2.3 E	2.309	5	136 CV INY	15,88	3.000
AUDI	COUPE 2.3 E QUATTRO	2.309	5	136 CV INY 4x4	15,88	3.500
AUDI	COUPE 2.3 CABRIO	2.309	5	136 CV INY	15,88	4.000
AUDI	COUPE 2.6 E	2.598	6	150 CV INY	18,33	3.200
AUDI	COUPE 2.6 E QUATTRO	2.598	6	150 CV INY 4x4	18,33	3.600
AUDI	COUPE 2.6/E CABRIO	2.598	6	150 CV INY	18,33	4.000
AUDI	COUPE 2.8 E V6	2.771	6	174 CV INY	19,05	3.500
AUDI	COUPE 2.8 E V6 QUATTRO	2.771	6	174 CV INY 4x4	19,05	3.700
AUDI	S6 2.2 QUATTRO	2.226	5	230 CV	15,53	5.300
AUDI	S6 4.2 QUATTRO	4.172	8	290 CV	27,32	6.000
AUDI	S6 4.2 QUATTRO AVANT	4.172	8	290 CV	27,32	6.200
AUDI	S8 4.2 QUATTRO	4.172	8	340 CV	27,32	8.700

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
AUSTIN	ACCLAIM HLS/MAN/AUT/AC.	1.335	4	60 CV	10,45	1.100
AUSTIN	MAESTRO 1.3 L	1.275	4	60 CV	10,17	800
AUSTIN	MAESTRO 1.3 VANDEN PLAS	1.598	4	85 CV	11,64	1.100
AUSTIN	MAESTRO 1.6	1.598	4	85 CV	11,64	900
AUSTIN	MAESTRO 2.0	1.994	4	100/112 CV/INY	13,30	1.200
AUSTIN	METRO 1.0	998	4	45 CV	8,78	700
AUSTIN	METRO 1.3	1.275	4	60/72/95 CV	10,17	900
AUSTIN	METRO 2.0 STUDIO 2	1.275	4	100 CV	10,17	750
AUSTIN	MG 2.0 i	1.994	4	112 CV INY	13,30	1.300
AUSTIN	MINI 1.0/MOKE	998	4	45 CV	8,78	1.000
AUSTIN	MONTEGO 1.3	1.275	4	65 CV	10,17	1.100
AUSTIN	MONTEGO 1.6	1.598	4	75 CV	11,64	1.100
AUSTIN	MONTEGO 2.0	1.994	4	Varias potencias	13,30	1.500
AUTHI	AUSTIN, MORRIS, MG	1.098	4	50 CV	9,30	400
AUTHI	AUSTIN, MORRIS, MG	1.275	4	60 CV	10,17	400
AUTHI	MINI 850	848	4	40 CV	7,96	450
AUTHI	MINI 1000	998	4	45 CV	8,78	450
AUTHI	MINI 1275/1300.	1.275	4	50/60 CV	10,17	450
AUTHI	VICTORIA	1.275	4	60 CV	10,17	600
AUTOBIANCHI	A 112 0.9 JUNIOR TC	903	4	42 CV	8,27	650
AUTOBIANCHI	A 112 1.0 ELITE LX	965	4	45 CV	8,60	650
AUTOBIANCHI	A 112 1.0 ABARTH	1.049	4	50 CV	9,04	650
AUTOBIANCHI	Y 1.0 10-FIRE, 5V/LX	999	4	45 CV	8,78	700
AUTOBIANCHI	Y 1.0i 10-TURBO	1.049	4	70 CV INY TURBO	9,04	800
BENTLEY	BROOKLANDS	6.750	8	225 CV INY	36,47	17.000
BENTLEY	BROOKLANDS LWB	6.750	8	225 CV INY	36,47	19.600
BENTLEY	CONTINENTAL	6.750	8	225 CV INY	36,47	23.500
BENTLEY	CONTINENTAL CONVERTIBLE	6.750	8	225 CV INY	36,47	29.700
BENTLEY	CONTINENTAL R	6.750	8	320 CV INY TURBO	36,47	32.000
BENTLEY	EIGHT	6.750	8	245 CV INY	36,47	12.500
BENTLEY	MULSANNE	6.750	8	245 CV INY	36,47	17.000
BENTLEY	MULSANNE TURBO	6.750	8	320 CV INY TURBO	36,47	23.000
BENTLEY	TURBO R	6.750	8	320 CV INY TURBO	36,47	23.100
BENTLEY	TURBO R LWB	6.750	8	320 CV INY TURBO	36,47	25.100
BENTLEY	TURBO S	6.750	8	400 CV	36,47	35.000
BMW	315	1.573	4	75 CV	11,53	1.300
BMW	316	1.596	4	90 CV	11,63	1.600
BMW	316i 2P/4P	1.596	4	102 CV INY	11,63	2.400
BMW	316i A 2P/4P	1.596	4	102 CV INY	11,63	2.600
BMW	316i A COMPACT	1.596	4	102 CV INY	11,63	2.400
BMW	316i A COUPE	1.596	4	102 CV INY	11,63	2.700
BMW	316i COMPACT	1.596	4	102 CV INY	11,63	2.000
BMW	316i COUPE	1.596	4	102 CV INY	11,63	2.400
BMW	318 TDS 4P	1.665	4	90 CV	11,93	2.700
BMW	318 TDS COMPACT	1.665	4	90 CV	11,93	2.200
BMW	318 TDS TOURING	1.665	4	90 CV	11,93	2.800
BMW	318i A/TI COMPACT	1.796	4	115/140 CV	12,49	2.500
BMW	318i CABRIO/A	1.796	4	115 CV INY	12,49	3.700
BMW	318is/COUPE/A	1.796	4	140 CV INY	12,49	3.000
BMW	320i	1.991	6	150 CV INY	15,62	3.100
BMW	320i CABRIO/A	1.991	6	150 CV INY	15,62	4.300
BMW	320i COUPE/A	1.991	6	150 CV INY	15,62	3.500
BMW	320i TOURING/A	1.991	6	150 CV	15,62	3.800
BMW	323i	2.316	6	143 CV INY	17,11	2.350
BMW	323i COUPE	2.494	6	170 CV	17,88	3.500
BMW	324 TD A/TOURING	2.443	6	115 CV/DIESEL/TURBO	17,66	2.900
BMW	324 D/ TD	2.443	6	86/115 CV/DIESEL/TURBO	17,66	2.500
BMW	325 TD/TDS/A	2.498	6	115/143 CV DIESEL-TURBO	17,90	3.400
BMW	325 TDS TOURING/A	2.498	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	3.700
BMW	325i A/TOURING	2.494	6	192 CV/INY	17,88	3.400
BMW	325i CABRIO	2.494	6	192 CV INY	17,88	4.300
BMW	325i X/A/TOURING	2.494	6	192 CV/INY	17,88	3.800
BMW	328i CABRIO	2.793	6	193 CV	19,14	4.600
BMW	328i	2.793	6	193 CV	19,14	4.000
BMW	518	1.796	4	90 CV CARB	12,49	1.900
BMW	518i	1.796	4	115 CV INY	12,49	2.900

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
BMW	520	1.991	6	122 CV CARB	15,62	1.900
BMW	520i/ A	1.991	6	150 CV/INY	15,62	3.500
BMW	520i/ TOURING	1.991	6	150 CV INY	15,62	3.800
BMW	523i/ A	2.494	6	170 CV	17,88	4.000
BMW	524 TD/A	2.443	6	115 CV DIESEL-TURBO	17,66	3.400
BMW	525 TD	2.498	6	115 CV DIESEL-TURBO	17,90	3.400
BMW	525i/ TD A/TOURING	2.498	6	115 CV DIESEL-TURBO	17,90	3.600
BMW	525i/ TD A TOURING/TDS	2.498	6	115/143 CV DIESEL-TURBO	17,90	3.900
BMW	525 TDS A/TOURING	2.498	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	4.100
BMW	525 TDS A TOURING	2.498	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	4.300
BMW	525e	2.693	6	129 CV INY	16,73	2.900
BMW	525e A	2.693	6	129 CV INY	18,73	3.400
BMW	525i	2.494	6	192 CV INY	17,88	4.100
BMW	525i TOURING/A	2.494	6	192 CV INY	17,88	4.400
BMW	525i X	2.494	6	192 CV/INY	17,88	5.000
BMW	525i X A TOURING	2.494	6	192 CV INY	17,88	5.100
BMW	525i X A/X TOURING	2.494	6	192 CV/INY	17,88	4.800
BMW	528i/ A	2.788	6	184 CV/INY	19,12	3.500
BMW	528i '96	2.793	6	193 CV	19,14	4.000
BMW	528i A'96	2.793	6	193 CV	19,14	4.200
BMW	530i/ A	2.986	6	188 CV INY	19,93	4.500
BMW	530i V8/A	2.997	8	218 CV	22,40	5.000
BMW	530i V8 TOURING	2.997	8	218 CV	22,40	5.400
BMW	530i V8 A TOURING	2.997	8	218 CV	22,40	5.600
BMW	535i	2.788	6	211 CV INY	19,12	4.000
BMW	535i A	2.788	6	211 CV INY	19,12	4.900
BMW	535i A MOTRONIC	3.430	6	211 CV INY	21,65	4.900
BMW	535i MOTRONIC	3.430	6	211 CV INY	21,65	4.500
BMW	540i A TOURING	3.982	8	286 CV	26,57	7.000
BMW	540i TOURING	3.982	8	286 CV	26,57	6.600
BMW	540i/A	3.982	8	286 CV	26,57	5.800
BMW	628i CSI/A	2.788	6	184 CV INY	19,12	4.700
BMW	633i CSI	3.210	6	197 CV INY	20,81	5.000
BMW	635i CSI-MOTRONIC	3.430	6	211 CV INY	21,65	6.000
BMW	635i CSI/A	3.430	6	211 CV INY	21,65	5.200
BMW	725 TDS	2.497	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	4.900
BMW	725 TDS A	2.497	6	143 CV DIESEL-TURBO	17,90	5.100
BMW	728i/ A	2.788	6	184 CV INY	19,12	3.900
BMW	728i	2.793	6	193 CV	19,14	5.000
BMW	728i A	2.793	6	193 CV	19,14	5.200
BMW	730i	2.986	6	188 CV INY	19,93	4.400
BMW	730i A	2.986	6	188 CV INY	19,93	4.200
BMW	730i V8	2.997	8	218 CV INY	22,40	5.200
BMW	730i V8 A	2.997	8	218 CV INY	22,40	5.500
BMW	732i	3.210	6	197 CV INY	20,81	4.000
BMW	732i A	3.210	6	197 CV INY	20,81	4.200
BMW	735i A	3.430	6	211 CV INY	21,65	4.800
BMW	735i L/A	3.430	6	211 CV/INY	21,65	5.000
BMW	735i	3.430	6	218 CV INY	21,65	4.500
BMW	735i	3.498	8	235 CV	24,58	6.000
BMW	735i AUT	3.498	8	235 CV	24,58	6.300
BMW	740i	3.982	8	286 CV INY	26,57	7.100
BMW	740i A	3.982	8	286 CV INY	26,57	7.300
BMW	740i L	3.982	8	286 CV INY	26,57	7.800
BMW	740i AUT	4.398	8	280 CV	28,20	7.700
BMW	740i	4.398	8	286 CV	28,20	7.400
BMW	740i L AUT	4.898	8	280 CV	30,08	8.200
BMW	745i A TURBO	3.430	6	252 CV INY-TURBO	21,65	5.000
BMW	745i HIGHLINE	3.430	6	252 CV INY-TURBO	21,65	5.300
BMW	750i A	5.379	12	326 CV INY	37,43	10.000
BMW	750i AL	5.379	12	326 CV INY	37,43	11.000
BMW	750i L/A	4.988	12	300 CV INY	35,77	7.800
BMW	750i/ A	4.988	12	300 CV/INY	35,77	7.100
BMW	840 Ci	3.982	8	287 CV	26,57	7.800
BMW	840 Ci A	3.982	8	287 CV	26,57	8.200
BMW	840 Ci	4.398	8	286 CV	28,20	8.200
BMW	840 Ci AUT	4.398	8	286 CV	28,20	8.500
BMW	850 Ci	4.988	12	300 CV	35,77	9.100
BMW	850 Ci A	4.988	12	300 CV	35,77	10.500
BMW	850i	4.988	12	300 CV INY	35,77	9.100
BMW	850i A	4.988	12	300 CV INY	35,77	9.600
BMW	850 CSI	5.576	12	380 CV	38,24	12.000
BMW	M-3 MOTRONIC	2.302	6	215 CV INY	17,05	4.000
BMW	M-3 CABRIO	2.302	6	215 CV INY	17,05	6.000
BMW	M-3 COUPE	2.990	6	286 CV INY	19,94	5.500
BMW	M-3 4P	2.990	6	286 CV INY	19,94	6.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
BMW	M-3 CABRIO	2.990	6	286 CV INY	19,94	6.200
BMW	M-3 /COUPE	3.201	6	321 CV	20,77	5.600
BMW	M-5 MOTRONIC	3.535	6	315 CV INY	22,05	7.500
BMW	M-5	3.795	6	347 CV	23,01	8.500
BMW	M-6 MOTRONIC	3.453	6	305 CV INY	21,74	8.000
BMW	Z-1	2.494	6	170 CV INY	17,88	7.000
BMW	Z3 1.8i	1.796	4	116 CV	12,49	2.600
BMW	Z3 1.9i	1.895	4	140 CV	12,90	2.900
BUICK	CENTURY	3.991	6		23,71	4.000
BUICK	RIVIERA	3.791	6		22,99	4.500
BUICK	SKYLARK	2.471	4		15,12	3.800
CADILLAC	ALLANTE	4.467	8	203 CV AUTOMATICO	28,47	7.500
CADILLAC	DE VILLE/ELDORADO/FLEETWOOD	4.087	8		26,99	4.000
CADILLAC	ELDORADO TC	4.565	8	295 CV 32V AUTOMATICO	28,84	6.200
CADILLAC	SEVILLE	4.087	8		26,99	4.600
CADILLAC	SEVILLE STS	4.565	8	295 CV 32V AUTOMATICO	28,84	5.900
CADILLAC	SEVILLE STS	4.900	8	200 CV AUTOMATICO	30,09	5.500
CADILLAC	SEVILLE-DIESEL	5.737	8	130 CV DIESEL	33,08	4.500
CHEVROLET	ASTRO VAN	4.300	6	186 CV INY	24,80	3.500
CHEVROLET	CAMARO	2.838	6	INY	19,33	2.450
CHEVROLET	CAMARO SPORT COUPE	5.001	8		30,46	2.650
CHEVROLET	CAPRICE	4.300	6	160 CV INY	24,80	2.350
CHEVROLET	CELEBRITY SEDAN 4P	4.098	6		24,08	3.200
CHEVROLET	CORVETTE CABRIO	5.733	8	300 CV INY	33,06	6.000
CHEVROLET	CORVETTE CABRIO 2P	5.733	8	245 CV INY	33,06	5.800
CHEVROLET	CORVETTE COUPE 2P/LTI	5.733	8	245/300 CV/INY	33,06	5.200
CHEVROLET	CORVETTE ZR1 2P	5.733	8	390 CV INY	33,06	8.500
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 2.5 SE T.DIESEL	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO	15,23	2.600
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 LE	3.301	6	150 CV INY	21,16	2.900
CHRYSLER	GRAND VOYAGER 3.3 SE	3.301	6	150 CV INY	21,16	2.600
CHRYSLER	LE BARON 2.5	2.501	4	100 CV	15,23	1.800
CHRYSLER	LE BARON 2.5 GTC	2.501	4	155 CV INY-TURBO	15,23	2.200
CHRYSLER	LE BARON 3.0 LX COUPE	2.972	6	138 CV	19,87	2.000
CHRYSLER	NEON LE	1.996	4	132 CV	13,30	1.500
CHRYSLER	NEON LE AUT	1.996	4	132 CV	13,30	1.700
CHRYSLER	NEON LX (DOHC)	1.996	4	148 CV	13,30	1.900
CHRYSLER	NEON SE	1.996	4	132 CV	13,30	1.200
CHRYSLER	NEW YORKER	2.501	4	155 CV INY-TURBO	15,23	3.000
CHRYSLER	NEW YORKER	3.518	6	208 CV	21,99	4.100
CHRYSLER	SARATOGA 2.5	2.501	4	146 CV INY/TURBO	15,23	1.600
CHRYSLER	SARATOGA 3.0 V6	2.975	6	141 CV INY	19,88	2.000
CHRYSLER	STRATUS 2.0 LE	1.996	4	131 CV	13,30	2.100
CHRYSLER	STRATUS 2.0 LX	1.996	4	131 CV	13,30	2.400
CHRYSLER	STRATUS 2.0 LX CABRIO	1.996	4	131 CV	13,30	2.900
CHRYSLER	STRATUS 2.5 LE	2.497	6	161 CV	17,90	2.400
CHRYSLER	STRATUS 2.5 LX	2.497	6	161 CV	17,90	2.600
CHRYSLER	STRATUS 2.5 LX V6 CABRIO	2.497	6	161 CV	17,90	3.200
CHRYSLER	VIPER TR/10	7.990	10	395 CV	44,12	7.500
CHRYSLER	VISION 3.5	3.523	6	208 CV INY AUT	22,00	3.300
CHRYSLER	VISION PREMIUM	3.523	6	208 CV INY AUT	22,00	3.500
CHRYSLER	VOYAGER 2.4 SE	2.429	4	150 CV	14,97	2.100
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 SE	2.501	4	100 CV	15,23	2.100
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 SE T-DIESEL	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO	15,23	2.500
CHRYSLER	VOYAGER 2.5 LE T-DIESEL	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO	15,23	2.700
CHRYSLER	VOYAGER 3.0 LE	2.972	6	141 CV INY	19,87	2.500
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 LE	3.301	6	150 CV INY	21,16	2.800
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 LE 4WD	3.301	6	150 CV INY 4x4	21,16	3.200
CHRYSLER	VOYAGER 3.3 SE	3.301	6	150 CV INY	21,16	2.500
CITROEN	2 CV	435	2	28 CV	4,04	400
CITROEN	2 CV 6	602	2	29 CV	4,91	550
CITROEN	AX 10i	954	4	50 CV	8,54	850
CITROEN	AX 11	1.124	4	60 CV	9,43	850

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
CITROEN	AX 11i	1.124	4	60 CV	9,43	950
CITROEN	AX 14	1.360	4	53/75/85 CV/DIESEL	10,57	950
CITROEN	AX 14 4x4 /3P/5P	1.360	4	75 CV	10,57	1.200
CITROEN	AX 14 GTi/3P Y 5P	1.360	4	100 CV INYECCION	10,57	1.200
CITROEN	AX 14 SPORT	1.294	4	95 CV	10,26	1.100
CITROEN	AX 15 D	1.527	4	58 CV DIESEL	11,33	1.050
CITROEN	AX GT 3P/5P	1.360	4	75 CV	10,57	1.300
CITROEN	AX GTi	1.360	4	95 CV	10,57	1.500
CITROEN	BX 14	1.360	4	61/72 CV	10,57	800
CITROEN	BX 16	1.580	4	94 CV 5 vel	11,56	1.200
CITROEN	BX 17 D/TD	1.769	4	60 CV DIESEL	12,38	1.300
CITROEN	BX 17 TRD/TZD TURBO	1.769	4	90 CV DIESEL-TURBO-INTER	12,38	1.500
CITROEN	BX 19 4X4/GTi 16V	1.905	4	107 CV 4x4/160 CV	12,94	1.900
CITROEN	BX 19 BREAK	1.905	4	71/105 CV/FAM	12,94	1.600
CITROEN	BX 19 D/RD/TD/TRD/TZD	1.905	4	65/71 CV/DIESEL	12,94	1.250
CITROEN	BX 19 GTi/SPORT	1.905	4	125 CV INY	12,94	1.500
CITROEN	BX 19 Resto modelos	1.905	4	105 CV	12,94	1.500
CITROEN	C 8 3V/DYNAM	602	2	31 CV	4,91	400
CITROEN	CX 20 /REFLEX/ATHENA	1.995	4	106 CV	13,30	1.000
CITROEN	CX 22 TRS	2.165	4	115 CV	13,97	1.600
CITROEN	CX 24	2.347	4	130/138 CV/INY	14,66	2.000
CITROEN	CX 25 D/RD/PALAS/FAMILIAR	2.500	4	75 CV/DIESEL/FAM	15,23	1.900
CITROEN	CX 25 D/RD/TRD/TURBO FAMILIAR	2.500	4	95/120 CV DIESEL-TURBO FAM	15,23	2.600
CITROEN	CX 25 GTi	2.500	4	138 CV INY	15,23	1.700
CITROEN	CX 25 GTi PRESTIGE/TURBO 2	2.500	4	138/168 CV/INY/TURBO/AUT	15,23	2.900
CITROEN	CX 25 RD/TRD TURBO	2.500	4	95 CV DIESEL-TURBO	15,23	2.300
CITROEN	DYANE 6	602	2	31 CV	4,91	450
CITROEN	EVASION 2.0i SX	1.998	4	123 CV	13,31	2.500
CITROEN	EVASION 2.0i T CT VSX 6 PL.	1.998	4	150 CV	13,31	3.100
CITROEN	EVASION 2.0i TURBO CT SX	1.998	4	150 CV	13,31	2.800
CITROEN	EVASION 2.0i TURBO CT VSX	1.998	4	150 CV	13,31	3.000
CITROEN	EVASION 2.0i X	1.998	4	123 CV	13,31	2.100
CITROEN	EVASION 2.1 TD SX	2.088	4	110 CV	13,67	3.400
CITROEN	EVASION 2.1 TD VSX	2.088	4	110 CV	13,67	3.600
CITROEN	EVASION 2.1 TD X	2.088	4	110 CV	13,67	2.800
CITROEN	EVASION TURBO DIESEL SX	1.905	4	92 CV	12,94	3.000
CITROEN	EVASION TURBO DIESEL X	1.905	4	92 CV	12,94	2.500
CITROEN	GS 1100	1.129	4	50 CV	9,45	600
CITROEN	GS 1200	1.220	4	57 CV	9,90	650
CITROEN	GSA 1300	1.299	4	65 CV	10,28	700
CITROEN	ID/DS 1.9	1.910	4	90 CV	12,96	800
CITROEN	ID/DS 2.2	2.175	4	100 CV	14,01	800
CITROEN	LNA	652	2	35 CV	5,15	500
CITROEN	LNA 11	1.124	4	48/50 CV	9,43	550
CITROEN	MEHARI/2PL/4PL/AZUR	602	2	29 CV	4,91	600
CITROEN	SAXO 1.1i SX	1.124	4	60 CV	9,43	950
CITROEN	SAXO 1.1i X	1.124	4	60 CV	9,43	900
CITROEN	SAXO 1.4i SX	1.360	4	75 CV	10,57	1.000
CITROEN	SAXO 1.4i VSX	1.360	4	75 CV	10,57	1.100
CITROEN	SAXO 1.5 D SX 3P	1.527	4	58 CV	11,33	1.100
CITROEN	SAXO 1.5 D X 3P	1.527	4	58 CV	11,33	1.000
CITROEN	SAXO 1.6i 16V VTS	1.587	4	120 CV	11,59	1.400
CITROEN	SAXO 1.6i VTL	1.587	4	90 CV	11,59	1.150
CITROEN	VISA (I-II)/SPECIAL/CLUB	652	2	35 CV	5,15	700
CITROEN	VISA 11	1.124	4	48/50 CV	9,43	800
CITROEN	VISA 11	1.219	4	57 CV	9,90	900
CITROEN	VISA 14 GT/TRS STYLO	1.360	4	60 CV	10,57	1.100
CITROEN	VISA 16	1.580	4	105/115 CV INY	11,56	1.300
CITROEN	VISA 17 D/RD/STYLO/CHALLENGER	1.769	4	60 CV DIESEL	12,38	1.100
CITROEN	XANTIA 1.6i X	1.580	4	89 CV INY	11,56	1.700
CITROEN	XANTIA 1.8i SX 16V	1.762	4	112 CV	12,35	2.000
CITROEN	XANTIA 1.8i SX AUT	1.761	4	103 CV INY	12,34	2.100
CITROEN	XANTIA 1.8i SX/16V	1.761	4	103/112 CV	12,34	1.900
CITROEN	XANTIA 1.8i TENTATION/16V X	1.761	4	103/112 CV INY	12,34	1.800
CITROEN	XANTIA 1.8i X/BREAK	1.761	4	103 CV INY	12,34	1.900
CITROEN	XANTIA 1.9 D X/TENTATION/ARMONIA	1.905	4	71 CV DIESEL	12,94	1.900
CITROEN	XANTIA 1.9 TD SX BREAK	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	2.200
CITROEN	XANTIA 1.9 TD SX/TENTATION/ARMONIA	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	2.200
CITROEN	XANTIA 1.9 TD VSX	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	2.500
CITROEN	XANTIA 1.9 TD X	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	2.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
CITROEN	XANTIA 1.9 TD X BREAK	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	2.100
CITROEN	XANTIA 2.0i 16V ACTIVA	1.998	4	135 CV	13,31	2.400
CITROEN	XANTIA 2.0i SX/16V/AUT/BREAK	1.998	4	123/135 CV INY	13,31	2.200
CITROEN	XANTIA 2.0i TURBO CT ACTIVA	1.998	4	150 CV	13,31	2.600
CITROEN	XANTIA 2.0i VSX 16V	1.998	4	155 CV INY 16V	13,31	3.000
CITROEN	XANTIA 2.0i VSX AUT	1.998	4	123 CV INY	13,31	2.500
CITROEN	XANTIA 2.0i T VSX CT BREAK	1.998	4	150 CV	13,31	2.600
CITROEN	XANTIA 2.1 TD SX	2.088	4	110 CV DIESEL TURBO	13,67	2.300
CITROEN	XANTIA 2.1 TD VSX/ACTIVA	2.088	4	110 CV DIESEL TURBO	13,67	2.800
CITROEN	XM 2.0.i 16V SX	1.998	4	135 CV	13,31	2.600
CITROEN	XM 2.0.i BREAK/LUXE/SX	1.998	4	130 CV INY	13,31	2.100
CITROEN	XM 2.0.i GRAND LUXE/VSX	1.998	4	130 CV INY	13,31	2.500
CITROEN	XM 2.0.i TURBO G.LUX/BREAK/AUT/VSX	1.998	4	130/145 CV INY TURB/AUT/FAM	13,31	3.000
CITROEN	XM 2.0.i TURBO LUXE/SX	1.998	4	145 CV INY TURBO	13,31	2.500
CITROEN	XM 2.0.i-CT TURBO GRAND LUXE/VSX	1.998	4	150 CV INY TURBO CT	13,31	3.000
CITROEN	XM 2.0.i-CT TURBO LUXE/SX	1.998	4	150 CV INY TURBO CT	13,31	2.600
CITROEN	XM 2.0.i-CT TURBO/VSX/G.LUXE AUT	1.998	4	150 CV TURBO CT	13,31	3.250
CITROEN	XM 2.1 D.TURBO LUXE	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	2.600
CITROEN	XM 2.1 D.TURBO/G.LUXE/BREAK	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	2.900
CITROEN	XM 2.1 D.TURBO/SX/BREAK SX	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	3.200
CITROEN	XM 2.1 DIESEL TURBO G.LUXE AUT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO AUT	13,67	3.200
CITROEN	XM 2.2 DIESEL LUXE	2.138	4	110 CV DIESEL	13,86	2.700
CITROEN	XM 2.5 DIESEL TURBO VSX-12V	2.446	4	130 CV DIESEL TURBO-12V	15,03	3.700
CITROEN	XM 3.0.i V6	2.975	6	170 CV INY	19,88	3.000
CITROEN	XM 3.0.i V6 24V	2.975	6	200 CV INY 24V	19,88	4.000
CITROEN	XM 3.0.i V6 24V EXCLUSIVE	2.975	6	200 CV INY 24V	19,88	5.000
CITROEN	XM 3.0.i V6 EXCLUSIV/BREAK	2.975	6	170 CV INY	19,88	3.600
CITROEN	XM V6 24V EXCLUSIVE	2.963	6	200 CV	19,83	4.700
CITROEN	XM V6 VSX AUT	2.963	6	170 CV INY	19,83	3.800
CITROEN	XM V6 VSX/BREAK	2.963	6	170 CV INY	19,83	3.650
CITROEN	XM V6i/BREAK/AUT	2.975	6	170 CV INY	19,88	3.400
CITROEN	ZX 1.1i FLASH	1.124	4	60 CV	9,43	1.300
CITROEN	ZX 1.4i	1.360	4	75 CV	10,57	1.400
CITROEN	ZX 1.6i	1.580	4	89 CV INY	11,56	1.500
CITROEN	ZX 1.8i	1.761	4	103 CV INY	12,34	1.600
CITROEN	ZX 1.9 D FLASH 3P/5P	1.905	4	71 CV DIESEL	12,94	1.500
CITROEN	ZX 1.9 D TURBO	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	1.800
CITROEN	ZX 1.9 D TURBO VOLCANE	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO	12,94	2.000
CITROEN	ZX 1.9 D Resto modelos	1.905	4	71 CV DIESEL	12,94	1.600
CITROEN	ZX 1.9 i VOLCANE	1.905	4	130 CV INY	12,94	1.700
CITROEN	ZX 2.0 i VOLCANE	1.998	4	123 CV INY	13,31	1.900
CITROEN	ZX 2.0 i 16 V	1.998	4	155 CV INY 16 V	13,31	2.200
DACIA	CONTACT SUPER-12	1.397	4	65 CV	10,74	500
DAEWOO	NEXIA GL	1.498	4	78 CV	11,20	1.000
DAEWOO	NEXIA GL SEDAN	1.498	4	78 CV	11,20	1.100
DAEWOO	NEXIA GLX SEDAN 16V	1.498	4	91 CV	11,20	1.300
DAEWOO	NEXIA GTX 16V	1.498	4	91 CV	11,20	1.250
DAEWOO	ARANOS 1.5 16V GLX	1.498	4	91 CV	11,20	1.300
DAEWOO	ARANOS 1.8 CD	1.796	4	95 CV	12,49	1.300
DAEWOO	ARANOS 1.8 CDX	1.796	4	95 CV	12,49	1.400
DAEWOO	ARANOS 2.0/CD	1.998	4	110 CV	13,31	1.500
DAEWOO	ARANOS 2.0 CDX	1.998	4	110 CV	13,31	1.600
DAIHATSU	APPLAUSE 1.6i IX-16 V	1.589	4	105 CV INY-16V	11,60	1.600
DAIHATSU	CHARADE 1.0i GT Ti TURBO	993	4	80 CV INY TURBO	8,75	1.400
DAIHATSU	CHARADE 1.3i	1.295	4	90/100 CV INY/16V	10,26	1.200
DE TOMASO	90 L-INNOCENTI	998	4	75 CV (AUSTIN)	8,78	1.000
DE TOMASO	90 L-TURBO	993	3	72 CV TURBO	7,80	1.100
DE TOMASO	120 L-INNOCENTI	1.275	4	75 CV (AUSTIN)	10,17	1.050
DE TOMASO	DEAUVILLE-LONGCHAMP	5.769	8		33,19	4.600
DE TOMASO	PANTHER GT-5	5.769	8		33,19	7.500
DE TOMASO	PANTHER GT-S	4.000	8		26,64	8.500
DE TOMASO	PANTHER GT-S CUPE	5.769	8		33,19	4.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
FERRARI	308 GTBi	2.927	8	204 CV INY	22,09	8.500
FERRARI	308 GTSi	2.927	8	204 CV INY	22,09	9.000
FERRARI	328 GTB	3.186	8	240 CV INY	23,24	8.000
FERRARI	328 GTS	3.186	8	240 CV INY	23,24	8.500
FERRARI	348 SPIDER	3.405	8	300 CV INY	24,19	12.000
FERRARI	348 TB/TS	3.405	8	300 CV INY	24,19	9.500
FERRARI	355 GTS	3.496	8	380 CV INY	24,57	13.500
FERRARI	355 SPIDER	3.496	8	380 CV INY	24,57	14.000
FERRARI	355/BERLINETTA	3.496	8	380 CV INY	24,57	13.000
FERRARI	400 i	4.823	12	340 CV INY	35,06	8.400
FERRARI	412 i	4.823	12	340 CV INY	35,06	14.000
FERRARI	456 GT	5.474	12	440 CV INY	37,82	23.000
FERRARI	456 GT	5.474	12	442 CV INY	37,82	24.000
FERRARI	512 i-BB	4.942	12	340 CV INY	35,57	10.000
FERRARI	512 i-TR	4.942	12	430 CV INY	35,57	15.000
FERRARI	512 M	4.942	12	440 CV INY	35,57	21.000
FERRARI	512 TR	4.942	12	400 CV INY	35,57	19.000
FERRARI	550 MARANELLO	5.474	12	485 CV INY	37,82	20.000
FERRARI	F-40	2.936	8	480 CV INY	22,13	32.000
FERRARI	F-50	4.700	12	520 CV INY	34,52	45.000
FERRARI	MONDIAL 3.0 /8/COUPE	2.927	8	204 CV INY	22,09	8.500
FERRARI	MONDIAL 3.2	3.186	8	240 CV INY	23,24	9.000
FERRARI	MONDIAL 3.4 T	3.405	8	300 CV INY	24,19	9.500
FERRARI	MONDIAL 3.4 T CABRIO	3.405	8	300 CV INY	24,19	11.000
FERRARI	TESTAROSSA	4.942	12	390 CV INY	35,57	16.000
FIAT	126	652	2	35 CV	5,15	600
FIAT	127 SPORT	1.301	4	50 CV	10,29	650
FIAT	127 SUPER	1.049	4	45 CV	9,04	600
FIAT	ARGENTA 1.6-100	1.585	4	100 CV	11,59	700
FIAT	ARGENTA 2.0	1.995	4	100/122 CV/INY	13,30	850
FIAT	ARGENTA 2.5	2.445	4	72/90 CV/DIESEL/TURBO	15,03	1.100
FIAT	BARCETTA	1.747	4	130 CV	12,28	2.300
FIAT	BRAVA 1.6i ELX 16V	1.581	4	103 CV	11,57	1.500
FIAT	BRAVA 1.8i ELX 16V	1.747	4	113 CV	12,28	1.700
FIAT	BRAVA 1.9D SX	1.929	4	65 CV	13,04	1.400
FIAT	BRAVO 1.8i GT 16V	1.744	4	113 CV	12,27	1.600
FIAT	BRAVO 2.0i HGT 20V	1.998	4	147 CV	13,31	1.900
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.4i 12V S	1.370	4	80 CV	10,62	1.200
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.4i 12V SX	1.370	4	80 CV	10,62	1.300
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.6i SX 16V	1.581	4	103 CV	11,57	1.400
FIAT	BRAVO/BRAVA 1.9 D S	1.929	4	65 CV DIESEL	13,04	1.350
FIAT	CINQUECENTO	704	2	31 CV	5,40	600
FIAT	CINQUECENTO S	899	4	40 CV	8,24	700
FIAT	CINQUECENTO SUITE	899	4	40 CV	8,24	900
FIAT	CINQUECENTO/SPORTING	1.108	4	54 CV	9,35	900
FIAT	COUPE 16V	1.995	4	142 CV 16V	13,30	2.800
FIAT	COUPE 16V TURBO	1.995	4	195 CV	13,30	3.200
FIAT	COUPE 16V TURBO PLUS	1.995	4	195 CV	13,30	3.400
FIAT	CROMA 1.9 CHT	1.929	4	100 CV	13,04	1.300
FIAT	CROMA 1.9 D	1.929	4	65 CV DIESEL	13,04	1.600
FIAT	CROMA 1.9 TD	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	1.700
FIAT	CROMA 1.9 TD i.d.	1.929	4	94 CV DIESEL-TURBO i.d.	13,04	2.200
FIAT	CROMA 2.0 CHT	1.995	4	100 CV	13,30	1.500
FIAT	CROMA 2.0 i.e./S	1.995	4	117 CV INY	13,30	2.000
FIAT	CROMA 2.0 i.e. T(TURBO)	1.995	4	155 CV INY-TURBO	13,30	2.200
FIAT	CROMA 2.0	1.995	4	119 CV INY	13,30	2.300
FIAT	CROMA 2.0 i.e. 16 V/S	1.995	4	140 CV 16 V	13,30	2.300
FIAT	CROMA 2.0 i.e. 16 V SX	1.995	4	140 CV 16 V	13,30	2.800
FIAT	CROMA 2.5 D/DS(TURBO)	2.445	4	118 CV DIESEL-TURBO	15,03	2.000
FIAT	CROMA 2.5 D	2.499	4	92 CV DIESEL	15,23	1.600
FIAT	CROMA 2.5 D TD/S	2.500	4	118 CV DIESEL-TURBO	15,23	2.500
FIAT	MAREA 1.6 ELX	1.581	4	103 CV	11,57	1.700
FIAT	MAREA 1.6 SX	1.581	4	103 CV	11,57	1.500
FIAT	MAREA 1.8 ELX/WEEKWND	1.747	4	113 CV	12,28	1.800
FIAT	MAREA 1.9 TD	1.910	4	75/100 CV DIESEL TURBO	12,96	1.900
FIAT	MAREA 2.4 TD	2.387	5	124 CV DIESEL-TURBO	16,20	2.300

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
FIAT	MAREA 2.0 HLX	1.998	5	147 CV	14,56	2.100
FIAT	PANDA 45/50	999	4	45/50 CV	8,78	700
FIAT	PANDA 4x4 TREKKING	1.108	4	51 CV 4x4	9,35	1.100
FIAT	PANDA 50 4x4 L TREKKING	999	4	50 CV 4x4	8,78	1.000
FIAT	PANDA 50 4x4 SISLEY	999	4	50 CV 4x4	8,78	900
FIAT	PANDA 900 L	899	4	40 CV	8,24	700
FIAT	PUNTO 55/S/SX	1.108	4	55 CV	9,35	1.000
FIAT	PUNTO 60 S CABRIO	1.242	4	58 CV	10,01	1.700
FIAT	PUNTO 60 SX 3P/5P	1.242	4	60 CV	10,01	1.100
FIAT	PUNTO 60 SX AUT	1.242	4	60 CV	10,01	1.300
FIAT	PUNTO 75 ELX	1.242	4	75 CV	10,01	1.100
FIAT	PUNTO 75/EL/S/SX	1.242	4	75 CV	10,01	1.000
FIAT	PUNTO 90 ELX CABRIO	1.581	4	90 CV	11,57	1.900
FIAT	PUNTO 90 ELX/SPORTING	1.581	4	88 CV	11,57	1.200
FIAT	PUNTO 90/SX	1.581	4	90 CV	11,57	1.100
FIAT	PUNTO GT	1.372	4	136 CV	10,62	1.600
FIAT	PUNTO S DS/TD	1.698	4	57/72 CV DIESEL	12,07	1.150
FIAT	PUNTO SX TD	1.698	4	72 CV DIESEL	12,07	1.200
FIAT	REGATA 1.3	1.302	4	65/70 CV	10,30	1.000
FIAT	REGATA 1.5 85/AUT	1.498	4	82 CV	11,20	1.000
FIAT	REGATA 1.6	1.585	4	100 CV/INY	11,59	1.200
FIAT	REGATA 1.7-D	1.714	4	60 CV DIESEL	12,14	1.000
FIAT	REGATA 1.9 D/DS/MARE	1.929	4	65 CV	13,04	1.150
FIAT	REGATA 1.9 TD	1.929	4	80 CV D/TURBO	13,04	1.350
FIAT	RITMO 1.1-60	1.116	4	58 CV	9,39	650
FIAT	RITMO 1.3-70	1.302	4	72 CV	10,20	700
FIAT	RITMO 1.5-75	1.499	4	82 CV	11,20	750
FIAT	RITMO 1.6-105	1.585	4	105 CV	11,59	900
FIAT	RITMO 1.6-85	1.599	4	85 CV	11,66	800
FIAT	RITMO 1.7-DIESEL	1.714	4	60 CV DIESEL	12,14	750
FIAT	RITMO 2.0	1.995	4	125/130 CV TURBO	13,30	1.150
FIAT	SPORT 2.0-SPIDER	1.995	4	100 CV	13,30	1.200
FIAT	TEMPRA 1.4	1.372	4	78 CV/FAM	10,62	1.300
FIAT	TEMPRA 1.6/S	1.581	4	86 CV	11,57	1.300
FIAT	TEMPRA 1.6 SX/MPi	1.581	4	86 CV	11,57	1.400
FIAT	TEMPRA 1.6 SW/SUITE/MPi	1.581	4	86 CV	11,57	1.500
FIAT	TEMPRA 1.6 MPi SUITE SW	1.581	4	90 CV	11,57	1.600
FIAT	TEMPRA 1.8	1.756	4	110 CV INY/FAMILIAR	12,32	1.650
FIAT	TEMPRA 1.9 D SW/DS SW	1.929	4	65 CV DIESEL-FAMILIAR	13,04	1.600
FIAT	TEMPRA 1.9 D/DS	1.929	4	65 CV DIESEL	13,04	1.300
FIAT	TEMPRA 1.9 TD S	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	1.500
FIAT	TEMPRA 1.9 TD SX SW	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO FAM	13,04	1.900
FIAT	TEMPRA 1.9 TD/SUITE/SX	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	1.700
FIAT	TEMPRA 2.0 ie SX/SLX	1.995	4	115 CV INY	13,30	1.700
FIAT	TIPO 1.4 (BASE)	1.372	4	71 CV	10,62	1.000
FIAT	TIPO 1.4 CL/DGT/ACTION	1.372	4	71 CV	10,62	1.100
FIAT	TIPO 1.4 S	1.372	4	71 CV	10,62	1.200
FIAT	TIPO 1.4 SX/MARE	1.372	4	71 CV	10,62	1.400
FIAT	TIPO 1.6 DGT/AGT	1.580	4	76 CV	11,56	1.200
FIAT	TIPO 1.6 S	1.580	4	76 CV	11,56	1.300
FIAT	TIPO 1.6 SX	1.580	4	76 CV	11,56	1.500
FIAT	TIPO 1.7 D/CL/S	1.697	4	58 CV DIESEL	12,07	1.200
FIAT	TIPO 1.7 DS X 5P	1.929	4	65 CV DIESEL	13,04	1.500
FIAT	TIPO 1.7 TD SX 5P	1.929	4	92 CV DIESEL	13,04	1.700
FIAT	TIPO 1.8 16V	1.756	4	138 CV 16 VALVULAS	12,32	1.400
FIAT	TIPO 1.8 DGT	1.756	4	110 CV	12,32	1.300
FIAT	TIPO 1.8 GT/GT ie/SX	1.756	4	110 CV	12,32	1.400
FIAT	TIPO 1.8 SLX /5p	1.756	4	110 CV	12,32	1.500
FIAT	TIPO 1.9 D/DGT/S/SX/GT	1.929	4	65/80 CV DIESEL	13,04	1.400
FIAT	TIPO 1.9 TD/S/SX/SPORT	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	1.500
FIAT	TIPO 2.0 16 V	1.995	4	148 CV INY-16V	13,30	1.700
FIAT	ULYSSE 1.9 TD S	1.905	4	92 CV TURBO DIESEL	12,94	2.600
FIAT	ULYSSE 1.9 TD EL	1.905	4	92 CV TURBO DIESEL	12,94	3.100
FIAT	ULYSSE 2.0 S	1.998	4	121 CV	13,31	2.200
FIAT	ULYSSE 2.0 EL	1.998	4	121 CV	13,31	2.700
FIAT	ULYSSE 2.1 TD EL	2.088	4	110 CV TURBO DIESEL	13,67	3.200
FIAT	UNO 0.9-45	903	4	45 CV	8,27	800
FIAT	UNO 1.0-45	999	4	45 CV	8,78	800
FIAT	UNO 1.1/55/60	1.108	4	55/57 CV	9,35	900
FIAT	UNO 1.3 TURBO	1.372	4	100/118 CV/TURBO/INY	10,62	1.200

MARCA	MODELO - TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
FIAT	UNO 1.3-70/SELECTA/SX/SL	1.372	4	72 CV	10,62	1.100
FIAT	UNO 1.3/70/S	1.372	4	72 CV	10,62	900
FIAT	UNO 1.4-D-TD /3p	1.367	4	72 CV DIESEL-TURBO	10,60	1.000
FIAT	UNO 1.7 D/DS	1.697	4	58 CV	12,07	950
FIAT	X-179	1.499	4	82 CV	11,20	1.200
FORD	CAPRI 1.6	1.593	4	90 CV	11,62	1.200
FORD	CAPRI 2.0/S	1.993	4	105 CV	13,29	1.300
FORD	CAPRI 2.3-V6-S-GHIA	2.294	6	130 CV	17,01	1.500
FORD	CAPRI 2.8i	2.792	6	150 CV INY	19,14	1.600
FORD	ESCORT 1.1 L/CL/GL	1.118	4	55 CV	9,40	1.000
FORD	ESCORT 1.3	1.297	4	60 CV	10,27	1.100
FORD	ESCORT 1.3i/VALORE	1.299	4	60 CV	10,28	1.300
FORD	ESCORT 1.4	1.392	4	75 CV	10,72	1.200
FORD	ESCORT 1.6	1.596	4	90 CV	11,63	1.300
FORD	ESCORT 1.6D GTD/CL/GHIA/XTRA	1.596	4	60 CV DIESEL	11,63	1.100
FORD	ESCORT 1.6i/ GHIA/RS/S/XR3i	1.596	4	110 CV INY	11,63	1.400
FORD	ESCORT 1.6i RS-TURBO	1.596	4	133 CV INY TURBO	11,63	1.600
FORD	ESCORT 1.6i ATLANTA/CLX	1.598	4	90 CV	11,64	1.400
FORD	ESCORT 1.6i 16V NOMADE	1.598	4	90 CV INY 16V FAM	11,64	1.600
FORD	ESCORT 1.6i 16V CABRIO	1.598	4	90 CV INY 16 VALV	11,64	2.100
FORD	ESCORT 1.8D	1.753	4	60 CV DIESEL	12,31	1.400
FORD	ESCORT 1.8D VALORE/LASER	1.753	4	60 CV DIESEL	12,31	1.500
FORD	ESCORT 1.8D TD	1.753	4	90 CV DIESEL TURBO	12,31	1.600
FORD	ESCORT 1.8D TD (GUIA/LASER)	1.753	4	90 CV DIESEL TURBO	12,31	1.700
FORD	ESCORT 1.8i 16V	1.753	4	105 CV INY 16 VALV	12,31	1.350
FORD	ESCORT 1.8i 16V CLX CAB 105cv	1.753	4	105 CV INY 16 VALV	12,31	1.700
FORD	ESCORT 1.8i XR3i	1.753	4	105/130 CV INY 16V	12,31	1.600
FORD	ESCORT 1.8i XR3i 16V CABRIO	1.753	4	105/130 CV INY 16V	12,31	2.100
FORD	ESCORT 1.8i	1.796	4	105/115 CV INY/16V	12,49	1.600
FORD	ESCORT 1.8i CABRIO CLX	1.796	4	105 CV	12,49	2.000
FORD	ESCORT 1.8i CABRIO XR3i	1.796	4	105 CV	12,49	2.400
FORD	ESCORT 2.0i 16V RS 2000	1.998	4	150 CV INY 16 VALV	13,31	2.000
FORD	ESCORT 2.0i 16V RS 2000 4X4	1.998	4	150 CV INY 16 VALV 4X4	13,31	2.300
FORD	ESCORT 2.0i COSWORTH 4X4	1.993	4	227 CV 4X4	13,29	4.000
FORD	ESCORT 2.0i COSWORTH L	1.993	4	227 CV INY 16 V TURBO	13,29	3.300
FORD	ESCORT 2.0i COSWORTH S	1.993	4	227 CV INY 16 V TURBO	13,29	3.000
FORD	FIESTA 1.0	957	4	45 CV	8,56	900
FORD	FIESTA 1.1	1.118	4	50/54 CV	9,40	950
FORD	FIESTA 1.1i NEWPORT/AUT	1.118	4	50 CV INY	9,40	1.000
FORD	FIESTA 1.25 GHIA 16V	1.242	4	75 CV	10,01	1.200
FORD	FIESTA 1.25 STUDIO 16V	1.242	4	75 CV	10,01	1.100
FORD	FIESTA 1.25 TECHNO 16V	1.242	4	75 CV	10,01	1.150
FORD	FIESTA 1.3	1.297	4	60 CV	10,27	950
FORD	FIESTA 1.3i	1.297	4	60 CV INY	10,27	1.100
FORD	FIESTA 1.4 BASE	1.392	4	75 CV	10,72	1.000
FORD	FIESTA 1.4i	1.392	4	75 CV INY	10,72	1.200
FORD	FIESTA 1.4i 16V	1.388	4	90 CV	10,70	1.200
FORD	FIESTA 1.6 D	1.596	4	54 CV DIESEL	11,63	1.000
FORD	FIESTA 1.6 S	1.596	4	90 CV	11,63	1.100
FORD	FIESTA 1.6i Si	1.597	4	90 CV	11,64	1.300
FORD	FIESTA 1.6i/XR2/TURBO	1.596	4	110/133 CV INY EFI/TURBO	11,63	1.300
FORD	FIESTA 1.8 TD	1.753	4	75 CV/DIESEL-TURBO	12,31	1.300
FORD	FIESTA 1.8D SURF/CHEERS	1.753	4	60 CV	12,31	1.100
FORD	FIESTA 1.8D Resto modelos	1.753	4	60 CV	12,31	1.200
FORD	FIESTA 1.8i-16V CLX	1.796	4	105 CV INY 16V	12,49	1.300
FORD	FIESTA 1.8i-16V S/MANGO	1.796	4	105 CV INY 16V	12,49	1.150
FORD	FIESTA 1.8i-16V XR2i	1.796	4	130 CV INY 16V	12,49	1.500
FORD	GALAXY 1.9 TD GHIA	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	3.300
FORD	GALAXY 1.9 TD GLX	1.896	4	90 CV DIESEL TURBO	12,90	2.700
FORD	GALAXY 2.0 GLX	1.998	4	115 CV	13,31	2.300
FORD	GALAXY 2.8 V6 GHIA	2.792	6	174 CV	19,14	3.600
FORD	GALAXY 2.8 V6 GLX	2.792	6	174 CV	19,14	3.000
FORD	GRANADA 2.0 L/GL	1.993	4	105 CV	13,29	900
FORD	GRANADA 2.3i	2.294	6	130 CV	17,01	1.100
FORD	GRANADA 2.5 D/GLD	2.498	4	70 CV DIESEL	15,22	1.100
FORD	GRANADA 2.8/ 2.8i	2.792	6	115/150 CV/INY	19,14	1.450
FORD	KA 1.3	1.299	4	60 CV	10,28	1.000
FORD	MONDEO 1.6i CL	1.598	4	90 CV	11,64	1.600

VARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
FORD	MONDEO 1.6i CLX	1.598	4	90 CV	11,64	1.800
FORD	MONDEO 1.8D TD CL	1.753	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,31	1.700
FORD	MONDEO 1.8D TD CLX	1.753	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,31	1.900
FORD	MONDEO 1.8D TD GHIA	1.753	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,31	2.500
FORD	MONDEO 1.8D TD GLX/FAM	1.753	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,31	2.200
FORD	MONDEO 1.8i CLX	1.796	4	115 CV/16V	12,49	1.800
FORD	MONDEO 1.8i GLX/FAM	1.796	4	115 CV 16V/FAM	12,49	2.000
FORD	MONDEO 2.0i 16V GLX/FAM	1.988	4	136 CV	13,27	2.100
FORD	MONDEO 2.0i 16V SPORT 4X4	1.988	4	136 CV 4X4	13,27	2.600
FORD	MONDEO 2.0i GHIA/FAM	1.988	4	136 CV	13,27	2.400
FORD	MONDEO 2.0i SPORT	1.988	4	136 CV	13,27	2.000
FORD	MONDEO 2.5i V6 GHIA/FAM	2.544	6	170 CV	18,10	2.800
FORD	ORION 1.3 GL	1.297	4	50 CV	10,27	1.000
FORD	ORION 1.4 CL/CLX	1.392	4	75 CV	10,72	1.100
FORD	ORION 1.6	1.596	4	90 CV	11,63	1.300
FORD	ORION 1.6 D	1.596	4	54 CV DIESEL	11,63	1.300
FORD	ORION 1.6i GHIA	1.596	4	90/105/130 CV INY 16V	11,63	1.500
FORD	ORION 1.8 D	1.753	4	60 CV DIESEL	12,31	1.300
FORD	ORION 1.8i 16V CLX	1.796	4	105 CV INY 16V	12,49	1.300
FORD	ORION 1.8i 16V GHIA 105cv	1.796	4	105 CV INY 16V	12,49	1.500
FORD	ORION 1.8i 16V GHIA Si 130cv	1.796	4	130 CV INY 16V	12,49	1.600
FORD	PROBE 2.0i 16V	1.991	4	115 CV	13,28	2.500
FORD	PROBE 2.5i 24V SPORT	2.497	6	163 CV EFI 24V TURBO	17,90	2.900
FORD	SCORPIO 1.8	1.798	4	90 CV	12,50	1.200
FORD	SCORPIO 2.0 GL	1.993	4	105 CV	13,29	1.300
FORD	SCORPIO 2.0i 16V GHIA	1.998	4	136 CV	13,31	3.200
FORD	SCORPIO 2.0i CL/GL/GLX/LIM/GUIA	1.998	4	120/125 CV INY EFI	13,31	2.000
FORD	SCORPIO 2.0i GHIA EXECUTIV	1.998	4	120 CV INY EFI	13,31	2.500
FORD	SCORPIO 2.3 GHIA	2.295	4	147 CV	14,47	3.200
FORD	SCORPIO 2.4i	2.394	6	130 CV/INY EFI	17,45	2.600
FORD	SCORPIO 2.5 D	2.498	4	70 CV DIESEL	15,22	2.000
FORD	SCORPIO 2.5 TD	2.498	4	92/115 CV DIESEL-TURBO	15,22	2.200
FORD	SCORPIO 2.5 TD GHIA	2.500	4	115 CV DIESEL-TURBO	15,23	3.000
FORD	SCORPIO 2.5 TD GHIA/EXEC/FAM	2.498	4	92/115 CV DIESEL-TURBO	15,22	2.650
FORD	SCORPIO 2.8i	2.792	6	150 CV INY EFI	19,14	3.000
FORD	SCORPIO 2.8i 4x4	2.792	6	150 CV INY EFI 4x4	19,14	2.500
FORD	SCORPIO 2.9i GHIA	2.935	6	145 CV INY EFI	19,72	2.500
FORD	SCORPIO 2.9i GHIA 4x4	2.935	6	145 CV INY EFI 4x4	19,72	2.900
FORD	SCORPIO 2.9i GL	2.935	6	145 CV INY EFI	19,72	2.400
FORD	SCORPIO 2.9i GL 4X4	2.935	6	145 CV INY EFI 4x4	19,72	2.800
FORD	SCORPIO 2.9i-24V	2.935	6	195 CV INY EFI 24V	19,72	3.100
FORD	SCORPIO 2.9i-24V GHIA	2.935	6	195 CV INY EFI 24V	19,72	3.300
FORD	SCORPIO 2.9i-24V GHIA	2.935	6	207 CV AUT	19,72	4.300
FORD	SCORPIO 2.9i-24V GHIA EXEC FAM	2.935	6	195 CV INY EFI 24V FAM	19,72	3.600
FORD	SCORPIO 2.9i-24V GLX	2.935	6	195 CV INY EFI 24V	19,72	2.750
FORD	SIERRA 1.3	1.294	4	60 CV	10,26	1.000
FORD	SIERRA 1.6 L	1.593	4	75 CV	11,62	1.200
FORD	SIERRA 1.8 CL/GL	1.796	4	90 CV	12,49	1.300
FORD	SIERRA 1.8 TD	1.753	4	75 CV/DIESEL-TURBO	12,31	1.400
FORD	SIERRA 2.0 Todos los modelos	1.998	4	109 CV/FAM	13,31	1.300
FORD	SIERRA 2.0i COSWORTH	1.993	4	220 CV INY-TURBO	13,29	2.400
FORD	SIERRA 2.0i COSWORTH/RS/4X4	1.993	4	220 CV INY-TURBO/4x4	13,29	3.000
FORD	SIERRA 2.0i GHIA	1.998	4	118 CV INY	13,31	1.800
FORD	SIERRA 2.0i Resto modelos	1.998	4	118/125 CV INY	13,31	1.600
FORD	SIERRA 2.0i XR 4X4	1.998	4	118 CV INY 4x4	13,31	2.200
FORD	SIERRA 2.3 D CL/CLX/GL/FAM	2.304	4	70 CV DIESEL FAM	14,50	1.700
FORD	SIERRA 2.3 V6 GHIA	2.294	6	115 CV	17,01	1.800
FORD	SIERRA 2.8i XR4	2.792	6	150 CV INY/FAM/4x4	19,14	2.500
FORD	SIERRA 2.9i XR4 4X4	2.993	6	160 CV INY 4x4	19,95	2.800
FORD	TAUNUS 1.6 L/GL	1.593	4	65 CV	11,62	950
FORD	TAUNUS 2.0 GL/GLS/FAM/GHIA	1.993	4	90 CV FAM	13,29	1.100
FORD	TAUNUS 2.3 GL/GLS/FAM/GHIA	2.294	4	110 CV FAM	14,46	1.200
FSM	650 CABRIOLET	652	2	25 CV	5,15	600
FSM	650 E	652	2	25 CV	5,15	500
FSO	POLONEZ 1.5	1.500	4	82 CV	11,21	500
FSO	TRUCK 1.6	1.600	4	82 CV	11,65	600

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
HONDA	ACCORD 1.8i '96	1.850	4	115 CV	12,71	1.700
HONDA	ACCORD 1.8i S '96	1.850	4	115 CV	12,71	1.900
HONDA	ACCORD 2.0i	1.958	4	100 CV INY	13,15	1.650
HONDA	ACCORD 2.0i S/EX	1.958	4	100 CV INY AUT	13,15	1.800
HONDA	ACCORD 2.0 TDi '96	1.994	4	105 CV	13,30	2.300
HONDA	ACCORD 2.0i-16V/S	1.997	4	115/135 CV/INY/16V	13,31	2.000
HONDA	ACCORD 2.0i-16V LS	1.997	4	131 CV INY 16V	13,31	2.200
HONDA	ACCORD 2.0i-16V LS AUT/COUPE	1.997	4	131/136 CV/INY/16V/AUT	13,31	2.400
HONDA	ACCORD 2.2i-16V/VTEC	2.156	4	150 CV INY 16V	13,93	2.600
HONDA	ACCORD 2.2i-16V ES COUPE	2.157	4	150 CV	13,94	3.000
HONDA	ACCORD 2.3i SR	2.259	4	158 CV	14,33	2.800
HONDA	CIVIC 1.3i DX	1.343	4	75 CV	10,49	1.400
HONDA	CIVIC 1.4i	1.396	4	90 CV	10,74	1.300
HONDA	CIVIC 1.4i S 3P	1.396	4	90 CV	10,74	1.600
HONDA	CIVIC 1.5i LS VTEC 3P	1.493	4	114 CV	11,18	1.800
HONDA	CIVIC 1.5i VTEC-E	1.493	4	90 CV	11,18	1.400
HONDA	CIVIC 1.5i-16V LSI	1.493	4	90 CV INY 16V	11,18	1.600
HONDA	CIVIC 1.5i-16V LSI COUPE	1.493	4	102 CV	11,18	1.900
HONDA	CIVIC 1.5i-16V LSI MATCH	1.493	4	90 CV	11,18	1.700
HONDA	CIVIC 1.6i LS/COUPE	1.590	4	105/113 CV	11,61	1.700
HONDA	CIVIC 1.6i-16V/ESI	1.590	4	130 CV INY 16V	11,61	1.800
HONDA	CIVIC 1.6i LS AUT	1.590	4	113 CV	11,61	1.900
HONDA	CIVIC 1.6i-16V ESI COUPE	1.590	4	125 CV	11,61	1.900
HONDA	CIVIC 1.6i ESI VTEC DREAM/COUPE	1.590	4	125 CV	11,61	2.000
HONDA	CIVIC 1.6i SR VTEC/COUPE	1.590	4	126 CV	11,61	2.000
HONDA	CIVIC 1.6i-16V CRX	1.590	4	130 CV INY 16V	11,61	2.000
HONDA	CIVIC 1.6i-16V VTI	1.595	4	160 CV	11,63	2.300
HONDA	CIVIC 1.6i-16V VTI VTEC	1.595	4	160 CV INY 16V TURBO	11,63	2.600
HONDA	CONCERTO 1.4i-16V GL	1.396	4	88 CV INY 16V	10,74	1.300
HONDA	CONCERTO 1.5i-16V/ELEGANCE	1.493	4	90 CV INY 16V	11,18	1.400
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V AUT	1.590	4	111 CV INY 16V	11,61	1.600
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V DOHC	1.590	4	122 CV INY 16V	11,61	1.700
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V DOHC FE	1.590	4	122 CV INY 16V	11,61	1.850
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V SX 4p	1.590	4	111 CV INY 16V	11,61	1.750
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V SX 5p	1.590	4	111 CV INY 16V	11,61	1.500
HONDA	CONCERTO 1.6i-16V/ELEGANCE	1.590	4	111 CV INY 16V	11,61	1.500
HONDA	CRX 1.6i-16V	1.590	4	130 CV INY 16V	11,61	2.200
HONDA	CRX 1.6i-16V ESI VTEC	1.595	4	125 CV	11,63	2.300
HONDA	CRX 1.6i-16V ESI VTEC AUT	1.595	4	125 CV	11,63	2.600
HONDA	CRX 1.6i-16V VTI VTEC	1.595	4	160 CV	11,63	2.800
HONDA	LEGEND 3.2i-V6-24V	3.206	6	204 CV INY 24V	20,79	4.400
HONDA	LEGEND 3.2i-V6-24V AUT	3.206	6	204 CV INY 24V	20,79	4.600
HONDA	NSX 3.0i-V6-24V	2.977	6	274 CV INY 24V	19,89	8.300
HONDA	PRELUDE 1.8i EX MAN./AUT	1.830	4	90 CV INY	12,63	2.000
HONDA	PRELUDE 2.0i 4 WS/MAN./AUT	1.958	4	100 CV INY	13,15	2.500
HONDA	PRELUDE 2.0i-16V	1.958	4	135 CV INY 16V	13,15	2.500
HONDA	PRELUDE 2.0i-16V	1.995	4	133 CV INY 16V	13,30	2.800
HONDA	PRELUDE 2.2i-16V-VTEC 4WS	2.157	4	185 CV INY 16V TURBO	13,94	3.200
HONDA	PRELUDE 2.3i-16V	2.259	4	160 CV INY 16V	14,33	3.000
HYUNDAI	ACCENT 1.3i 12V GLS/GS	1.341	4	82 CV	10,48	1.100
HYUNDAI	ACCENT 1.3i 12V LS	1.341	4	82 CV	10,48	1.000
HYUNDAI	ACCENT 1.5i 12V GLS FULL E./GT	1.495	4	90/100 CV	11,19	1.450
HYUNDAI	ACCENT 1.5i 12V GS/GLS	1.495	4	90 CV	11,19	1.200
HYUNDAI	LANTRA 1.5i GLS	1.468	4	86 CV	11,06	1.300
HYUNDAI	LANTRA 1.6i-16V GLS	1.599	4	114 CV INY 16V	11,65	1.400
HYUNDAI	LANTRA 1.8i 16V GLS	1.795	4	128 CV	12,48	1.500
HYUNDAI	LANTRA 1.8i-16V GT	1.836	4	126 CV INY 16V	12,65	1.450
HYUNDAI	LANTRA 1.8i-16V GT FULL EQUIP	1.836	4	126 CV INY 16V	12,65	1.700
HYUNDAI	LANTRA 1.8i-16V GT SE	1.836	4	126 CV INY 16V	12,65	1.600
HYUNDAI	PONY 1.3 LS 3p/5p	1.298	4	72 CV	10,28	850
HYUNDAI	PONY 1.5 LS 3p/4p/5p	1.468	4	77 CV	11,06	950
HYUNDAI	PONY 1.5i GS/GLS	1.468	4	84/77 CV	11,06	1.000
HYUNDAI	S-COUPE 1.5i LS	1.468	4	84 CV INY	11,06	1.200
HYUNDAI	S-COUPE 1.5i-12V GT TURBO	1.495	4	115 CV INY 12V TURBO	11,19	1.600
HYUNDAI	S-COUPE 1.5i-12V LS	1.495	4	92 CV INY 12V	11,19	1.400
HYUNDAI	S-COUPE 2.0i-16V FX	1.975	4	138 CV INY	13,22	1.800

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
HYUNDAI	SONATA 2.0i-16V GLS	1.997	4	131 CV INY 16V	13,31	1.800
HYUNDAI	SONATA 2.0i-16V GLS	1.997	4	139 CV INY 16V	13,31	2.000
HYUNDAI	SONATA 2.0i-16V GLS FULL	1.997	4	139 CV INY 16V	13,31	2.200
HYUNDAI	SONATA 3.0i V6/AUT	2.972	6	146 CV	19,87	2.500
INNOCENTI	90 L	998	4	75 CV (AUSTIN)	8,78	950
INNOCENTI	120 L	1.275	4	72 CV (AUSTIN)	10,17	1.000
INNOCENTI	900 SE	903	3	50 CV	7,37	600
INNOCENTI	900 TURBO DE TOMASO	903	3	72 CV TURBO	7,37	800
INNOCENTI	990	993	3	37/54/72 CV/D/AUT/TURBO	7,80	700
INNOCENTI	DE TOMASO	1.275	4	72 CV (AUSTIN)	10,17	1.000
INNOCENTI	ELBA 1.5ie	1.498	4	76 CV INY	11,20	1.000
INNOCENTI	MINIDIESEL D/SE	993	3	37 CV DIESEL	7,80	750
INNOCENTI	MINITRE PLUS/SE	993	3	64 CV DIESEL TURBO	7,80	800
JAGUAR	DAIMLER 3.6 AUT	3.590	6	221 CV AUT	22,25	6.500
JAGUAR	DAIMLER 4.0 AUT	3.980	6	223 CV AUT	23,67	6.700
JAGUAR	DAIMLER 4.0 SIX/AUT	3.980	6	245 CV	23,67	7.500
JAGUAR	DAIMLER 5.3 DD6	5.345	12	260 CV	37,28	7.000
JAGUAR	DAIMLER 6.0	5.993	12	318 CV	39,93	7.500
JAGUAR	DAIMLER 6.0 DOUBLE SIX	5.993	12	313 CV	39,93	8.700
JAGUAR	SOVEREING 3.2 AUT	3.239	6	200 CV AUT	20,92	4.100
JAGUAR	SOVEREING 3.6 AUT	3.590	6	221 CV AUT	22,25	5.200
JAGUAR	SOVEREING 4.0 AUT	3.980	6	223 CV AUT	23,67	5.200
JAGUAR	SOVEREING 4.2	4.235	6	220 CV	24,57	4.300
JAGUAR	SOVEREING 5.3 V12	5.345	12	260 CV	37,28	4.600
JAGUAR	SOVEREING 5.3 V12 iHE	5.345	12	295 CV INY	37,28	5.500
JAGUAR	SOVEREING 6.0 V12	5.345	12	260 CV INY	37,28	5.000
JAGUAR	XJ12-HE-CABRIO 4P	5.343	12	245 CV	37,28	5.000
JAGUAR	XJ12-6.0	5.993	12	313 CV	39,93	8.000
JAGUAR	XJ6-3.2 SPORT AUT	3.239	6	219 CV	20,92	4.500
JAGUAR	XJ6-3.2/S	3.239	6	216 CV INY	20,92	4.300
JAGUAR	XJ6-3.4	3.442	6	220 CV INY	21,70	4.400
JAGUAR	XJ6-3.6	3.590	6	245 CV INY	22,25	4.800
JAGUAR	XJ6-4.0/SPORT	3.980	6	245 CV INY	23,67	5.600
JAGUAR	XJ6-4.2	4.235	6	220 CV	24,57	4.500
JAGUAR	XJR 4.0/SPORT/S.CH.	3.980	6	322/223 CV INY	23,67	7.000
JAGUAR	XJR 6.0	5.993	12	337 CV INY	39,93	6.500
JAGUAR	XJS 6.0	5.993	12	304 CV INY 12V	39,93	7.500
JAGUAR	XJS 3.6 CABRIO AUT 4P	3.590	6	228 CV INY	22,25	6.000
JAGUAR	XJS 3.6 COUPE 2P	3.590	6	228 CV INY	22,25	5.600
JAGUAR	XJS 4.0 CABRIO	3.980	6	249 CV	23,67	7.000
JAGUAR	XJS 4.0 COUPE	3.980	6	237 CV INY	23,67	6.600
JAGUAR	XJS V12 AUT	5.343	12	280 CV INY 12V	37,28	7.000
JAGUAR	XJS12 5.3	5.343	12	245 CV	37,28	5.700
JAGUAR	XJS12-12V-HE-COUPE 2P	5.343	12	280 CV INY 12V	37,28	6.000
JAGUAR	XJSC 4.0	3.980	6	238 CV INY	23,67	6.500
JAGUAR	XJSC 6.0	5.993	12	304 CV INY 12V	39,93	9.000
JAGUAR	XJSC V12 COUPE	5.343	12	280 CV INY 12V	37,28	7.500
JAGUAR	XJSC12-12V-COUPE CONVERT/CABRIO	5.343	12	280 CV INY 12V	37,28	8.500
KIA	PRIDE 1.3	1.323	4	73 CV	10,40	900
KIA	SEPHIA	1.598	4	81 CV	11,64	1.200
KIA	SEPHIA GLX/GTX/AUT	1.598	4	81 CV	11,64	1.200
KIA	SEPHIA SLX	1.598	4	81 CV	11,64	1.100
KIA	CLARUS 1.8 SLX	1.793	4	116 CV	12,48	1.600
KIA	CLARUS 2.0 SLX	1.998	4	133 CV	13,31	1.800
LADA	SAGONA 1.5i 4P	1.499	4	69 CV	11,20	700
LADA	SAMARA 1.3	1.288	4	62 CV	10,23	500
LADA	SAMARA 1.5	1.499	4	69 CV	11,20	550
LADA	SAMARA 1.5i 3P/5P	1.499	4	69 CV	11,20	600
LADA	SAMARA 1.5i GLX 3P/5P	1.499	4	69 CV	11,20	600
LADA	VAZ 21023/21043/21053/2107	1.452	4	77 CV	10,99	400
LADA	VAZ 2104/2105	1.294	4	65 CV	10,26	350
LADA	VAZ-2101	1.198	4	60 CV	9,79	350
LADA	VAZ-2106	1.569	4	78 CV	11,52	450

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
LANCIA	A-112 UNIF/JUNIOR TC/LX/ABARTH	903	4	42 CV	8,27	650
LANCIA	BETA 1.3 COUPE	1.367	4	85 CV	10,60	1.000
LANCIA	BETA 1.6	1.585	4	90 CV	11,59	1.200
LANCIA	BETA 2.0 MONTECARLO	1.995	4	100 CV	13,30	1.250
LANCIA	BETA 2.0ie COUPE	1.919	4	120 CV INY	12,99	1.100
LANCIA	BETA 2.0ie TREVI	1.995	4	120 CV INY	13,30	1.350
LANCIA	DEDRA 1.6i LE	1.581	4	90 CV INY	11,57	1.500
LANCIA	DEDRA 1.6ie	1.591	4	90 CV INY	11,61	1.600
LANCIA	DEDRA 1.8 16V LS	1.747	4	113 CV	12,28	2.000
LANCIA	DEDRA 1.8 16V LX	1.747	4	113 CV	12,28	2.300
LANCIA	DEDRA 1.8ie	1.756	4	101 CV INY	12,32	2.000
LANCIA	DEDRA 2.0 16V SW LS	1.995	4	139 CV FAM	13,30	2.500
LANCIA	DEDRA 2.0 4WD SW LS	1.995	4	139 CV FAM 4X4	13,30	3.100
LANCIA	DEDRA 2.0 TD LE	1.929	4	90 CV TURBO-DIESEL	13,04	1.900
LANCIA	DEDRA 2.0 TURBO D LS	1.929	4	90 CV TURBO-DIESEL	13,04	2.100
LANCIA	DEDRA 2.0ie	1.995	4	120 CV INY	13,30	2.100
LANCIA	DEDRA 2.0 16V LX	1.995	4	139 CV	13,30	2.400
LANCIA	DEDRA 2.0 TD/DS/LE	1.929	4	92 CV TURBO-DIESEL	13,04	1.750
LANCIA	DEDRA 2.0ie HF TURBO	1.995	4	165 CV INY-TURBO	13,30	2.600
LANCIA	DEDRA 2.0ie 16V INTEGRALE 4X4	1.995	4	180 CV INY-TURBO-16V-4x4	13,30	3.000
LANCIA	DELTA 1.3 (831)	1.202	4	78 CV	10,30	800
LANCIA	DELTA 1.4 LE	1.372	4	70 CV	10,62	1.300
LANCIA	DELTA 1.4ie	1.372	4	71 CV	10,62	1.500
LANCIA	DELTA 1.5/LX (831)	1.499	4	82 CV	11,20	900
LANCIA	DELTA 1.6 16V LE	1.581	4	103 CV	11,57	1.400
LANCIA	DELTA 1.6 GT (831)	1.585	4	90 CV	11,59	900
LANCIA	DELTA 1.6 HPE EXECUTIVE	1.585	4	90 CV	11,59	1.200
LANCIA	DELTA 1.6ie	1.585	4	76 CV	11,59	1.600
LANCIA	DELTA 1.6ie GT (831)	1.585	4	110 CV INY	11,59	900
LANCIA	DELTA 1.6ie HF-TURBO (831)	1.585	4	143 CV INY-TURBO	11,59	1.000
LANCIA	DELTA 1.6ie HF-TURBO (836)	1.585	4	143 CV	11,59	2.600
LANCIA	DELTA 1.8 16V LX/GT	1.747	4	113/130 CV	12,28	1.800
LANCIA	DELTA 1.8 16V LE	1.747	4	113 CV	12,28	1.600
LANCIA	DELTA 1.8ie	1.756	4	105 CV INY	12,32	1.800
LANCIA	DELTA 1.8ie LE	1.756	4	105 CV INY	12,32	2.000
LANCIA	DELTA 1.9 HPE	1.919	4	100 CV	12,99	1.250
LANCIA	DELTA 1.9 TD/HPE/DS LE	1.929	4	90 CV TURBO-DIESEL	13,04	1.800
LANCIA	DELTA 2.0 HPE TURBO/LS	1.995	4	186/190 CV	13,30	2.800
LANCIA	DELTA 2.0d TD	1.929	4	90 CV DIESEL TURBO	13,04	1.500
LANCIA	DELTA 2.0d TD-LE	1.929	4	90 CV DIESEL TURBO	13,04	1.700
LANCIA	DELTA 2.0ie 16V	1.995	4	142 CV INY-16V	13,30	1.900
LANCIA	DELTA 2.0 16V HPE/GT	1.995	4	139 CV INY-16V	13,30	2.100
LANCIA	DELTA 2.0ie 16V INTEGRALE	1.995	4	210 CV INY-TURBO-16V-4x4	13,30	3.800
LANCIA	DELTA 2.0ie 16V LS	1.995	4	142 CV INY-16V	13,30	2.400
LANCIA	DELTA 2.0ie HF-INTEGRALE/TURBO	1.995	4	185 CV INY-TURBO-4x4	13,30	2.100
LANCIA	DELTA 2.0ie HF-TURBO LS(836)	1.995	4	190 CV	13,30	2.700
LANCIA	DELTA 2.0 HPE EXECUTIVE	1.995	4	120 CV INY	13,30	1.350
LANCIA	DELTA TURBO DS LX	1.929	4	90 CV TURBO-DIESEL	13,04	2.000
LANCIA	GAMMA 2.5	2.484	4	120/140 CV/INY	15,17	1.850
LANCIA	K 2.0 i LE	1.998	5	145 CV	14,56	2.900
LANCIA	k 2.0 i LE AUT	1.998	5	145 CV	14,56	3.100
LANCIA	k 2.0 i TURBO LS	1.998	5	205 CV	14,56	3.600
LANCIA	K 2.4 i LE	2.446	5	175 CV	16,43	3.000
LANCIA	K 2.4 i LS	2.446	5	175 CV	16,43	3.300
LANCIA	K 3.0 i V6 LS	2.959	6	204 CV	19,82	3.800
LANCIA	K 3.0 i V6 LS AUT	2.959	6	204 CV	19,82	4.000
LANCIA	K TD LE	2.387	5	124 CV DIESEL TURBO	16,20	3.000
LANCIA	K TD LS	2.387	5	124 CV DIESEL TURBO	16,20	3.300
LANCIA	KAPPA 2.0	1.995	5	145 CV	14,54	2.900
LANCIA	KAPPA 2.0i LE/AUT	1.998	5	145 CV	14,56	3.000
LANCIA	KAPPA 2.4	2.446	5	175 CV	16,43	3.000
LANCIA	KAPPA 2.4i LE/LS	2.446	5	175 CV	16,43	3.100
LANCIA	KAPPA 3.0 V6 24V LS/AUT	2.959	6	204 CV	19,82	4.000
LANCIA	KAPPA 2.4 TD	2.387	5	124 CV TURBO-DIESEL	16,20	3.150
LANCIA	PRISMA 1.3	1.302	4	78 CV	10,30	800
LANCIA	PRISMA 1.5 LX/VENETO	1.499	4	82 CV	11,20	1.200
LANCIA	PRISMA 1.6	1.585	4	90 CV	11,59	1.100
LANCIA	PRISMA 1.6ie/SYMBOL	1.585	4	110 CV INY	11,59	1.400
LANCIA	PRISMA 1.9 DIESEL/D.T.	1.929	4	75/92 CV D/DT	13,04	1.400
LANCIA	THEMA 1.9 DIESEL-TURBO	1.929	4	92 CV DIESEL-TURBO	13,04	1.600
LANCIA	THEMA 2.0	1.995	4	120 CV INY/ABS	13,30	2.200
LANCIA	THEMA 2.0ie 16V	1.995	4	150 CV INY 16V/ABS	13,30	2.100
LANCIA	THEMA 2.0ie 16V TURBO LX	1.995	4	205 CV INY-16V-TURBO	13,30	3.600
LANCIA	THEMA 2.0ie 16V TURBO/LS	1.995	4	205 CV INY-16V-TURBO	13,30	2.700
LANCIA	THEMA 2.0ie TURBO	1.995	4	165 CV INY-TURBO/ABS	13,30	2.300

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta-
LANCIA	THEMA 2.0ie TURBO SW	1.995	4	165 CV INY-TURBO	13,30	3.000
LANCIA	THEMA 2.5 D TD	2.500	4	118 CV	15,23	2.300
LANCIA	THEMA 2.5 D TD LS	2.500	4	118 CV	15,23	3.000
LANCIA	THEMA 2.5 DIESEL-TURBO	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO/ABS/FAM	15,23	2.400
LANCIA	THEMA 2.8 V-6 ABS	2.849	6	150 CV INY-ABS	19,37	2.700
LANCIA	THEMA 2.8 V6	2.849	6	150 CV INY/AUT	19,37	2.400
LANCIA	THEMA 3.0 V-6 LS	2.959	6	175 CV INY/AUT	19,82	3.300
LANCIA	THEMA 3.0 V-6 LX	2.959	6	175 CV INY AUT	19,82	4.000
LANCIA	THEMA FERRARI (8.32)	2.927	8	215 CV INY 32V	22,09	4.700
LANCIA	TREVI VOLUMEX 2.0 ie	1.995	4	120 CV INY	13,30	2.200
LANCIA	Y 1.2 LE/LS	1.242	4	60 CV	10,01	1.000
LANCIA	Y 1.2 LS EVCT AUT	1.242	4	60 CV	10,01	1.200
LANCIA	Y 1.4 LX	1.370	4	80 CV	10,62	1.200
LANCIA	Y-10 1.0 FIRE, 5V/FILA	999	4	46 CV	8,78	800
LANCIA	Y-10 1.0-ie TURBO	1.049	4	70 CV TURBO	9,04	950
LANCIA	Y-10 1.1-ie AVENUE/SEL/VILLE AUT.	1.108	4	51 CV INY	9,35	1.100
LANCIA	Y-10 1.1-ie FIRE	1.108	4	51 CV INY	9,35	750
LANCIA	Y-10 1.1-ie FIRE LX	1.108	4	51 CV INY	9,35	850
LANCIA	Y-10 1.1-ie JUN./MIA/IG/VILLE/ELITE	1.108	4	51 CV INY	9,35	1.000
LANCIA	Y-10 1.3-ie ELITE	1.302	4	78 CV INY	10,30	1.050
LANCIA	Y-10 1.3-ie GT	1.302	4	78 CV INY	10,30	1.000
LANCIA	Z 2.0 TURBO HL	1.998	4	147 CV	13,31	3.300
LANCIA	Z 2.1 TD HL	2.098	4	110 CV DIESEL	13,71	3.300
LEXUS	300 GS	2.997	6	212 CV 24V	19,97	5.000
LEXUS	400 LS	3.969	8	264 CV 32V	26,52	7.200
LOTUS	ELAN S.E.	1.588	4	165 CV 16V-TURBO INTERC	11,60	3.900
LOTUS	ESPRIT H.C.	2.174	4	228 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	5.000
LOTUS	ESPRIT TURBO	2.174	4	228 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	5.500
LOTUS	ESPRIT TURBO S.4	2.174	4	264 CV	14,00	7.800
LOTUS	ESPRIT TURBO S.E.	2.174	4	265 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	6.300
LOTUS	ESPRIT V8 BITURBO	3.506	8	350 CV	24,62	8.400
LOTUS	EXCEL S.E.	2.174	4	228 CV 16V-TURBO INTERC	14,00	4.500
MASERATI	220 2p	1.996	6	223 CV INY BITURBO INTERC	15,65	2.400
MASERATI	222 2p	1.996	6	223 CV INY BITURBO INTERC	15,65	2.600
MASERATI	222 SE/SI 2p	2.790	6	225 CV INY BITURBO INTERC	19,13	3.700
MASERATI	222 SR 2p	2.790	6	225 CV INY BITURBO INTERC	19,13	3.800
MASERATI	228 COUPE 2p	2.790	6	250 CV INY BITURBO INTERC	19,13	4.200
MASERATI	420/422/SI	1.996	6	220/223 CV INY BITUR.INTERC	15,65	3.300
MASERATI	425 C 4p	2.491	6	200 CV CAR BITURBO	17,87	2.100
MASERATI	430 4p	2.790	6	250 CV INY BITURBO INTERC	19,13	4.200
MASERATI	BITURBO 2500 S/ST/ES/CAB	2.491	6	240 CV/CAR/BITURBO/INTERC	17,87	3.000
MASERATI	BITURBO 2500/E	2.491	6	200 CV CAR BITURBO	17,87	2.300
MASERATI	BITURBO-2000 ST 2p	1.996	6	185 CV CAR BITURBO	15,65	2.300
MASERATI	BITURBO-2500 SPIDER	2.491	6	240 CV CAR BITURBO INTERC	17,87	5.000
MASERATI	BITURBO-425	2.491	6	240 CV CAR BITURBO INTERC	17,87	3.300
MASERATI	GHIBLI	2.790	6	305 CV INY BITURBO INTERC	19,13	6.000
MASERATI	KARIF 2p	2.790	6	285 CV INY BITURBO INTERC	19,13	6.600
MASERATI	MERAK-3000-SS 2p	2.965	6	300 CV CAR ASPIRADO	19,84	4.200
MASERATI	QUATTROPORTE	2.790	6	284 CV	19,13	8.400
MASERATI	QUATTROPORTE-4900-AUTOMATICO	4.930	8	350 CV CAR ASPIR AUTOMAT	30,20	10.000
MASERATI	ROYALE 4.9 4p	4.930	8	350 CV CAR ASPIR AUTOMAT	30,20	11.700
MASERATI	SHAMAL 2p	3.217	8	326 CV INY BITURBO INTERC	23,38	7.500
MASERATI	SPIDER 2.0 2p	1.996	6	223 CV INY BITURBO INTERC	15,65	3.000
MASERATI	SPIDER 2.5	2.491	6	200 CV CAR BITURBO	17,87	3.200
MASERATI	SPIDER 2.8 I 2p	2.790	6	250 CV INY BITURBO INTERC	19,13	4.100
MAZDA	121 1.25 16V GLX	1.242	4	75 CV	10,01	1.200
MAZDA	121 1.3 16V	1.324	4	73 CV	10,40	1.100
MAZDA	121 1.8 D GLX	1.753	4	60 CV	12,31	1.200
MAZDA	323 1.5 I GLX 3	1.489	4	90 CV	11,16	1.500
MAZDA	323 1.6 F/GLX/GT	1.598	4	90 CV	11,64	1.600
MAZDA	323 1.6i-16V	1.598	4	150 CV TURBO-INY	11,64	2.000
MAZDA	323 1.8i FE/F	1.840	4	115 CV	12,67	2.000
MAZDA	323 1.8i GLX/F	1.840	4	115 CV	12,67	1.700
MAZDA	323 1.8i-16V F/SEDAN/GT/FE	1.840	4	115 CV 16V	12,67	2.100
MAZDA	323 1.8i-16V GT R 4WD	1.840	4	185 CV 16V INY TURBO 4x4	12,67	2.900
MAZDA	323 2.0i-24V V6 F	1.995	4	147 CV	13,30	3.000
MAZDA	323 F2 0i V6	1.995	6	147 CV	15,64	2.400

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALCR Miles pta.
MAZDA	626 2.0i-16V	1.991	4	118 CV INY-16V	13,28	2.500
MAZDA	626 2.0i-16V 4WS	1.991	4	118 CV INY-16V/4X4	13,28	2.800
MAZDA	626 2.0i-16V SEDAN/HB	1.991	4	117 CV INY-16V	13,28	1.900
MAZDA	626 2.5i-24V V6	2.497	6	165 CV INY 24V/4x4	17,90	2.800
MAZDA	929-3.0i-24V V6	2.954	6	190 CV INY 24V	19,80	3.500
MAZDA	MPV 2.5 TD LE	2.499	4	115 CV	15,23	2.600
MAZDA	MPV 2.5 TD LP	2.499	4	115 CV	15,23	2.700
MAZDA	MX-3 1.6i 16V	1.598	4	110 CV	11,64	1.600
MAZDA	MX-3 1.8i-24V V6	1.845	6	136 CV INY	14,93	2.400
MAZDA	MX-5 1.6i-16V LSD	1.598	4	115 CV INY	11,64	2.500
MAZDA	MX-5 1.8i 16V	1.839	4	133 CV INY	12,67	2.600
MAZDA	MX-6 2.5i-24V V6	2.497	6	165 CV INY	17,90	2.900
MAZDA	RX-7 FC-35	2x654	-	150 CV 2 ROTORES	21,30	2.700
MAZDA	RX-7 FC-63	2x654	-	150 CV 2 ROTORES	21,30	3.000
MAZDA	RX-7 TURBO CABRIO	2x654	-	241 CV 2 ROTORES	21,30	4.500
MAZDA	RX-7 TURBO-COUCPE	2x654	-	241 CV 2 ROTORES	21,30	4.700
MAZDA	RX-7 TURBO	2.616	2	255 CV 2 ROTORES	21,30	5.200
MAZDA	XEDOS 6 1.6i-16V	1.598	6	110 CV	21,30	2.100
MAZDA	XEDOS 6 2.0i-24V V6	1.995	6	146 CV INY-24V	15,64	2.700
MAZDA	XEDOS 6 2.0i-24V V6 LP	1.995	6	146 CV INY-24V	15,64	3.000
MAZDA	XEDOS 9 2.5i-24V V6	2.497	6	170 CV INY-24V	17,90	4.000
MERCEDES	190-2.0 (201)	1.996	4	105 CV	13,30	2.800
MERCEDES	190-D-2.0 (201)	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	3.000
MERCEDES	190-D-2.5 (201)	2.497	5	94 CV DIESEL	16,64	3.600
MERCEDES	190-D-2.5 TURBO (201)	2.497	5	125 CV DIESEL-TURBO	16,64	4.000
MERCEDES	190-E-1.8 (201)	1.797	4	109 CV INY	12,49	2.300
MERCEDES	190-E-2.0 (201)	1.997	4	126 CV INY	13,31	3.600
MERCEDES	190-E-2.3 (201)	2.298	4	136 CV INY	14,48	3.700
MERCEDES	190-E-2.3-16V (201)	2.298	4	175 CV INY-16V	14,48	5.000
MERCEDES	190-E-2.5-16V (201)	2.498	4	195 CV INY-16V	15,22	5.100
MERCEDES	190-E-2.6 (201)	2.597	4	160 CV INY	15,58	4.200
MERCEDES	200 (123)	1.997	4	109 CV	13,31	2.900
MERCEDES	200 (124)	1.996	4	122 CV	13,30	3.100
MERCEDES	200-D (123)	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	2.800
MERCEDES	200-D (124)	1.977	4	75 CV DIESEL	13,23	3.300
MERCEDES	200-E (124)	1.996	4	122 CV INY	13,30	3.900
MERCEDES	200-T (123)	1.996	4	109 CV FAM	13,30	3.800
MERCEDES	200-TD (124)	1.997	4	75 CV DIESEL-FAMILIAR	13,31	3.800
MERCEDES	200-TE (124)	1.996	4	122 CV INY-FAMILIAR	13,30	4.500
MERCEDES	220-CE (124)	2.199	4	150 CV INY	14,10	5.600
MERCEDES	220-E (124)	2.199	4	150 CV INY	14,10	4.200
MERCEDES	220-TE (124)	2.199	4	150 CV INY	14,10	4.500
MERCEDES	230-CE COUCPE,2p (123)	2.229	4	136 CV INY	14,22	4.700
MERCEDES	230-CE COUCPE,2p (124)	2.299	4	136 CV INY	14,48	5.300
MERCEDES	230-E (123)	2.299	4	136 CV INY	14,48	3.400
MERCEDES	230-E (124)	2.299	4	136 CV INY	14,48	3.800
MERCEDES	230-TE (123)	2.299	4	136 CV INY-FAMILIAR	14,48	4.300
MERCEDES	230-TE (124)	2.298	4	136 CV INY-FAMILIAR	14,48	4.700
MERCEDES	240-D (123)	2.399	4	75 CV DIESEL	14,86	2.100
MERCEDES	240-TD (123)	2.399	4	75 CV DIESEL-FAMILIAR	14,86	2.600
MERCEDES	250-D (124)	2.497	5	94 CV DIESEL	16,64	4.100
MERCEDES	250-D TURBO (124)	2.497	5	125 CV DIESEL-TURBO	16,64	4.500
MERCEDES	250-TD (124)	2.497	5	94 CV DIESEL-FAMILIAR	16,64	4.600
MERCEDES	260-E (124)	2.597	6	160 CV INY	18,32	4.700
MERCEDES	260-E-4-MATIC (124)	2.597	6	160 CV INY 4x4	18,32	5.100
MERCEDES	260-SE (126)	2.597	6	160 CV INY	18,32	4.600
MERCEDES	280-CE COUCPE,2p (123)	2.746	6	185 CV INY	18,95	3.700
MERCEDES	280-E (123)	2.746	6	185 CV INY	18,95	3.200
MERCEDES	280-E (124)	2.799	6	193 CV INY	19,17	4.900
MERCEDES	280-S (116)	2.746	6	156 CV INY	18,95	3.200
MERCEDES	280-S (123)	2.746	6	156 CV INY	18,95	3.600
MERCEDES	280-S (126)	2.746	6	156 CV INY	18,95	3.800
MERCEDES	280-SE (116)	2.746	6	185 CV INY	18,95	3.500
MERCEDES	280-SE (126)	2.746	6	185 CV INY	18,95	4.200
MERCEDES	280-SEL (126)	2.746	6	185 CV INY	18,95	4.700
MERCEDES	280-SL (107)	2.746	6	185 CV INY	18,95	5.200
MERCEDES	280-SLC (107)	2.746	6	185 CV INY	18,95	5.400
MERCEDES	280-TE (123)	2.746	6	185 CV INY	18,95	3.200
MERCEDES	280-TE (124)	2.799	6	193 CV INY	19,17	5.200
MERCEDES	300 SL /COUCPE CONVERT.2p	2.962	6	180 CV INY	19,83	7.000
MERCEDES	300 SL 24V (129)	2.962	6	220 CV INY 24V	19,83	7.700
MERCEDES	300 TE (124)	2.960	6	180 CV INY	19,82	5.900
MERCEDES	300 TE 24V (124)	2.960	6	220 CV INY 24V	19,82	6.200
MERCEDES	300 TE 4-MATIC (124)	2.960	6	180 CV INY-FAM 4x4	19,82	6.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
MERCEDES	300-CE 24V (124)	2.960	6	220 CV INY 24V	19,82	6.000
MERCEDES	300-CE 24V CAB (124)	2.960	6	220 CV INY 24V	19,82	7.500
MERCEDES	300-CE COUPE,2p (124)	2.960	6	180 CV INY	19,82	5.900
MERCEDES	300-D (123)	2.998	5	90 CV DIESEL	18,57	3.300
MERCEDES	300-D (124)	2.996	6	113 CV DIESEL	19,97	4.400
MERCEDES	300-D 4-MATIC (124)	2.996	6	113 CV DIESEL 4x4	19,97	4.600
MERCEDES	300-D-TURBO (124)	2.996	6	147 CV DIESEL-TURBO	19,97	5.000
MERCEDES	300-D-TURBO 4-MATIC (124)	2.996	6	147 CV DIESEL-TURBO 4x4	19,97	5.100
MERCEDES	300-E (124)	2.962	6	180 CV INY	19,83	4.700
MERCEDES	300-E 24V (124)	2.962	6	220 CV INY 24V	19,83	4.600
MERCEDES	300-E 4-MATIC (124)	2.962	6	180 CV INY 4x4	19,83	5.700
MERCEDES	300-SE (126)	2.962	6	180 CV INY	19,83	4.400
MERCEDES	300-SE (140)	3.199	6	231 CV INY	20,77	7.100
MERCEDES	300-SEL (126)	2.962	6	180 CV INY	19,83	5.000
MERCEDES	300-SEL (140)	3.199	6	231 CV INY	20,77	7.000
MERCEDES	300-SL 24V (140)	2.960	6	231 CV INY 24V	19,82	7.300
MERCEDES	300-TD (123)	2.998	5	90 CV DIESEL-FAMILIAR	18,57	3.200
MERCEDES	300-TD (124)	2.996	6	113 CV DIESEL-FAMILIAR	19,97	5.100
MERCEDES	300-TD-TURBO (123)	2.998	5	125 CV DIESEL-TURBO-FAM	18,57	4.100
MERCEDES	300-TD-TURBO (124)	2.996	6	147 CV DIESEL-TURBO-FAM	19,97	5.800
MERCEDES	300-TD-TURBO 4-MATIC (124)	2.996	6	147 CV DIESEL-TURBO 4x4	19,97	6.100
MERCEDES	320-CE (124)	3.199	6	220 CV INY	20,77	6.600
MERCEDES	320-E (124)	3.199	6	220 CV INY	20,77	5.400
MERCEDES	320-TE (124)	3.199	6	220 CV INY FAM	20,77	6.200
MERCEDES	350-SE (116)	3.499	6	205 CV INY	21,91	3.400
MERCEDES	350-SEL (116)	3.499	6	205 CV INY	21,91	3.600
MERCEDES	350-SL (107)	3.499	6	195 CV	21,91	3.900
MERCEDES	350-SLC (107)	3.499	6	195 CV	21,91	4.100
MERCEDES	380-SE (126)	3.839	8	204 CV	25,99	5.500
MERCEDES	380-SEC (126)	3.839	8	204 CV	25,99	6.400
MERCEDES	380-SEL (126)	3.839	8	204 CV	25,99	5.600
MERCEDES	380-SL (107)	3.839	8	218 CV	25,99	3.600
MERCEDES	380-SLC (107)	3.839	8	218 CV	25,99	3.900
MERCEDES	400-E (124)	4.196	8	286 CV	27,42	6.000
MERCEDES	400-SE (140)	4.196	8	286 CV	27,42	7.000
MERCEDES	400-SEL (140)	4.196	8	286 CV	27,42	8.500
MERCEDES	420-SE (107)	4.196	8	205 CV	27,42	8.300
MERCEDES	420-SE (126)	4.196	8	230 CV	27,42	5.400
MERCEDES	420-SEC (107)	4.196	8	205 CV	27,42	8.500
MERCEDES	420-SEC COUPE,2p (126)	4.196	8	230 CV	27,42	5.600
MERCEDES	420-SEL (107)	4.196	8	205 CV	27,42	8.000
MERCEDES	420-SEL (126)	4.196	8	230 CV	27,42	6.000
MERCEDES	420-SL COUPE CONVE.2p (107)	4.196	8	217 CV	27,42	8.000
MERCEDES	450-SE (116)	4.520	8	225 CV	28,67	4.500
MERCEDES	450-SEL (116)	4.520	8	225 CV	28,67	4.700
MERCEDES	450-SL (107)	4.520	8	217 CV	28,67	4.500
MERCEDES	450-SLC (107)	4.520	8	217 CV	28,67	4.700
MERCEDES	500-E (124)	4.973	8	326 CV	30,36	9.500
MERCEDES	500-E (140)	4.973	8	326 CV	30,36	10.000
MERCEDES	500-SE (126)	4.973	8	250 CV	30,36	6.000
MERCEDES	500-SE (140)	4.973	8	326 CV	30,36	9.000
MERCEDES	500-SEC (140)	4.973	8	326 CV	30,36	10.200
MERCEDES	500-SEC COUPE,2p (126)	4.973	8	250 CV	30,36	6.300
MERCEDES	500-SEL (126)	4.973	8	250 CV	30,36	6.600
MERCEDES	500-SEL (140)	4.973	8	326 CV	30,36	9.000
MERCEDES	500-SL (129)	4.973	8	326 CV	30,36	10.000
MERCEDES	500-SL COUPE CONVERT,2p (107)	4.973	8	240 CV	30,36	7.300
MERCEDES	560-SE (126)	5.547	8	279 CV	32,42	8.000
MERCEDES	560-SEC COUPE,2P (126)	5.547	8	279 CV	32,42	8.200
MERCEDES	560-SEL (126)	5.547	8	279 CV	32,42	7.000
MERCEDES	600-SE (140)	5.987	8	408 CV	33,94	12.000
MERCEDES	600-SEC (140)	5.987	8	408 CV	33,94	14.300
MERCEDES	600-SEL (140)	5.987	8	408 CV	33,94	12.500
MERCEDES	600-SL (129)	5.987	8	408 CV	33,94	12.800
MERCEDES	C-180 1.8 (202)	1.799	4	122 CV INY	12,50	3.400
MERCEDES	C-180 1.8 FAM	1.799	4	122 CV	12,50	3.600
MERCEDES	C-200 2.0 (202)	1.998	4	136 CV INY	13,31	3.900
MERCEDES	C-200 2.0 D (202)	1.997	4	75 CV DIESEL	13,31	3.700
MERCEDES	C-200 2.0 FAM	1.998	4	136 CV	13,31	3.700
MERCEDES	C-220 2.2 (202)	2.199	4	150 CV INY	14,10	4.100
MERCEDES	C-220 2.2 D (202)	2.155	4	95 CV DIESEL	13,93	4.000
MERCEDES	C-220 2.2 D FAM	2.197	4	95 CV DIESEL	14,09	4.200
MERCEDES	C-230 2.3 FAM	2.295	4	150 CV	14,47	4.300
MERCEDES	C-230 2.3 KOMPRESSOR	2.295	4	193 CV	14,47	4.000
MERCEDES	C-250 2.5 D/FAM (202)	2.497	5	113 CV DIESEL	16,64	4.300
MERCEDES	C-250 2.5 TD/FAM	2.497	5	150 CV	16,64	4.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
MITSUBISHI	SPACE GEAR GLS	2.350	4	132 CV	14,67	2.800
MITSUBISHI	SPACE GEAR GLX 4x4	2.477	4	99 CV DIESEL 4x4	15,15	2.700
MITSUBISHI	SPACE RUNNER 1800 GLXi	1.834	4	122 CV	12,65	2.000
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2000 GLX-d	1.998	4	82 CV DIESEL	13,31	2.300
MITSUBISHI	SPACE WAGON 2000 GLXi	1.997	4	133 CV	13,31	2.200
MITSUBISHI	STARION 2,0 TURBO	1.997	4	170 CV TURBO	13,31	3.000
MORGAN	4/4 1.6ie FIAT/FORD	1.598	4	104/96 CV	11,64	4.000
MORGAN	PLUS-4 2.0ie	1.996	4	133 CV	13,30	4.300
MORGAN	PLUS-8 3.5	3.530	8	170 CV	24,72	4.800
MORGAN	PLUS-8 3.5ie	3.530	8	190 CV	24,72	4.500
MORGAN	PLUS-8 3.9 EFI	3.947	8	200 CV INY	26,43	4.900
NISSAN	100 NX 2.0e-16V	1.998	4	145 CV INY-MULT 16V	13,31	2.400
NISSAN	200 SX 1.8i	1.809	4	170 CV INY-TURBO 16V	12,54	3.000
NISSAN	200 SX 2.0i 16V TURBO	1.998	4	200 CV INY-TURBO 16V	13,31	3.200
NISSAN	300 ZX 3.0i-24V BITURBO	2.960	6	285 CV INY-BITURBO 24V	19,82	6.100
NISSAN	300 ZX 3.0i-24V TURBO FAIRLADY	2.960	6	230 CV INY-TURBO 24V	19,82	3.600
NISSAN	ALMERA 1.4 GX 5P	1.392	4	87 CV	10,72	1.400
NISSAN	ALMERA 1.4 S 3P	1.392	4	87 CV	10,72	1.300
NISSAN	ALMERA 1.6 SLX	1.597	4	100 CV	11,64	1.600
NISSAN	ALMERA 1.6 SR 3P	1.597	4	100 CV	11,64	1.600
NISSAN	ALMERA 2.0D GX	1.974	4	75 CV	13,22	1.500
NISSAN	BLUEBIRD 1.6 SLX	1.598	4	85 CV	11,64	1.350
NISSAN	BLUEBIRD 1.8 T GTi/SGX	1.809	4	110 CV INY-TURBO	12,54	1.700
NISSAN	BLUEBIRD 2.0 D SLX	1.952	4	75 CV DIESEL	13,13	1.500
NISSAN	BLUEBIRD 2.0i/SLX	1.978	4	102/116 CV/INY	13,23	1.350
NISSAN	CHERRY EUROPE 1.5 GTi 3P	1.490	4	75 CV INY	11,16	900
NISSAN	MAXIMA 3.0i/AUT	2.960	6	170 CV	19,82	2.900
NISSAN	MAXIMA QX 2.0 V6	1.995	6	140 CV	15,64	2.600
NISSAN	MAXIMA QX 2.0 V6 SLX/SE	1.995	6	140 CV	15,64	2.700
NISSAN	MAXIMA QX 3.0 V6 SE	2.998	6	193 CV	19,97	3.700
NISSAN	MICRA 1.0	998	4	55 CV INY	8,78	1.000
NISSAN	MICRA 1.0 GX 3P/5P	998	4	55 CV INY	8,78	1.050
NISSAN	MICRA 1.0 L 3P/5P	998	4	55 CV INY	8,78	900
NISSAN	MICRA 1.0 S 3P	998	4	55 CV INY	8,78	1.000
NISSAN	MICRA 1.3 SLX/BEAT/SUPER S/GX	1.275	4	75 CV INY	10,17	1.100
NISSAN	MICRA 1.3 SLX/BEAT AUT	1.275	4	75 CV INY	10,17	1.200
NISSAN	PRAIRIE 2.0 SLX	1.973	4	100 CV	13,21	2.400
NISSAN	PRIMERA 1.6	1.597	4	102 CV	11,64	1.450
NISSAN	PRIMERA 1.6 GX	1.597	4	100/102 CV	11,64	1.600
NISSAN	PRIMERA 1.6 SLX	1.597	4	100/102 CV	11,64	1.800
NISSAN	PRIMERA 2.0 D GX	1.973	4	75 CV DIESEL	13,21	1.700
NISSAN	PRIMERA 2.0 D LX	1.973	4	75 CV DIESEL	13,21	1.900
NISSAN	PRIMERA 2.0 GT 4P	1.998	4	150 CV	13,31	2.400
NISSAN	PRIMERA 2.0 SE 4P	1.998	4	125 /130CV	13,31	2.100
NISSAN	PRIMERA 2.0 SLX/AUT 4P	1.998	4	125/130 CV	13,31	2.000
NISSAN	PRIMERA 2.0 TD GX	1.974	4	90 CV DIESEL-TURBO	13,22	1.700
NISSAN	PRIMERA 2.0 TD SLX	1.974	4	90 CV DIESEL-TURBO	13,22	1.900
NISSAN	PRIMERA 2.0e-16V GT 4p	1.998	4	150 CV INY-MULTI 16V	13,31	2.300
NISSAN	PRIMERA 2.0i	1.998	4	110 CV INY	13,31	1.450
NISSAN	PRIMERA 2.0i-16V SE	1.998	4	125 CV	13,31	2.300
NISSAN	PRIMERA 2.0i-16V SLX/SRI/INVIT	1.998	4	125 CV/INY 16V	13,31	2.000
NISSAN	SERENA 1.6i LX 5-8pz/5p	1.597	4	98 CV INY	11,64	1.600
NISSAN	SERENA 1.6i SLX 5-8pz/5p	1.597	4	98 CV INY	11,64	1.800
NISSAN	SERENA 2.0 D LX/SLX	1.952	4	65 CV DIESEL	13,13	1.600
NISSAN	SERENA 2.0 D SGX 1/4p	1.952	4	65 CV DIESEL	13,13	1.900
NISSAN	SERENA 2.0i SE/SGX/AA	1.998	4	126 CV INY	13,31	2.300
NISSAN	SERENA 2.0i SLX 1/5p	1.998	4	126 CV INY	13,31	2.000
NISSAN	SERENA 2.3 D LX 5-8pz/5p	2.283	4	75 CV DIESEL	14,42	1.800
NISSAN	SERENA 2.3 D SGX AA 1/4p	2.283	4	75 CV DIESEL	14,42	2.200
NISSAN	SERENA 2.3 D SLX 1/5p	2.283	4	75 CV DIESEL	14,42	2.000
NISSAN	SUNNY 1.4 LX	1.392	4	87 CV INY	10,72	1.300
NISSAN	SUNNY 1.6 SGX	1.598	4	95 CV CARB	11,64	1.600
NISSAN	SUNNY 1.6 SLX 3p/4p/5p	1.598	4	95 CV CARB	11,64	1.400
NISSAN	SUNNY 1.6-16V SR/SLX	1.597	4	102 CV INY 16V	11,64	1.500
NISSAN	SUNNY 1.8-16V GTi	1.809	4	115 CV INY 16V	12,54	1.800
NISSAN	SUNNY 1.8-16V SX TURBO	1.809	4	129 CV INY 16V TURBO	12,54	2.600
NISSAN	SUNNY 2.0-16V GTi 3p/5p	1.998	4	143 CV INY 16V	13,31	2.000
NISSAN	SUNNY 2.0-D LX 5p	1.974	4	75 CV DIESEL	13,22	1.400
OLDSMOBILE	CIERA 4P, SEDAN D	4.269	8	160 CV	27,70	3.700
OLDSMOBILE	CUTLASS CIERA	2.471	4	155 CV	15,12	3.700

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
OPHEL	ASCONA 1.6	1.598	4	55/75 CV/DIESEL	11,64	900
OPHEL	ASCONA 1.8	1.796	4	85/110/115 CV/INY	12,49	950
OPHEL	ASCONA 2.0i GT/GLS	1.998	4	115 CV INY	13,31	1.100
OPHEL	ASTRA 1.4i	1.389	4	60/82/90 CV INY	10,70	1.300
OPHEL	ASTRA 1.6i/MERIT	1.598	4	100 CV INY	11,64	1.400
OPHEL	ASTRA 1.6i RESTO MODELOS	1.598	4	100 CV INY	11,64	1.500
OPHEL	ASTRA 1.7 D/MERIT	1.700	4	57/68 CV DIESEL	12,08	1.400
OPHEL	ASTRA 1.7 TD	1.686	4	82 CV DIESEL TURBO	12,02	1.600
OPHEL	ASTRA 1.8i CABRIO	1.799	4	115 CV	12,50	2.300
OPHEL	ASTRA 1.8i GLS	1.796	4	100 CV INY	12,49	1.600
OPHEL	ASTRA 1.8i-16V	1.796	4	125 CV INY 16V	12,49	1.800
OPHEL	ASTRA 1.8i-16V SPORT/CARAVAN CLUB	1.799	4	115 CV INY 16V	12,50	1.800
OPHEL	ASTRA 2.0i CARAVAN CLUB	1.998	4	115 CV INY	13,31	1.600
OPHEL	ASTRA 2.0i-16V GSI	1.998	4	150 CV INY 16V	13,31	2.000
OPHEL	ASTRA 2.0i-16V GSI 3P	1.998	4	136 CV INY 16V	13,31	1.900
OPHEL	ASTRA 2.0i/CABRIO/GSI	1.998	4	115 CV INY	13,31	1.700
OPHEL	CALIBRA 2.0i	1.998	4	115 CV INY	13,31	2.600
OPHEL	CALIBRA 2.0i-16V 4x4	1.998	4	136 CV INY 16V 4x4	13,31	2.800
OPHEL	CALIBRA 2.0i-16V TURBO 4x4	1.998	4	205 CV	13,31	3.400
OPHEL	CALIBRA 2.0i-16V/COL.EDIT.	1.998	4	136 CV INY 16V	13,31	2.800
OPHEL	CALIBRA 2.5i-24V V6	2.497	6	170 CV	17,90	3.000
OPHEL	CORSA 1.0 2p/3p/5p	993	4	45 CV	8,75	700
OPHEL	CORSA 1.2	1.196	4	45/52 CV	9,78	800
OPHEL	CORSA 1.2i	1.195	4	45 CV	9,78	950
OPHEL	CORSA 1.3	1.297	4	60 CV	10,27	900
OPHEL	CORSA 1.4	1.389	4	60/80 CV/CAT	10,70	900
OPHEL	CORSA 1.4i	1.388	4	60 CV	10,70	1.150
OPHEL	CORSA 1.4i	1.389	4	90 CV	10,70	1.300
OPHEL	CORSA 1.5 DIESEL	1.488	4	50/67/70 CV DIESEL	11,16	1.050
OPHEL	CORSA 1.6i	1.598	4	106/109 CV INY	11,64	1.300
OPHEL	CORSA 1.7 DIESEL	1.686	4	60 CV DIESEL	12,02	1.100
OPHEL	KADETT 1.2	1.196	4	52 CV	9,78	950
OPHEL	KADETT 1.3	1.297	4	60 CV	10,27	1.000
OPHEL	KADETT 1.4	1.389	4	75 CV	10,70	1.050
OPHEL	KADETT 1.5	1.488	4	70/72 CV DIESEL-TURBO-FAM	11,16	1.100
OPHEL	KADETT 1.6 D	1.598	4	55/57/72 CV DIESEL	11,64	1.200
OPHEL	KADETT 1.6 E L CABRIO	1.598	4	75 CV	11,64	1.400
OPHEL	KADETT 1.7	1.700	4	57 CV DIESEL Y FAMILIAR	12,08	1.250
OPHEL	KADETT 1.8i	1.796	4	90/100/111/112 CV INY	12,49	1.500
OPHEL	KADETT 2.0i	1.998	4	115/129 CV INY	13,31	1.600
OPHEL	KADETT 2.0i GSI 16V /CABRIO/ELEGANCE	1.998	4	150 CV INY 16V	13,31	1.700
OPHEL	MANTA 2.0/GSI/COUPE	1.979	4	125 CV INY	13,24	1.800
OPHEL	MANTA 2.0E GT/200 I	1.979	4	110 CV INY	13,24	1.500
OPHEL	MONZA 2.5E	2.490	6	135 CV INY	17,87	1.800
OPHEL	MONZA 3.0i E/C/GSE	2.969	6	180 CV INY	19,86	1.500
OPHEL	OMEGA 2.0i	1.998	4	122 CV INY	13,31	2.200
OPHEL	OMEGA 2.0i	1.998	4	136 CV INY	13,31	2.800
OPHEL	OMEGA 2.3 TD	2.260	4	100 CV DIESEL-TURBO	14,33	2.200
OPHEL	OMEGA 2.4i CD	2.410	4	125 CV INY	14,90	2.200
OPHEL	OMEGA 2.4i/GL	2.410	4	125 CV INY	14,90	2.000
OPHEL	OMEGA 2.5D TD	2.498	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	3.100
OPHEL	OMEGA 2.5D TD GL/CD	2.498	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	3.400
OPHEL	OMEGA 2.5i V6	2.498	6	170 CV	17,90	3.400
OPHEL	OMEGA 2.6i CD AUT	2.594	4	150 CV INY	15,57	2.600
OPHEL	OMEGA 2.6i RESTO MODELOS	2.594	4	150 CV INY	15,57	2.500
OPHEL	OMEGA 3.0	2.969	6	156 CV	19,86	2.500
OPHEL	OMEGA 3.0i	2.969	6	177 CV INY	19,86	3.000
OPHEL	OMEGA 3.0i V6 MV6	2.962	6	211 CV/AUT	19,83	4.300
OPHEL	OMEGA 3.0i-24V 3000	2.969	6	205 CV INY 24V	19,86	3.200
OPHEL	OMEGA 2.5 D TD GL/CD	2.498	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	3.400
OPHEL	OMEGA 2.5 D TD GL/CD	2.498	4	130 CV TURBO DIESEL	15,22	3.400
OPHEL	REKORD 2.0	1.979	4	100/110 CV	13,24	1.300
OPHEL	REKORD 2.2i CD/TOURING	2.197	4	115 CV INY	14,09	1.500
OPHEL	REKORD 2.3 D	2.260	4	65 CV DIESEL	14,33	1.200
OPHEL	REKORD 2.3 TD	2.260	4	86 CV DIESEL-TURBO	14,33	1.650
OPHEL	SENATOR 3.0i	2.969	6	180 CV INY	19,86	2.300
OPHEL	SENATOR 3.0i CD	2.969	6	180 CV INY	19,86	2.800
OPHEL	SENATOR 3.0i CD AUT/24V CD	2.969	6	180/205 CV INY/24V	19,86	3.000
OPHEL	TIGRA 1.4i 16V	1.389	4	90 CV	10,70	1.300
OPHEL	TIGRA 1.6i 16V	1.598	4	106 CV	11,64	1.600
OPHEL	VECTRA 1.6 16V	1.598	4	100 CV	11,64	1.600
OPHEL	VECTRA 1.6/i	1.598	4	75 CV/INY/CAT	11,64	1.400
OPHEL	VECTRA 1.7 D GL	1.700	4	57 CV DIESEL	12,08	1.800
OPHEL	VECTRA 1.7 TD GL	1.700	4	82 CV DIESEL TURBO	12,08	2.000

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
OPEL	VECTRA 1.8 GL 16V	1.799	4	115 CV	12,50	1.900
OPEL	VECTRA 1.8i GL	1.796	4	90 CV INY	12,49	1.600
OPEL	VECTRA 2.0i 16V	1.998	4	136 CV	13,31	2.200
OPEL	VECTRA 2.0i 16V/CD AUTOM	1.998	4	136 CV	13,31	2.300
OPEL	VECTRA 2.0i CD/AUT	1.998	4	115 CV INY	13,31	2.100
OPEL	VECTRA 2.0i GL 4x4	1.998	4	115 CV INY 4x4	13,31	2.600
OPEL	VECTRA 2.0i GL/GLS/MERIT	1.998	4	115 CV INY	13,31	1.800
OPEL	VECTRA 2.0i GLS DIAMOND/GT	1.998	4	115 CV INY	13,31	1.900
OPEL	VECTRA 2.0i SPORT	1.998	4	115/136 CV	13,31	2.300
OPEL	VECTRA 2.0i-16V GT 4X4	1.998	4	136 CV INY 16V 4x4	13,31	2.400
OPEL	VECTRA 2.0i-16V GT TURBO 4X4	1.998	4	205 CV INY 16V TURBO 4x4	13,31	2.800
OPEL	VECTRA 2.5 CDX V6/AUT	2.498	6	170 CV	17,90	2.700
OPEL	VECTRA 2.5i-24V V6	2.594	6	175 CV INY 24V	18,31	2.450
PEUGEOT	106 1.0	954	4	50 CV	8,54	950
PEUGEOT	106 1.1 XR	1.124	4	60 CV	9,43	1.100
PEUGEOT	106 1.1 Resto modelos	1.124	4	60 CV	9,43	1.000
PEUGEOT	106 1.3 RALLYE	1.294	4	103 CV	10,26	1.200
PEUGEOT	106 1.4	1.360	4	50/75/100 CV	10,57	1.200
PEUGEOT	106 1.5 D L.B./XND/MIDNIGHT	1.527	4	60 CV DIESEL	11,33	1.200
PEUGEOT	106 1.5 D XTD	1.527	4	60 CV DIESEL	11,33	1.450
PEUGEOT	106 1.5 D KID	1.527	4	58 CV DIESEL	11,33	1.100
PEUGEOT	106 1.5 D XND	1.527	4	58 CV DIESEL	11,33	1.200
PEUGEOT	106 1.5 D XRD	1.527	4	58 CV DIESEL	11,33	1.300
PEUGEOT	106 1.6	1.587	4	90/103 CV	11,59	1.400
PEUGEOT	205 1.1 MITO	1.124	4	60 CV	9,43	1.050
PEUGEOT	205 1.1 Resto modelos	1.124	4	55 CV	9,43	900
PEUGEOT	205 1.3	1.294	4	65/103 CV	10,26	1.050
PEUGEOT	205 1.4 CJ CABRIO 5v 3p	1.360	4	75 CV	10,57	1.500
PEUGEOT	205 1.4 XT	1.442	4	85 CV	10,95	1.150
PEUGEOT	205 1.4 Resto modelos	1.360	4	75/85 CV	10,57	1.100
PEUGEOT	205 1.5 D	1.527	4	60 CV DIESEL	11,33	1.200
PEUGEOT	205 1.6 AUTOMATICO	1.580	4	80 CV AUT	11,56	1.300
PEUGEOT	205 1.6 GT/GTX	1.592	4	94 CV	11,62	1.200
PEUGEOT	205 1.6 GTI CABRIO 3p	1.580	4	115 CV INY	11,56	2.100
PEUGEOT	205 1.8 D GRDT/GTD/TD	1.769	4	78 CV DIESEL-TURBO	12,38	1.200
PEUGEOT	205 1.8 D Resto modelos	1.769	4	60 CV DIESEL	12,38	1.100
PEUGEOT	205 1.9 GTi 5v 3p	1.905	4	120 CV INY	12,94	1.350
PEUGEOT	305 1.3 GL BERLINA	1.294	4	65 CV	10,26	900
PEUGEOT	305 1.5 GL/SR/BREAK	1.472	4	75 CV FAM	11,08	1.250
PEUGEOT	305 1.5 GR/SR BERLINA	1.472	4	75 CV	11,08	1.100
PEUGEOT	305 1.6 GT-BERLINA/BREAK	1.580	4	95 CV FAM	11,56	1.300
PEUGEOT	305 1.8 GLD	1.769	4	60 CV DIESEL	12,38	900
PEUGEOT	305 1.9 D DS GRD	1.905	4	65 CV DIESEL	12,94	1.100
PEUGEOT	305 1.9 D SRD, BREAK	1.905	4	65 CV DIESEL FAM	12,94	1.500
PEUGEOT	305 1.9 GLD	1.905	4	70 CV DIESEL	12,94	1.000
PEUGEOT	305 1.9 GTX-BERLINA	1.905	4	105 CV	12,94	1.400
PEUGEOT	306 1.4 TARIFFA	1.360	4	75 CV	10,57	1.600
PEUGEOT	306 1.4 Resto modelos	1.360	4	75 CV	10,57	1.400
PEUGEOT	306 1.6	1.587	4	90 CV	11,59	1.600
PEUGEOT	306 1.8 CABRIOLET	1.761	4	103 CV	12,34	2.500
PEUGEOT	306 1.8 Resto modelos	1.761	4	103 CV	12,34	1.800
PEUGEOT	306 1.9 D	1.905	4	71 CV DIESEL	12,94	1.700
PEUGEOT	306 1.9 D TURBO	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	1.950
PEUGEOT	306 2.0 CABRIO	1.998	4	123 CV	13,31	2.900
PEUGEOT	306 2.0 XSi/COUPE	1.998	4	123 CV	13,31	2.000
PEUGEOT	306 2.0 S16/COUPE	1.998	4	155 CV	13,31	2.500
PEUGEOT	309 1.3	1.294	4	65 CV	10,26	900
PEUGEOT	309 1.4 GR/GREEN/SLAMT	1.442	4	83 CV	10,95	950
PEUGEOT	309 1.4 VITAL	1.360	4	75 CV	10,57	900
PEUGEOT	309 1.6	1.580	4	89/92 CV	11,56	1.100
PEUGEOT	309 1.6 SR/BESTLINE	1.592	4	95 CV	11,62	1.100
PEUGEOT	309 1.8 D	1.769	4	78 CV DIESEL-TURBO	12,38	1.300
PEUGEOT	309 1.9 GT/GTX	1.905	4	105 CV	12,94	1.300
PEUGEOT	309 1.9 16V GTi	1.905	4	160 CV INY 16V	12,94	1.600
PEUGEOT	309 1.9 D	1.905	4	65 CV DIESEL	12,94	1.350
PEUGEOT	309 1.9 GTi	1.905	4	130 CV	12,94	1.500
PEUGEOT	405 1.6	1.580	4	89/92 CV	11,56	1.500
PEUGEOT	405 1.8	1.761	4	103 CV	12,34	1.600
PEUGEOT	405 1.8 D	1.769	4	90 CV DIESEL-TURBO/FAM/INT	12,38	2.000
PEUGEOT	405 1.9 D	1.905	4	70 CV DIESEL	12,94	2.000
PEUGEOT	405 1.9 STi	1.905	4	125 CV INY	12,94	2.100
PEUGEOT	405 1.9 Mi 16V	1.905	4	160 CV INY 16V	12,94	2.300
PEUGEOT	405 1.9 D STD/BREAK	1.905	4	92 CV DIESEL TURBO/FAM	12,94	2.500
PEUGEOT	405 1.9 Resto modelos	1.905	4	110/125 CV/FAM/INY/4x4	12,94	1.800

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
PEUGEOT	405 1.9 D TURBO Resto modelos	1.905	4	92/94 CV DIESEL TURBO	12,94	2.200
PEUGEOT	405 2.0 GRI/SRI/EMBASSY	1.998	4	123 CV INY	13,31	2.000
PEUGEOT	405 2.0 ST/EMB.BREAK	1.998	4	123 CV INY/FAM	13,31	2.300
PEUGEOT	405 2.0 Mi 16v	1.998	4	155 CV INY 16V	13,31	2.500
PEUGEOT	405 2.0 T16 (TURBO) 4x4	1.998	4	200 CV 16V 4x4	13,31	3.100
PEUGEOT	406 1.8 SL	1.761	4	112 CV	12,34	2.000
PEUGEOT	406 1.8 ST	1.761	4	112 CV	12,34	2.200
PEUGEOT	406 1.9 SL DT	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	2.100
PEUGEOT	406 1.9 ST DT	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	2.300
PEUGEOT	406 1.9 SV DT	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	2.500
PEUGEOT	406 2.0 ST	1.998	4	135 CV	13,31	2.400
PEUGEOT	406 2.0 SV	1.998	4	135 CV	13,31	2.700
PEUGEOT	406 2.0 SV TURBO	1.998	4	150 CV	13,31	2.800
PEUGEOT	406 2.1 SV DT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	2.900
PEUGEOT	504 1.8	1.796	4	80 CV/FAM	12,49	1.000
PEUGEOT	504 2.0	1.971	4	108 CV	13,20	1.100
PEUGEOT	504 2.1 D	2.112	4	65 CV DIESEL	13,76	1.100
PEUGEOT	504 2.3 D	2.304	4	70 CV DIESEL	14,50	1.200
PEUGEOT	505 2.0 GL/GR	1.971	4	100 CV	13,20	1.150
PEUGEOT	505 2.0 GR FAMILIAR	1.971	4	100 CV FAM	13,20	1.500
PEUGEOT	505 2.0 GTi AUT	1.971	4	108 CV INY AUT	13,20	1.600
PEUGEOT	505 2.0 SR	1.971	4	100 CV	13,20	1.000
PEUGEOT	505 2.0 STi	1.995	4	115 CV INY	13,30	1.650
PEUGEOT	505 2.2	2.165	4	130 CV INY/AUT/TURBO	13,97	1.500
PEUGEOT	505 2.2 GTi FAM	2.165	4	130 CV INY FAM	13,97	1.650
PEUGEOT	505 2.5 DIESEL	2.498	4	75 CV DIESEL	15,22	1.200
PEUGEOT	505 2.5 DIESEL-TURBO	2.498	4	90/95 CV DIESEL-TURBO/AUT	15,22	1.450
PEUGEOT	505 2.5 GTD	2.498	4	110 CV DIE-TURB/INT/AUT/FAM	15,22	1.550
PEUGEOT	505 2.8 V6/AUT	2.849	6	150/170 CV INY	19,37	2.000
PEUGEOT	604 2.3 D GRD-TURBO	2.304	4	80 CV DIESEL-TURBO	14,50	1.500
PEUGEOT	604 2.5 D GTD-TURBO	2.498	4	90 CV DIESEL	15,22	1.500
PEUGEOT	604 2.7 SL/STi	2.664	6	140 CV INY	18,61	1.400
PEUGEOT	604 2.7 TC/AUT	2.664	6	140 CV INY/AUT	18,61	1.550
PEUGEOT	604 2.8 GTi	2.849	6	150 CV INY	19,37	1.500
PEUGEOT	605 2.0 SLi	1.998	4	122 CV INY	13,31	1.900
PEUGEOT	605 2.0 SRi	1.998	4	130/135 CV INY	13,31	2.400
PEUGEOT	605 2.0 SLi 16V	1.998	4	135 CV INY	13,31	2.800
PEUGEOT	605 2.0 SVTi/ST	1.998	4	145/150 CV	13,31	3.000
PEUGEOT	605 2.1 D SLDT/SRDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	3.000
PEUGEOT	605 2.1 D SVDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	3.400
PEUGEOT	605 2.5 D SVDT	2.446	4	130 CV DIESEL-TURBO	15,03	3.800
PEUGEOT	605 3.0 SV	2.963	6	170 CV	19,83	3.800
PEUGEOT	605 3.0 SV/AUT	2.975	6	170 CV INY/AUT	19,88	3.800
PEUGEOT	605 3.0 SV 24V	2.975	6	200 CV INY 24V	19,88	4.400
PEUGEOT	806 1.9 D SRDT	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	2.700
PEUGEOT	806 1.9 D STDT	1.905	4	92 CV DIESEL-TURBO	12,94	3.200
PEUGEOT	806 2.0 SR	1.998	4	123 CV	13,31	2.200
PEUGEOT	806 2.0 ST/TURBO	1.998	4	123/150 CV	13,31	2.800
PEUGEOT	806 2.0 SV TURBO	1.998	4	150 CV	13,31	3.100
PEUGEOT	806 2.0 SV TURBO PULLMAN	1.998	4	150 CV	13,31	3.300
PEUGEOT	806 2.1 STDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	3.300
PEUGEOT	806 2.1 SVDT	2.088	4	110 CV DIESEL-TURBO	13,67	3.600
POLONEZ (Ver FSO)						
PONTIAC	2.3i 16V-TRANS SPORT	2.260	4	137 CV	14,33	2.900
PONTIAC	3.4i FIREBIRD COUPE	3.353	6	145 CV MAN	21,36	2.900
PONTIAC	3.4i FIREBIRD	3.353	6	145 CV	21,36	3.000
PONTIAC	3.8i V6 TRANS SPORT	3.791	6	175 CV	22,99	3.200
PONTIAC	5.7i FIREBIRD TARGA	5.736	8	265 CV AUT	33,07	3.200
PONTIAC	5.7i FIREBIRD TRANS AM	5.736	8	262 CV	33,07	3.600
PORSCHE	911	2.994	6	210 CV INY	19,96	4.500
PORSCHE	911-CARRERA CABRIO/COUPE/TARGA	2.994	6	210 CV INY	19,96	5.300
PORSCHE	911-CARRERA CABRIO/ANIV/COUPE/TARGA	3.164	6	230 CV INY	20,63	6.900
PORSCHE	911-CARRERA 2 COUPE/TARGA	3.600	6	250/285 CV INY	22,29	9.000
PORSCHE	911-CARRERA 4 COUPE/TARGA	3.600	6	250/285 CV INY 4x4	22,29	10.000
PORSCHE	911-CARRERA CABRIO 2/4	3.600	6	250/285 CV INY/4X4	22,29	10.500
PORSCHE	911-CARRERA 4S COUPE	3.600	6	285 CV	22,29	10.700
PORSCHE	911-CARRERA RS	3.746	6	300 CV	22,83	9.800
PORSCHE	911-TURBO	3.299	6	300 CV INY TURBO	21,15	11.000

MARCA	MODELO - TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
POFSCHE	911-TURBO	3.600	6	360 CV INY TURBO	22,29	12.500
POFSCHE	911-TURBO	3.600	6	408 CV	22,29	15.000
POFSCHE	911-TURBO	4.664	8	350 CV INY TURBO	29,21	11.700
POFSCHE	924	1.984	4	125 CV INY	13,26	3.300
POFSCHE	924-S/SPIRIT	2.479	4	150 CV INY	15,15	4.400
POFSCHE	924-TURBO	1.984	4	175 CV INY TURBO	13,26	4.100
POFSCHE	928-GTS	5.397	8	350 CV INY	31,89	9.000
POFSCHE	928-GTS AUT	5.397	8	350 CV INY	31,89	8.200
POFSCHE	928-S	4.664	8	320 CV INY	29,21	10.300
POFSCHE	928-S4/GT	4.957	8	330 CV INY	30,30	6.600
POFSCHE	930=(911-TURBO) COUPE/CABRIO	3.299	6	300 CV INY TURBO	21,15	10.400
POFSCHE	944 AUTO (3V)	2.479	4	190 CV INY AUT	15,15	4.600
POFSCHE	944/S	2.479	4	190 CV INY	15,15	5.700
POFSCHE	944 S (16V)	2.479	4	190 CV INY	15,15	5.200
POFSCHE	944 S2	2.990	4	210 CV INY	16,96	5.300
POFSCHE	944 S2 CABRIO	2.990	4	210 CV INY	16,96	5.900
POFSCHE	944-TURBO	2.479	4	220 CV INY TURBO	15,15	4.600
POFSCHE	944-TURBO COUPE	2.479	4	220 CV INY TURBO	15,15	6.000
POFSCHE	959	2.580	6	250 CV INY 2 TURBOS	18,25	18.000
POFSCHE	968	2.990	4	240 CV INY	16,96	5.400
POFSCHE	968 CABRIO	2.990	4	240 CV INY	16,96	6.900
POFSCHE	968 COUPE	2.990	4	240 CV INY	16,96	5.900
POFSCHE	968 CS COUPE	2.990	4	240 CV INY	16,96	4.800
RENAULT	ALPINE 2.5i V6 TURBO	2.458	6	200 CV INY TURBO	17,73	5.100
RENAULT	ALPINE 3.0i V6 A610 TURBO	2.975	6	250 CV INY TURBO	19,88	5.800
RENAULT	CARAVELLE 1.1	1.108	4	40 CV	9,35	500
RENAULT	CLIO 1.1 RL	1.108	4	49 CV	9,35	950
RENAULT	CLIO 1.2 RL	1.149	4	60 CV	9,55	1.050
RENAULT	CLIO 1.2 WIND/RN	1.149	4	60 CV	9,55	1.100
RENAULT	CLIO 1.2 ALIZE	1.149	4	60 CV	9,55	1.150
RENAULT	CLIO 1.2 RL	1.171	4	60 CV	9,66	1.050
RENAULT	CLIO 1.2 RL/CHIPIE	1.239	4	55 CV	9,99	1.050
RENAULT	CLIO 1.2 Resto modelos	1.171	4	60 CV	9,66	1.150
RENAULT	CLIO 1.4 DUET/ALIZE	1.390	4	80 CV	10,71	1.400
RENAULT	CLIO 1.4 RT AUT	1.390	4	80 CV AUT	10,71	1.550
RENAULT	CLIO 1.4 Resto modelos	1.390	4	80 CV	10,71	1.200
RENAULT	CLIO 1.7	1.721	4	92 CV	12,17	1.400
RENAULT	CLIO 1.8 RSi	1.794	4	110 CV	12,48	1.550
RENAULT	CLIO 1.8 RT/S	1.794	4	95 CV	12,48	1.250
RENAULT	CLIO 1.8 BACCARA/AUT (*)	1.794	4	95 CV	12,48	2.050
RENAULT	CLIO 1.8 16V	1.764	4	137 CV 16V	12,35	1.800
RENAULT	CLIO 1.9 D RL/RT/CHIPIE	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	1.300
RENAULT	CLIO 1.9 D Resto modelos.	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	1.400
RENAULT	CLIO 2.0 WILLIAMS	1.998	4	150 CV	13,31	2.100
RENAULT	DAUPHINE	845	4	28/35 CV	7,94	400
RENAULT	ESPACE 2.0 GTS	1.995	4	110 CV	13,30	2.300
RENAULT	ESPACE 2.0 TSE	1.995	4	110 CV	13,30	3.000
RENAULT	ESPACE 2.0 TXE	1.995	4	120 CV	13,30	2.800
RENAULT	ESPACE 2.1 D-DT RN/HELIOS	2.068	4	88 CV DIESEL TURBO	13,59	2.700
RENAULT	ESPACE 2.1 D-DT RT	2.068	4	88/92 CV DIESEL TURBO	13,59	3.500
RENAULT	ESPACE 2.1 D-TD	2.068	4	88 CV DIESEL TURBO	13,59	2.400
RENAULT	ESPACE 2.1 D TURBO DX	2.068	4	88 CV DIESEL TURBO	13,59	2.800
RENAULT	ESPACE 2.2 TXE	2.165	4	120 CV	13,97	2.800
RENAULT	ESPACE 2.2i RN/HELIOS	2.165	4	110 CV INY	13,97	2.300
RENAULT	ESPACE 2.2i RT	2.165	4	110 CV INY	13,97	3.000
RENAULT	ESPACE 2.2i RT QUADRA	2.165	4	110 CV INY 4x4	13,97	3.500
RENAULT	ESPACE 2.2i TX QUADRA	2.165	4	110 CV INY 4x4	13,97	2.900
RENAULT	ESPACE 2.9i V6 RXE	2.849	6	153 CV INY	19,37	4.000
RENAULT	FUEGO 2.0	1.995	4	120 CV	13,30	1.500
RENAULT	LAGUNA 1.8	1.794	4	95 CV	12,48	1.800
RENAULT	LAGUNA 2.0 RT	1.998	4	115 CV	13,31	2.050
RENAULT	LAGUNA 2.0 RT BREAK	1.998	4	115 CV	13,31	2.200
RENAULT	LAGUNA 2.0 RXE	1.998	4	115 CV	13,31	2.300
RENAULT	LAGUNA 2.0 S 16V RXE	1.948	4	140 CV	13,11	2.500
RENAULT	LAGUNA 2.0 S RTi	1.948	4	140 CV	13,11	2.300
RENAULT	LAGUNA 2.2 D 12V RN	2.188	4	85 CV DIESEL	14,06	2.050
RENAULT	LAGUNA 2.2 D 12V RT/DT	2.188	4	85/115 CV DIESEL	14,06	2.200
RENAULT	LAGUNA 2.2 D 12V RXE/DT	2.188	4	85/115 CV DIESEL	14,06	2.500
RENAULT	LAGUNA 2.2 D BREAK/FAM	2.188	4	85 CV DIESEL	14,06	2.100
RENAULT	LAGUNA 2.2 DT BREAK RT/RXE	2.188	4	115 CV DIESEL-TURBO	14,06	2.400
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 RTi	2.963	6	170 CV	19,83	2.700
RENAULT	LAGUNA 3.0 V6 BACCARA	2.963	6	170 CV	19,83	3.500
RENAULT	MEGANE 1.4 e RN CLASSIC	1.390	4	75 CV	10,71	1.500
RENAULT	MEGANE 1.4 RL/RN	1.390	4	75 CV	10,71	1.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
RENAULT	MEGANE 1.6 RN/COUPE	1.598	4	90 CV	11,64	1.550
RENAULT	MEGANE 1.6 e RN CLASSIC	1.598	4	90 CV	11,64	1.600
RENAULT	MEGANE 1.9 D RL/RN	1.870	4	65 CV	12,79	1.550
RENAULT	MEGANE 1.9 DT RN	1.870	4	95 CV	12,79	1.750
RENAULT	MEGANE 1.9 D RN CLASSIC	1.870	4	65 CV	12,79	1.650
RENAULT	MEGANE 2.0 RT	1.998	4	115 CV	13,31	1.800
RENAULT	MEGANE COUPE 16V	1.998	4	150 CV	13,31	2.100
RENAULT	SAFRANE 2.1 D DT/RN	2.068	4	90 CV DIESEL TURBO	13,59	3.100
RENAULT	SAFRANE 2.2i	2.165	4	110 CV INY	13,97	2.700
RENAULT	SAFRANE 2.2i RN	2.165	4	110 CV INY	13,97	2.500
RENAULT	SAFRANE 2.2 Si	2.165	4	140 CV INY	13,97	3.200
RENAULT	SAFRANE 2.2 Si RN	2.165	4	140 CV INY	13,97	2.900
RENAULT	SAFRANE 2.2 Si RT	2.165	4	140 CV INY	13,97	3.400
RENAULT	SAFRANE 2.5 D DT/RN	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	3.400
RENAULT	SAFRANE 2.5 D DT/RT	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	3.900
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i	2.963	6	170 CV INY	19,83	3.700
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RN	2.975	6	170 CV INY	19,88	3.400
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE	2.975	6	170 CV INY	19,88	4.300
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE BACCARA	2.975	6	170 CV INY	19,88	4.800
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE BITURBO	2.975	6	260 CV TURBO 4x4	19,88	6.000
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i RXE QUADRA	2.975	6	170 CV INY 4x4	19,88	4.700
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i R†	2.963	6	170 CV INY	19,83	3.900
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i BACCARA/AUT	2.963	6	170 CV INY	19,83	5.900
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i BACCARA BITURBO	2.963	6	268 CV TURBO	19,83	7.000
RENAULT	SAFRANE 3.0 V6i BACCARA BITURBO Q	2.963	6	268 CV TURBO 4x4	19,83	7.200
RENAULT	TWINGO 1.2	1.239	4	55 CV	9,99	900
RENAULT	TWINGO 1.2 PACK/EASY	1.239	4	55 CV	9,99	1.000
RENAULT	TWINGO 1.2 WIND	1.239	4	55 CV	9,99	1.050
RENAULT	TWINGO 1.2 KENZO	1.239	4	55 CV	9,99	1.100
RENAULT	R-4 1.0	956	4	28 CV	8,55	350
RENAULT	R-4 1.0	1.037	4	30 CV	8,98	400
RENAULT	R-4 1.1 TL/GTL	1.108	4	34 CV	9,35	650
RENAULT	R-5 1.1	1.108	4	45/49 CV	9,35	750
RENAULT	R-5 1.2	1.237	4	55 CV	9,98	800
RENAULT	R-5 1.4 FIVE	1.390	4	60 CV	10,71	800
RENAULT	R-5 1.4 GT TURBO	1.397	4	117 CV	10,74	1.400
RENAULT	R-5 1.4 COPA/GTL/GTS	1.397	4	60/72/93 CV	10,74	1.000
RENAULT	R-5 1.4 TX	1.397	4	63 CV	10,74	750
RENAULT	R-5 1.6 GTD/TD/3P/5P	1.595	4	55 CV DIESEL	11,63	950
RENAULT	R-5 1.7 GTX 3P/5P	1.721	4	90 CV	12,17	1.100
RENAULT	R-6/R-7 1.1	1.108	4	45 CV	9,35	500
RENAULT	R-8 1.8	845	4	28 CV	7,94	400
RENAULT	R-9 1.2 GTC	1.237	4	55 CV	9,98	900
RENAULT	R-9 1.4	1.397	4	60 CV	10,74	1.000
RENAULT	R-9 1.6 GTD	1.595	4	55 CV DIESEL	11,63	1.000
RENAULT	R-9 1.7 TXE	1.721	4	82 CV	12,17	1.100
RENAULT	R-10 1.1	1.108	4	45 CV	9,35	500
RENAULT	R-11 1.2 GTC	1.237	4	55 CV	9,98	1.000
RENAULT	R-11 1.4 GTL/GTS	1.397	4	60/72 CV	10,74	1.000
RENAULT	R-11 1.4 TSE	1.397	4	72 CV	10,74	1.100
RENAULT	R-11 1.4 TURBO	1.397	4	105 CV TURBO	10,74	1.200
RENAULT	R-11 1.6 GTD	1.595	4	55 CV DIESEL	11,63	1.000
RENAULT	R-11 1.7	1.721	4	82 CV	12,17	1.150
RENAULT	R-12 1.3 TODOS	1.289	4	55 CV	10,23	750
RENAULT	R-12 1.4 TODOS	1.397	4	60 CV	10,74	750
RENAULT	R-14 1.2 GTL	1.218	4	50 CV	9,89	700
RENAULT	R-14 1.4 GTS	1.360	4	60 CV	10,57	750
RENAULT	R-16 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	1.000
RENAULT	R-18 1.6 TURBO	1.565	4	125 CV TURBO	11,50	1.200
RENAULT	R-18 1.7 GTL/GTS Y FAMILIAR	1.647	4	83 CV	11,86	1.150
RENAULT	R-18 2.0 GTX/FAM	1.995	4	102 CV	13,30	1.500
RENAULT	R-18 2.1 GTD/FAM	2.068	4	67 CV DIESEL	13,59	1.100
RENAULT	R-19 1.2 RL	1.171	4	60 CV	9,66	1.350
RENAULT	R-19 1.4 ADAGIO	1.390	4	80 CV	10,71	1.600
RENAULT	R-19 1.4 DRIVER 4P/5P	1.390	4	80 CV	10,71	1.400
RENAULT	R-19 1.4 Resto modelos	1.390	4	60/80 CV	10,71	1.200
RENAULT	R-19 1.7	1.721	4	92/95/105 CV	12,17	1.400
RENAULT	R-19 1.8 CABRIO/C.ARIA	1.794	4	95 CV	12,48	2.300
RENAULT	R-19 1.8 RT/S	1.794	4	95 CV	12,48	1.500
RENAULT	R-19 1.8 RN AUT/RSi	1.794	4	95/113 CV	12,48	1.700
RENAULT	R-19 1.8 16V/RSi/CHAMADE	1.764	4	137 CV/16V	12,35	2.000
RENAULT	R-19 1.8 16V CABRIO	1.764	4	137 CV 16V	12,35	2.300
RENAULT	R-19 1.8i RTi	1.794	4	113 CV	12,48	1.900
RENAULT	R-19 1.9 D GTD/RL/DRIVER	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	1.500
RENAULT	R-19 1.9 D ADAGIO	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	1.700
RENAULT	R-19 1.9 D DT RT/S	1.870	4	93 CV DIESEL TURBO	12,79	1.800

MARCA	MODELO - TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVI	1997 VALOR Miles pta.
PENAULT	R-19 1.9 D Resto modelos	1.870	4	65 CV DIESEL	12,79	1.300
PENAULT	R-20 2.0 LS/TS/TS AUT.	1.995	4	104 CV	13,30	1.300
PENAULT	R-20 2.1 TD/TDX/GTD	2.068	4	70 CV DIESEL	13,59	1.300
PENAULT	R-20 2.2 TX/TX AUT.	2.165	4	115 CV	13,97	1.350
PENAULT	R-21 1.7 GTS/MANAGER/NEVADA	1.721	4	95 CV	12,17	1.500
PENAULT	R-21 1.7 TS/DRIVER	1.721	4	95 CV	12,17	1.300
PENAULT	R-21 1.7i RT NEVADA MANAGER	1.721	4	95 CV	12,17	1.800
PENAULT	R-21 2.0 GTX/TXE/TXI/GTI	1.995	4	120/136 CV/INY/12V/4x4	13,30	1.800
PENAULT	R-21 2.0 TXE NEVADA/FAM	1.995	4	120 CV INY/4x4/FAM	13,30	1.900
PENAULT	R-21 2.0 TURBO	1.995	4	175 CV TURBO	13,30	2.300
PENAULT	R-21 2.1 D (Todos los modelos)	2.068	4	67/71 CV DIESEL	13,59	1.600
PENAULT	R-21 2.1 D-TURBO (Todos los modelos)	2.068	4	88 CV DIESEL-TURBO	13,59	1.900
PENAULT	R-21 2.1 D RT NEVADA MANAGER	2.068	4	71 CV DIESEL	13,59	1.900
PENAULT	R-21 2.1 D-T NEVADA (Todos los modelos)	2.068	4	88 CV DIESEL-TURBO	13,59	2.300
PENAULT	R-21 2.2 GTX/MANAGER	2.165	4	110 CV	13,97	1.450
PENAULT	R-21 2.2 GTX NEVADA BROKER/TXE BROK	2.165	4	110 CV	13,97	1.800
PENAULT	R-21 2.2i RT NEVADA BROKER	2.165	4	110 CV	13,97	2.300
PENAULT	R-25 2.0 GTS	1.995	4	103 CV	13,30	1.500
PENAULT	R-25 2.0 TX	1.995	4	120 CV INY	13,30	1.800
PENAULT	R-25 2.0 TXi	1.995	4	120 CV INY	13,30	2.200
PENAULT	R-25 2.1 GTD	2.068	4	64 CV DIESEL	13,59	1.450
PENAULT	R-25 2.1 TD	2.068	4	88 CV DIESEL-TURBO	13,59	1.900
PENAULT	R-25 2.2 GTX/AUTOM	2.165	4	123 CV	13,97	1.600
PENAULT	R-25i 2.5i V6 TURBO	2.458	6	181 CV INY TURBO	17,73	3.200
PENAULT	R-25i 2.5i V6 TURBO BACCARA	2.458	6	181 CV INY TURBO	17,73	3.800
PENAULT	R-25i 2.7i V6	2.664	6	144 CV INY/ABS	18,61	2.500
PENAULT	R-25i 2.7i V6 BACCARA	2.664	6	144 CV INY ABS	18,61	3.000
PENAULT	R-30 2.7i V6 TX	2.664	6	144 CV INY	18,61	2.000
ROLLS ROYCE	CORNICHE CONVERTIBLE	6.750	8	225 CV	36,47	19.000
ROLLS ROYCE	CORNICHE IV CONVERTIBLE	6.750	8	225/245 CV	36,47	30.000
ROLLS ROYCE	FLYING SPUR	6.750	8	335 CV TURBO	36,47	24.000
ROLLS ROYCE	PHANTOM VI	6.750	8	225 CV	36,47	17.500
ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT	6.750	8	225 CV	36,47	15.000
ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT II	6.750	8	225 CV	36,47	16.000
ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT III	6.750	8	225/245 CV	36,47	19.000
ROLLS ROYCE	SILVER SPUR	6.750	8	225 CV	36,47	13.500
ROLLS ROYCE	SILVER SPUR III	6.750	8	225/245 CV	36,47	21.000
ROLLS ROYCE	SILVER SPUR LIMOUSINE	6.750	8	225 CV	36,47	14.000
ROLLS ROYCE	TOURING LIMOUSINE	6.750	8	225/245 CV	36,47	38.000
ROVER	111 1.1 L	1.120	4	60 CV	9,41	700
ROVER	111 1.1 Si/KENSINGTON	1.118	4	60 CV	9,40	900
ROVER	114 1.4 i/GS/GSi/GTi	1.396	4	75/95/103 CV/INY	10,74	1.050
ROVER	114 1.4 Si/Si/SL/SLi	1.396	4	75 CV	10,74	900
ROVER	114 1.4 GTA 3P	1.396	4	75 CV	10,74	1.100
ROVER	115 1.5 SD	1.527	4	57 CV DIESEL	11,33	1.050
ROVER	213 1.3 GSi/Si	1.342	4	75 CV INY	10,48	1.100
ROVER	214 1.4i	1.396	4	75 CV INY	10,74	1.200
ROVER	214 1.4 GSi/Si/16V	1.396	4	95/103 CV INY 16V	10,74	1.350
ROVER	216 1.6 CABRIOLET	1.590	4	122 CV	11,61	2.100
ROVER	216 1.6 GSi/GTi/Si	1.590	4	111/116/130 CV/INY/16V	11,61	1.550
ROVER	216 1.6 GTi 16V COUPE	1.590	4	122 CV INY 16V	11,61	1.750
ROVER	216 1.6 Si/SPRINT/SE EFI	1.597	4	86/104 CV/INY	11,64	1.000
ROVER	216 1.6 VITESSE	1.597	4	104 CV INY	11,64	1.200
ROVER	218 1.8 D GS/SL	1.769	4	88 CV DIESEL TURBO	12,38	1.700
ROVER	220 2.0 D/SD	1.994	4	86 CV DIESEL	13,30	1.500
ROVER	220 2.0 GTi 16V/GSi	1.994	4	136 CV INY	13,30	1.700
ROVER	220 2.0 LTi 16V COUPE	1.994	4	136 CV INY	13,30	2.000
ROVER	220 2.0 GTi 16V COUPE TURBO	1.994	4	200 CV INY	13,30	2.800
ROVER	414 1.4i/GSi 16V/SLi	1.396	4	95/103 CV INY 16V	10,74	1.500
ROVER	416 1.6	1.590	4	111/116/130 CV/INY/16V/AUT	11,61	1.700
ROVER	418 1.8 GSD TURBO/SLD	1.769	4	88 CV DIESEL-TURBO	12,38	1.700
ROVER	420 2.0 Si 4P/5P	1.994	4	136 CV	13,30	2.100
ROVER	420 2.0 D 4P/5P	1.994	4	86 CV DIESEL	13,30	1.900
ROVER	420 2.0 SDi 4P	1.994	4	105 CV	13,30	2.100
ROVER	420 2.0 GTi 16V/GSi/LSi	1.996	4	138 CV INY	13,30	1.700
ROVER	620 2.0i	1.997	4	115 CV INY	13,31	2.100
ROVER	620 2.0 Si	1.997	4	131 CV INY	13,31	2.400
ROVER	620 2.0 Si LUX/AUT	1.997	4	131 CV INY	13,31	2.500
ROVER	620 2.0 SDi	1.994	4	105 CV DIESEL	13,30	2.200
ROVER	623 2.3 Si	2.259	4	158 CV INY	14,33	2.600
ROVER	800 2.7i COUPE	2.675	6	177 CV INY	18,65	3.900
ROVER	820 2.0i Si (RSSLDM)	1.994	4	136 CV INY	13,30	2.500

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
ROVER	820 2.0i Si	1.996	4	138 CV INY	13,30	1.700
ROVER	820 2.0i Ti 16V	1.994	4	180 CV INY 16V	13,30	2.800
ROVER	825 2.5 SD	2.499	4	118 CV	15,23	2.800
ROVER	825 2.5 D SD TD	2.499	4	118 CV DIESEL TURBO	15,23	2.500
ROVER	825 2.5i STERLING	2.494	6	175 CV INY	17,88	2.800
ROVER	827 2.7 Si (RSCLKP)	2.675	6	169 CV INY	18,65	3.100
ROVER	827 2.7 Si COUPE (RSCLKP)	2.675	6	169 CV INY	18,65	3.800
ROVER	827 2.7 STERLING/VITESSE	2.675	6	177 CV INY	18,65	2.500
ROVER	2000	1.994	4	100 CV	13,30	1.500
ROVER	2400 SD-TURBO	2.393	4	91 CV DIESEL-TURBO	14,83	1.300
ROVER	2600 S	2.597	6	138 CV	18,32	1.500
ROVER	3500	3.532	8	193 CV INY	24,73	1.850
ROVER	MAESTRO 2.0i EFI	1.994	4	112 CV INY	13,30	800
ROVER	METRO 1.0	998	4	45 CV	8,78	570
ROVER	METRO 1.3	1.275	4	60 CV	10,17	700
ROVER	MG 2.0i EFI	1.994	4	112 CV INY	13,30	1.200
ROVER	MINI 1.0 AFTER EIGHT	998	4	41 CV	6,78	600
ROVER	MINI 1.3 COOPER	1.275	4	63 CV	10,17	700
ROVER	MONTEGO 1.6 SL/CLUBMAN	1.598	4	84 CV	11,64	750
ROVER	MONTEGO 2.0	1.998	4	112 CV INY	13,31	800
ROVER	MONTEGO 2.0 LXi	1.994	4	112 CV INY	13,30	1.100
ROVER	MONTEGO 2.0 D-SL/CLUBMAN/TURBO	1.994	4	81 CV DIESEL	13,30	900
SAAB	900 2.0i S/COUPE	1.985	4	130/133 CV INY	13,26	2.200
SAAB	900 2.0i S TURBO/COUPE SPORT	1.985	4	130/133 CV INY	13,26	2.400
SAAB	900 2.0 S T/COUPE/C.SPORT	1.985	4	185 CV	13,26	3.000
SAAB	900 2.0i SE TURBO/COUPE	1.985	4	185 CV	13,26	3.200
SAAB	900 2.0i SE TURBO CABRIO	1.985	4	185 CV	13,26	4.600
SAAB	900 2.0i 16V/S/SE	1.985	4	145 CV INY 16V	13,26	2.000
SAAB	900 2.0i 16V CABRIO	1.985	4	145 CV INY 16V	13,26	3.500
SAAB	900 2.0i 16V/SETS/TURBO/CABR./SPORT	1.985	4	160/175 CV INY 16V TURBO	13,26	3.800
SAAB	900 2.0i 16V TURBO/8-APC	1.985	4	175 CV INY 16V TURBO/APC	13,26	2.300
SAAB	900 2.3i S/COUPE/C.SPORT	2.290	4	150 CV	14,45	2.700
SAAB	900 2.3i SE	2.290	4	150 CV	14,45	2.800
SAAB	900 2.3i SE CABRIO	2.290	4	150 CV	14,45	4.200
SAAB	900 2.5i V6 S	2.498	6	170 CV	17,90	2.600
SAAB	900 2.5i V6 SE/COUPE	2.498	6	170 CV	17,90	3.100
SAAB	900 2.5i V6 SE CABRIO	2.498	6	170 CV	17,90	4.600
SAAB	9000 2.0i e/CD/CS	1.985	4	130/133 CV INY 16V	13,26	2.500
SAAB	9000 2.0i 16V CD TURBO	1.985	4	175 CV INY 16V TURBO APC	13,26	3.300
SAAB	9000 2.0 S LPT CD/CS	1.985	4	150 CV	13,26	2.950
SAAB	9000 2.0 S LPT ARTIC CD/CS	1.985	4	150 CV	13,26	3.100
SAAB	9000 2.0 S LPT CDE/CSE	1.985	4	150 CV	13,26	3.250
SAAB	9000 2.3i 16V CSI	2.290	4	150 CV INY 16V	14,45	2.900
SAAB	9000 2.3i CSE/T	2.290	4	150/200 CV INY 16V/TURBO	14,45	3.200
SAAB	9000 2.3i CD/CDI/CS/JAVA/BLACK	2.290	4	146/150 CV INY/16V	14,45	3.000
SAAB	9000 2.3i CSEI/CSS/CDEI/CDE/CSE	2.290	4	146/150 CV INY/16V	14,45	3.200
SAAB	9000 2.3i T CST AERO	2.290	4	200/225 CV INY/16V/TURBO	14,45	4.500
SAAB	9000 2.3i T Resto modelos.	2.290	4	200 CV INY/16V/TURBO	14,45	4.000
SAAB	9000 2.3 S LPT CS/CD	2.290	4	170 CV	14,45	3.250
SAAB	9000 2.3 S LPT CSE/CDE	2.290	4	170 CV	14,45	3.500
SAAB	9000 2.3 TURBO CS/CD	2.290	4	200 CV	14,45	3.600
SAAB	9000 2.3 TURBO AERO CS/T.GRIFFIN	2.290	4	200/225 CV	14,45	4.500
SAAB	9000 2.3 TURBO CSE/CDE	2.290	4	200 CV	14,45	3.900
SAAB	9000 3.0 V6 CDE/CSE	2.962	6	210 CV INY	19,83	4.000
SAAB	9000 3.0 V6 CD/CS	2.962	6	210 CV INY	19,83	3.700
SAAB	9000 3.0 V6 GRIFFIN	2.962	6	210 CV INY	19,83	4.500
SEAT	124 LS	1.197	4	66 CV	9,79	450
SEAT	124 ESPECIAL 1430	1.438	4	75 CV	10,93	550
SEAT	124 ESPECIAL 1600	1.592	4	95 CV	11,62	500
SEAT	124 ESPECIAL 1800	1.756	4	105 CV	12,32	500
SEAT	127 CL	1.010	4	50 CV	8,84	500
SEAT	127 LS	903	4	43 CV	8,27	500
SEAT	128 SPORT/1200	1.197	4	65 CV	9,79	550
SEAT	128 SPORT/1430	1.438	4	75 CV	10,93	1.000
SEAT	131-1.5/1430/MIR/SUPERMIR.1430	1.438	4	75 CV	10,93	1.000
SEAT	131-1.6	1.592	4	95 CV/FAM	11,62	1.250
SEAT	131-2.0	1.919	4	100 CV	12,99	1.300
SEAT	131-2.0	1.995	4	115 CV	13,30	1.350
SEAT	131-2.5 D	2.445	4	72 CV DIESEL/FAM	15,03	1.050
SEAT	132-1.6	1.592	4	95 CV	11,62	1.000
SEAT	132-1.8	1.756	4	105 CV	12,32	1.200
SEAT	132-2.0	1.919	4	100 CV	12,99	1.300

MARCA	MODELO-TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
SEAT	132-2.0 D	1.988	4	65 CV DIESEL	13,27	1.000
SEAT	132-2.2 D	2.197	4	72 CV DIESEL	14,09	1.100
SEAT	133 LUJO	843	4	40 CV	7,93	450
SEAT	600/850/800	777	4	32 CV	7,55	500
SEAT	850 COUPE/SPORT-COUPE	843	4	40 CV	7,93	600
SEAT	1430	1.438	4	75 CV	10,93	900
SEAT	1430 1.6	1.592	4	95 CV	11,62	1.000
SEAT	1430 1.8	1.756	4	105 CV	12,32	1.100
SEAT	1500	1.500	4	75 CV	11,21	800
SEAT	ALHAMBRA 1.9 TDi SE	1.896	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,90	2.400
SEAT	ALHAMBRA 1.9 TDi SXE	1.896	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,90	2.700
SEAT	ALHAMBRA 2.0 i SE	1.984	4	115 CV	13,26	2.100
SEAT	ALHAMBRA 2.0 i SXE	1.984	4	115 CV	13,26	2.500
SEAT	ALHAMBRA 2.0 i SXE AUT	1.984	4	115 CV	13,26	2.600
SEAT	CORDOBA 1.4i	1.391	4	60 CV INY	10,71	1.200
SEAT	CORDOBA 1.6i CLX/GLX	1.598	4	75/100 CV INY	11,64	1.350
SEAT	CORDOBA 1.6i SX	1.595	4	100 CV INY	11,63	1.400
SEAT	CORDOBA 1.6i MARINA	1.595	4	100 CV INY	11,63	1.500
SEAT	CORDOBA 1.8i GLX/AUT	1.781	4	90 CV INY	12,43	1.600
SEAT	CORDOBA 1.8i 16V GTi	1.781	4	130 CV INY	12,43	1.900
SEAT	CORDOBA 1.8i 16V SX	1.781	4	130 CV INY	12,43	1.800
SEAT	CORDOBA 1.9 D CLX	1.896	4	68 CV DIESEL	12,90	1.400
SEAT	CORDOBA 1.9 D DREAM	1.896	4	68 CV DIESEL	12,90	1.500
SEAT	CORDOBA 1.9 D TD GLX	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	1.600
SEAT	CORDOBA 1.9 D TD GT	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	1.700
SEAT	CORDOBA 2.0i GTi	1.984	4	115 CV INY	13,26	1.800
SEAT	FURA 900 CL/L	903	4	43 CV	8,27	550
SEAT	FURA 1400 CRONO	1.438	4	75 CV	10,93	650
SEAT	IBIZA 0.9	903	4	43 CV	8,27	650
SEAT	IBIZA 1.0Si	1.043	4	45 CV INY	9,01	1.000
SEAT	IBIZA 1.2	1.193	4	65 CV	9,77	700
SEAT	IBIZA 1.3i CL	1.272	4	55 CV INY	10,15	1.000
SEAT	IBIZA 1.3i CLX/GLX	1.272	4	55 CV INY	10,15	1.100
SEAT	IBIZA 1.4i CL/COLLAGE	1.391	4	60 CV INY	10,71	1.100
SEAT	IBIZA 1.4i CLX/GLX	1.397	4	60 CV INY	10,74	1.150
SEAT	IBIZA 1.5	1.461	4	85/100 CV/INY	11,03	800
SEAT	IBIZA 1.6i	1.598	4	75 CV INY	11,64	1.250
SEAT	IBIZA 1.6i MARINA	1.595	4	100 CV INY	11,63	1.400
SEAT	IBIZA 1.7i SPORT	1.671	4	105 CV INY	11,96	900
SEAT	IBIZA 1.7	1.714	4	55 CV DIESEL	12,14	800
SEAT	IBIZA 1.8i CLX	1.781	4	90 CV INY	12,43	1.300
SEAT	IBIZA 1.8i GLX/MARINA	1.781	4	90 CV AUT INY	12,43	1.500
SEAT	IBIZA 1.8i 16V GTi	1.781	4	130 CV INY	12,43	1.800
SEAT	IBIZA 1.9 D Todos los modelos.	1.896	4	64/68 CV DIESEL	12,90	1.250
SEAT	IBIZA 1.9 D TD GT	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	1.600
SEAT	IBIZA 1.9 D TD Resto modelos.	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	1.450
SEAT	IBIZA 2.0i GTi	1.984	4	115 CV INY	13,26	1.700
SEAT	MALAGA 1.2	1.193	4	65 CV	9,77	700
SEAT	MALAGA 1.5	1.461	4	85/100 CV/INY	11,03	800
SEAT	MALAGA 1.7	1.714	4	55 CV DIESEL	12,14	800
SEAT	PANDA 35	843	4	35 CV	7,93	500
SEAT	PANDA 40/45/MARBELLA/TERRA	903	4	40/45 CV	8,27	500
SEAT	RITMO/RONDA 1.7 D	1.714	4	55 CV DIESEL	12,14	700
SEAT	RITMO/RONDA 65/1.2	1.197	4	65 CV	9,79	600
SEAT	RITMO/RONDA 75	1.438	4	75 CV	10,93	600
SEAT	RITMO 100 TC/CRONO	1.592	4	100 CV	11,62	700
SEAT	RONDA 1.5 P-GL/GLX	1.461	4	85 CV	11,03	600
SEAT	RONDA 100/1.6 CLX/CRONO	1.592	4	100 CV	11,62	750
SEAT	TOLEDO 1.6	1.595	4	72 CV	11,63	1.150
SEAT	TOLEDO 1.8i GLX/SXE/MARINA/MAST.A.A.	1.781	4	90 CV INY	12,43	1.700
SEAT	TOLEDO 1.8i 16V GT	1.781	4	136 CV INY 16V	12,43	2.000
SEAT	TOLEDO 1.8i Resto modelos.	1.781	4	90 CV INY	12,43	1.450
SEAT	TOLEDO 1.9 D CL/GL	1.896	4	68 CV DIESEL	12,90	1.600
SEAT	TOLEDO 1.9 D MASTER A.A.	1.896	4	68 CV DIESEL	12,90	1.700
SEAT	TOLEDO 1.9 TD/SE	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	1.700
SEAT	TOLEDO 1.9 TD GLX/SXE	1.896	4	75 CV DIESEL TURBO	12,90	2.000
SEAT	TOLEDO 1.9 TDi SE/MASTER A.A.	1.986	4	90 CV DIESEL TURBO	13,26	1.800
SEAT	TOLEDO 1.9 TDi SXE	1.986	4	90 CV DIESEL TURBO	13,26	2.100
SEAT	TOLEDO 2.0i CL/GL	1.984	4	115 CV INY	13,26	1.600
SEAT	TOLEDO 2.0i GTi 16V	1.984	4	150 CV INY/16V/AUT	13,26	2.250
SEAT	TOLEDO 2.0i Resto modelos	1.984	4	115 CV INY/AUT	13,26	1.950
SKODA	120	1.174	4	58 CV	9,68	500
SKODA	130/136 RAPID	1.289	4	62/64 CV	10,23	500
SKODA	136 L	1.289	4	58 CV CAT	10,23	600

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
SKODA	FELICIA	1.289	4	64 CV	10,23	900
SKODA	FELICIA 1.3 LX/LXi	1.289	4	55 CV	10,23	850
SKODA	FELICIA 1.3 LXi PLUS/GLXi	1.289	4	68 CV	10,23	900
SKODA	FELICIA 1.6 GLXi	1.598	4	75 CV	11,64	1.000
SUBARU	1.8 GL SEDAN/SW-FAM 4WD	1.782	4	90 CV/4x4	12,43	1.900
SUBARU	1.8 TURBO COUPE 4WD	1.782	4	130 CV TURBO 4x4	12,43	2.200
SUBARU	1.8 TURBO SW-FAM 4WD	1.782	4	130 CV TURBO FAM 4x4	12,43	2.300
SUBARU	1.8 XT TURBO 4WD	1.782	4	130 CV TURBO 4x4	12,43	2.900
SUBARU	IMPREZA 1.8 GL SEDAN 4WD	1.820	4	104 CV 4x4	12,59	1.900
SUBARU	IMPREZA 2.0 GL	1.994	4	115 CV 4X4	13,30	1.750
SUBARU	IMPREZA 2.0 GT TURBO 4WD	1.994	4	211 CV 4x4	13,30	3.200
SUBARU	JUSTY 1.2i 4WD	1.189	4	68 CV 4x4	9,75	1.300
SUBARU	LEGACY 1.8i	1.820	4	105 CV INY/16V/4x4	12,59	1.600
SUBARU	LEGACY 2.0i 16V TURBO 4WD	1.994	4	200 CV INY TURBO 4x4	13,30	2.700
SUBARU	LEGACY 2.0i 16V TURBO SW 4WD	1.994	4	200 CV INY TURBO FAM 4x4	13,30	3.000
SUBARU	LEGACY 2.2i 16V GX SEDAN 4WD	2.212	4	136 CV INY 16V 4x4	14,15	2.100
SUBARU	LEGACY 2.2i 16V GX SW-FAM 4WD	2.212	4	136 CV INY 16V FAM 4x4	14,15	2.300
SUBARU	SVX 3.3i 24V 4WD	3.319	6	230 CV INY 24V 4x4	21,23	4.100
SUZUKI	MARUTI MCL	796	3	34 CV	6,83	600
SUZUKI	SWIFT 1.0 GL	796	4	34 CV	7,66	700
SUZUKI	SWIFT 1.0 GL	993	3	34 CV	7,80	850
SUZUKI	SWIFT 1.3 GL/GS/GLS	1.298	4	66/71 CV	10,28	1.000
SUZUKI	SWIFT 1.3 CABRIO/1.3i	1.298	4	71/101 CV/INY/16V	10,28	1.300
SUZUKI	SWIFT 1.3 GTi	1.299	4	101 CV INY	10,28	1.200
SUZUKI	SWIFT 1.6 GL	1.590	4	90 CV/4x4	11,61	1.000
SUZUKI	SWIFT 1.6 GLX SEDAN/SEDAN BASE	1.590	4	90/99 CV/4x4	11,61	1.300
SUZUKI	BALENO 1.6 SEDAN BASE	1.590	4	99 CV	11,61	1.200
SUZUKI	BALENO 1.6 SEDAN	1.590	4	99 CV	11,61	1.500
TALBOT	CHRYSLER 150/SLS/	1.442	4	65 CV	10,95	900
TALBOT	CHRYSLER 160 GL/GLS/GT/GT2	1.592	4	75 CV	11,62	1.000
TALBOT	CHRYSLER 180	1.812	4	85 CV	12,55	1.100
TALBOT	CHRYSLER 2.0L	1.981	4	70/95 CV/DIESEL	13,24	1.050
TALBOT	DODGE 2800 DART	2.789	6	130 CV	19,13	900
TALBOT	DODGE 3700 VARIANT	3.696	6	170 CV	22,65	1.000
TALBOT	HORIZON 1.3 LS	1.294	4	60 CV	10,26	800
TALBOT	HORIZON 1.4	1.442	4	65 CV/AUT	10,95	900
TALBOT	HORIZON 1.6 GT	1.592	4	90 CV	11,62	1.000
TALBOT	HORIZON 1.9	1.905	4	65 CV DIESEL	12,94	900
TALBOT	SAMBA 1.0 LE	954	4	42 CV	8,54	550
TALBOT	SAMBA 1.1	1.124	4	50 CV	9,43	600
TALBOT	SAMBA 1.2 RALLYE	1.219	4	89 CV	9,90	700
TALBOT	SAMBA 1.4	1.360	4	60 CV	10,57	750
TALBOT	SIMCA 900/1000	944	4	42 CV	8,49	700
TALBOT	SIMCA 1000 RALLYE	1.219	4	60 CV	9,90	800
TALBOT	SIMCA 1100 LS	1.118	4	50 CV	9,40	700
TALBOT	SIMCA 1200 BRICK/GLS	1.294	4	60 CV	10,26	850
TALBOT	SIMCA 1200 TI	1.442	4	65 CV	10,95	1.000
TALBOT	SIMCA 1300 LX	1.294	4	60 CV	10,26	800
TALBOT	SOLARA 1.5 LS	1.442	4	65 CV	10,95	700
TALBOT	SOLARA 1.6	1.592	4	75 CV/AUT	11,62	900
TALBOT	SOLARA 2.0 DIESEL/ESCORIAL	1.905	4	65 CV DIESEL	12,94	950
TALBOT	TAGORA 2.3 D/DT	2.304	4	80 CV DIESEL	14,50	1.800
TALBOT	TAGORA 2.7 SX	2.664	6	165 CV	18,61	1.900
TALBOT	TALBOT 150 SLS	1.442	4	65 CV	10,95	600
TALBOT	TALBOT 160 GL/GLS/GT/GT2	1.592	4	75 CV	11,62	700
TOYOTA	CAMRY 2.0	1.998	4	120 CV INY MULT	13,31	1.800
TOYOTA	CAMRY 2.2i	2.164	4	136 CV	13,97	2.900
TOYOTA	CAMRY 3.0 V6	2.959	6	188 CV INY	19,82	3.300
TOYOTA	CARINA 1.6	1.587	4	116 CV	11,59	1.750
TOYOTA	CARINA 2.0 D E	1.974	4	73 CV DIESEL	13,22	2.000
TOYOTA	CARINA 2.0 E GLi	1.998	4	133 CV	13,31	2.000
TOYOTA	CARINA 2.0 E GLi FULL EQUIP	1.998	4	133 CV	13,31	2.300
TOYOTA	CARINA 2.0 E GL	1.998	4	133 CV	13,31	2.200
TOYOTA	CARINA 2.0 E TD XL 4P/5P	1.975	4	83 CV	13,22	1.900
TOYOTA	CARINA 2.0 E TD GL/ST.WAGON 4P/5P	1.975	4	83 CV	13,22	2.200
TOYOTA	CELICA 1.6	1.587	4	75 CV	11,59	1.900
TOYOTA	CELICA 1.8 16V ST	1.762	4	115 CV	12,35	2.100
TOYOTA	CELICA 2.0i GT	1.998	4	133 CV INY	13,31	2.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
TOYOTA	CELICA 2.0i GTi 16V	1.998	4	175 CV INY MULT 16V	13,31	2.900
TOYOTA	CELICA 2.0i GTi TURBO 4WD	1.998	4	208 CV INY MULT TURBO	13,31	3.000
TOYOTA	CELICA 2.0 16V	1.998	4	175 CV	13,31	3.100
TOYOTA	COROLLA 1.6i	1.587	4	95 CV INY/MULT	11,59	1.500
TOYOTA	COROLLA 2.0i GTi	1.998	4	160 CV INY MULT	13,31	1.800
TOYOTA	LEXUS 3.0 GS 300	2.997	6	212 CV	19,97	5.000
TOYOTA	LEXUS 4.0 8V LS 400	3.969	8	245 CV	26,52	6.800
TOYOTA	MR 2, 1.6V	1.587	4	95 CV INY MULT	11,59	2.000
TOYOTA	PASEO 1.5i 16V	1.497	4	90 CV	11,20	1.600
TOYOTA	SUPRA 3.0 BITURBO	2.997	6	330 CV	19,97	6.600
TOYOTA	SUPRA 3.0 BITURBO TARGA	2.997	6	330 CV	19,97	7.000
TOYOTA	SUPRA 3.0 TARGA	2.997	6	225 CV	19,97	3.900
TOYOTA	SUPRA 3.0 TURBO	2.997	6	225 CV	19,97	3.200
TOYOTA	SUPRA 3000/TARGA	2.954	6	235 CV INY MULT TURBO	19,80	3.500
TOYOTA	SUPRA 3000 TURBO	2.954	6	235 CV INY MULT TURBO	19,80	3.100
TOYOTA	SUPRA 3000 TURBO TARGA	2.954	6	235 CV INY MULT TURBO	19,80	3.300
TRABANT (VER WARTURG)						
TRIUMPH	ACCLAIM 1.3	1.335	4	70 CV/AUT	10,45	1.050
TRIUMPH	TR-7 2.0/CCNV	1.998	4	85 CV	13,31	1.400
VAUXHALL (VER OPEL)						
VOLKSWAGEN	1200 "ESCARABAJO"	1.192	4	40 CV	9,77	800
VOLKSWAGEN	1300/1302/S "ESCARABAJO"	1.285	4	50 CV	10,22	900
VOLKSWAGEN	1303/1303 S	1.600	4	70 CV	11,65	1.000
VOLKSWAGEN	CORRADO 1.8i	1.781	4	136/160 CV INY MULT TURBO	12,43	2.500
VOLKSWAGEN	CORRADO 2.0i 16V	1.984	4	136 CV 16V INY	13,26	2.700
VOLKSWAGEN	CORRADO VR6	2.861	6	190 CV INY TURBO	19,42	3.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.4 CL	1.391	4	60 CV	10,71	1.400
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	1.300
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CL /GL	1.595	4	100 CV	11,63	1.750
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CL	1.598	4	75 CV	11,64	1.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 GL	1.598	4	75 CV	11,64	1.800
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 CABRIO	1.595	4	75 CV	11,63	1.800
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 GT SPECIAL/GL VARIANT/R.STONES	1.595	4	100 CV	11,63	1.900
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 D	1.588	4	54 CV DIESEL	11,60	1.400
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 D TD GL	1.588	4	75 CV DIESEL TURBO	11,60	1.800
VOLKSWAGEN	GOLF 1.6 D TD Resto modelos	1.588	4	75 CV DIESEL/TURBO	11,60	1.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 CL/GL 75	1.781	4	75 CV	12,43	1.500
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 CL	1.781	4	90 CV	12,43	1.600
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GTi G60	1.781	4	160 CV INY TURBO	12,43	2.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 CABRIO BASIC	1.781	4	75 CV	12,43	2.300
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GL 90/VARIANT	1.781	4	90 CV	12,43	1.900
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GLi	1.781	4	112 CV	12,43	1.700
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GLi CABRIO/QUARTET	1.781	4	112 CV	12,43	2.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GT	1.781	4	90 CV	12,43	1.400
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GTi	1.781	4	112 CV	12,43	1.900
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8 GTi 16V	1.781	4	139 CV	12,43	2.200
VOLKSWAGEN	GOLF 1.8i CABRIO AVANTGAR	1.781	4	90 CV	12,43	2.700
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 D CL/VARIANT	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	1.650
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 D TD GL/CL VARIANT	1.896	4	75 CV DIESEL/TURBO	12,90	2.000
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 D TDi CL/GL/EXCLUSIV	1.896	4	90 CV DIESEL/TURBO	12,90	2.100
VOLKSWAGEN	GOLF 1.9 TDi GT Espec.	1.896	4	110 CV DIESEL TURBO	12,90	2.100
VOLKSWAGEN	GOLF 2.0 GTi/ EDITION 3P/5P	1.984	4	115 CV INY	13,26	2.200
VOLKSWAGEN	GOLF 2.0 16V GTi	1.984	4	150 CV 16V	13,26	2.600
VOLKSWAGEN	GOLF 2.0 16V GTi EDITION 3P/5P	1.984	4	150 CV 16V	13,26	2.700
VOLKSWAGEN	GOLF 2.0i CABRIO AVANTGAR/C.EL.	1.984	4	115 CV	13,26	3.100
VOLKSWAGEN	GOLF 2.8i VR6	2.792	6	175 CV INY TURBO	19,14	3.300
VOLKSWAGEN	JETTA 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	800
VOLKSWAGEN	JETTA 1.6 D/TD	1.588	4	54/75 CV DIESEL/TURBO	11,60	1.000
VOLKSWAGEN	JETTA 1.8/CL	1.781	4	90 CV	12,43	900
VOLKSWAGEN	JETTA 1.8 GTX/GTi	1.781	4	90/112 CV/INY	12,43	1.200
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 CL/GL	1.595	4	75 CV	11,63	1.500
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 CL/GL/EXCLUSIV	1.595	4	100 CV	11,63	2.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 D (54 CV)	1.588	4	54 CV DIESEL	11,60	1.150
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.6 D TURBO (75 CV)	1.588	4	75 CV DIESEL TURBO	11,60	1.700
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8	1.781	4	90/112 CV/FAM	12,43	1.700
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8i GT 16V	1.781	4	136 CV	12,43	2.400

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.8i G60 GT	1.781	4	160 CV TURBO/FAM	12,43	3.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 D TD CL/TDi CL	1.896	4	75/90 CV DIESEL i.d.	12,90	2.000
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 D TDi GL	1.896	4	90/110 CV DIESEL i.d.	12,90	2.400
VOLKSWAGEN	PASSAT 1.9 D TDi VARIANT GL	1.896	4	90/110 CV FAMILIAR	12,90	2.700
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i CL	1.984	4	115 CV/INY/FAM	13,26	2.100
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i GL	1.984	4	115 CV	13,26	2.400
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i GT 16V	1.984	4	150 CV	13,26	2.700
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.0i GL VARIANT	1.984	4	115 CV FAM	13,26	2.600
VOLKSWAGEN	PASSAT 2.8i VR6 GL/EXCLUSIV/VARIANT	2.792	6	175 CV INY TURBO	19,14	2.900
VOLKSWAGEN	POLO 1.0 BASIC/FOX 3P/5P	1.043	4	45 CV	9,01	1.000
VOLKSWAGEN	POLO 1.0 Resto modelos	1.043	4	40/45 CV	9,01	800
VOLKSWAGEN	POLO 1.3 (55 CV)	1.272	4	55 CV	10,15	800
VOLKSWAGEN	POLO 1.3 DIESEL	1.272	4	45 CV DIESEL	10,15	900
VOLKSWAGEN	POLO 1.3i (75 CV)	1.272	4	75 CV INY	10,15	950
VOLKSWAGEN	POLO 1.3i GT G40	1.272	4	115 CV INY TURBO	10,15	1.200
VOLKSWAGEN	POLO 1.3 FOX/CONFORT/C.PLUS	1.296	4	55 CV	10,27	1.200
VOLKSWAGEN	POLO 1.4	1.391	4	60 CV	10,71	1.100
VOLKSWAGEN	POLO 1.4 D	1.395	4	50 CV/DIESEL	10,73	950
VOLKSWAGEN	POLO 1.6 CONFORT/C. PLUS	1.598	4	75 CV	11,64	1.300
VOLKSWAGEN	POLO 1.6 SPORT	1.598	4	75 CV	11,64	1.400
VOLKSWAGEN	POLO 1.9D BASIC 3P/5P	1.896	4	64 CV	12,90	1.200
VOLKSWAGEN	SANTANA 1.6 GX TD	1.588	4	70 CV DIESEL TURBO	11,60	1.400
VOLKSWAGEN	SANTANA 1.8 LX	1.761	4	90 CV	12,43	1.300
VOLKSWAGEN	SANTANA 2.0 GX 5	1.994	5	115 CV INY	14,54	1.800
VOLKSWAGEN	SCIROCCO 1.6	1.595	4	75 CV	11,63	1.100
VOLKSWAGEN	SCIROCCO 1.8i	1.781	4	90/112 CV	12,43	1.500
VOLKSWAGEN	SCIROCCO 1.8i 16V	1.781	4	136 CV INY/16V	12,43	1.700
VOLKSWAGEN	SHARAN 1.9 TDi GL	1.896	4	90 CV DIESEL-TURBO	12,90	2.700
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.0 GL	1.984	4	115 CV	13,26	2.600
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 VR6 GL	2.792	6	174 CV	19,14	3.100
VOLKSWAGEN	SHARAN 2.8 VR6 CARAT	2.792	6	174 CV	19,14	3.400
VOLKSWAGEN	VENTO 1.6 CL	1.598	4	75 CV	11,64	1.500
VOLKSWAGEN	VENTO 1.6 GL	1.598	4	75 CV	11,64	1.600
VOLKSWAGEN	VENTO 1.6 GL	1.595	4	100 CV	11,63	1.750
VOLKSWAGEN	VENTO 1.8 CL	1.781	4	90 CV/AUT	12,43	1.600
VOLKSWAGEN	VENTO 1.8 GL	1.781	4	90 CV/AUT	12,43	1.800
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D CL	1.896	4	64 CV DIESEL	12,90	1.650
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D TD CL/D TD GL	1.896	4	75 CV DIESEL-TURBO	12,90	1.900
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D CL TDi	1.896	4	90 CV DIESEL i.d.	12,90	1.950
VOLKSWAGEN	VENTO 1.9 D GL TDi	1.896	4	90/110 CV DIESEL i.d.	12,90	2.050
VOLKSWAGEN	VENTO 2.0 GL	1.984	4	115 CV	13,26	1.900
VOLKSWAGEN	VENTO 2.0 GT	1.984	4	115 CV	13,26	2.200
VOLKSWAGEN	VENTO 2.8 VR6	2.792	6	174 CV	19,14	2.500
VOLVO	66 1.1	1.108	4	45 CV	9,35	800
VOLVO	240 2.1	2.127	4	105 CV	13,82	1.000
VOLVO	240 2.1i	2.127	4	120 CV INY	13,82	1.300
VOLVO	240 2.3 GL	2.316	4	110 CV	14,55	1.200
VOLVO	242 2.3	2.316	4	110 CV	14,55	1.700
VOLVO	244 2.1i GLE TURBO	2.127	4	155 CV INY TURBO	13,82	2.800
VOLVO	244 2.3i GL	2.316	4	110 CV	14,55	1.800
VOLVO	244 2.3i GLT	2.316	4	140 CV INY TURBO	14,55	2.000
VOLVO	244 2.4d GLD	2.383	6	82 CV DIESEL	17,40	1.800
VOLVO	245 2.1i GLE TURBO	2.127	4	155 CV INY TURBO	13,82	2.500
VOLVO	245 2.3 GL	2.316	4	110 CV	14,55	1.700
VOLVO	245 2.3i GLT	2.316	4	140 CV INY TURBO	14,55	2.000
VOLVO	245 2.4d GLD	2.383	6	82 CV DIESEL	17,40	1.800
VOLVO	262/264/265 2.7	2.664	6	130 CV	18,61	2.000
VOLVO	340 1.4	1.397	4	70 CV	10,74	1.300
VOLVO	340 1.6d GLD 4P/5P	1.596	4	55 CV DIESEL	11,63	1.500
VOLVO	340 1.7 GL PLUS	1.721	4	90 CV	12,17	1.400
VOLVO	360 2.0i	1.986	4	115 CV INY	13,26	1.700
VOLVO	440 1.7 GL/GLS	1.721	4	90 CV	12,17	1.600
VOLVO	440 1.7i GLE/GLT	1.721	4	110 CV INY	12,17	2.000
VOLVO	440 1.7i GLT TURBO/TURBO	1.721	4	120/125 CV INY TURBO/AUT	12,17	2.200
VOLVO	440 1.8i GLE	1.794	4	90 CV INY	12,48	2.000
VOLVO	440 1.8i GLI	1.796	4	90 CV INY	12,49	1.700
VOLVO	440 1.9 TD GLE/GLT	1.870	4	90 CV DIESEL TURBO	12,79	2.300
VOLVO	440 2.0i GLE	1.998	4	110 CV INY	13,31	2.000
VOLVO	440 2.0i GLT	1.998	4	110 CV INY	13,31	2.200
VOLVO	460 1.7 GL	1.721	4	90 CV	12,17	1.700
VOLVO	460 1.7i GLE	1.721	4	110 CV INY	12,17	2.000
VOLVO	460 1.7i GLT TURBO/AUT	1.721	4	120 CV INY TURBO	12,17	2.200
VOLVO	460 1.8i GLE 90	1.794	4	90 CV INY	12,48	1.900
VOLVO	460 1.9 TD	1.870	4	90 CV DIESEL TURBO	12,79	2.300

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilindr.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
OLVO	460 2.0i	1.998	4	110 CV INY/AUT	13,31	2.050
OLVO	480 1.7i ES	1.721	4	110 CV INY	12,17	2.400
OLVO	480 1.7i ES TURBO/AUT	1.721	4	120 CV INY TURBO	12,17	2.600
OLVO	480 2.0i S/AUT	1.998	4	110 CV INY	13,31	2.400
OLVO	490 2.0i GT	1.998	4	110 CV INY	13,31	2.200
OLVO	480 2.3i POLAR	2.316	4	130 CV INY	14,55	2.000
OLVO	740 2.0i GLI/MASTER	1.986	4	115 CV INY	13,26	2.100
OLVO	740 2.0i GLTi	1.986	4	160 CV INY TURBO INTERC	13,26	2.700
OLVO	740 2.0i TURBO INTERCOOLER	1.986	4	130 CV INY TURBO INTERC	13,26	2.400
OLVO	740 2.0i TURBO INTERCOOLER/16V	1.986	4	160/200 CV INY TURBO INT	13,26	3.000
OLVO	740 2.3i GL	2.316	4	130 CV INY	14,55	2.000
OLVO	740 2.3i GLE	2.316	4	130 CV INY	14,55	2.400
OLVO	740 2.4d GLD-6	2.383	6	82 CV DIESEL	17,40	1.900
OLVO	740 2.4d TD	2.383	6	110 CV DIESEL TURBO	17,40	2.500
OLVO	745 2.0i TURBO INTERCOOLER	1.986	4	160 CV INY TURBO INTERC	13,26	2.600
OLVO	745 2.3i GLE	2.316	4	131 CV INY	14,55	2.500
OLVO	745 2.4d	2.383	6	82/110 CV DIESEL/TURBO	17,40	2.400
OLVO	760 2.0i TURBO INTERCOOLER	2.316	4	165 CV INY TURBO INTERC	14,55	3.300
OLVO	760 2.4d GLE TD	2.383	6	110 CV DIESEL TURBO	17,40	3.200
OLVO	760 2.9i GLE	2.849	6	150 CV INY	19,37	2.700
OLVO	780 2.9i	2.849	6	150 CV INY	19,37	4.800
OLVO	850 2.0i	1.984	5	126 CV INY	14,49	2.800
OLVO	850 2.3i T5/T5 SW	2.319	5	225 CV INY TURBO/FAM/AUT	15,92	3.700
OLVO	850 2.3i T5 R/R SW	2.319	5	240/250 CV INY TURBO/AUT	15,92	4.400
OLVO	850 2.4i GLE/AUT/SW	2.435	5	140 CV INY	16,39	2.800
OLVO	850 2.4i 20V GLT	2.435	5	170 CV INY TURBO	16,39	3.100
OLVO	850 2.5 /AUT	2.435	5	144 CV	16,39	2.900
OLVO	850 2.5 SW/AUT	2.435	5	144 CV	16,39	3.100
OLVO	850 2.5 20V/AUT	2.435	5	170 CV	16,39	3.200
OLVO	850 2.5 20V SW/AUT	2.435	5	170 CV	16,39	3.300
OLVO	850 2.5 TDi	2.461	5	140 CV DIESEL-TURBO	16,49	3.400
OLVO	940 2.0i GLT/SW	1.998	4	155 CV INY	13,31	2.600
OLVO	940 2.0i TURBO/16V	1.986	4	139/155 CV INY/TURBO/16V	13,26	2.500
OLVO	940 2.3i GLE	2.316	4	130/135 CV INY/AUT	14,55	2.500
OLVO	940 2.3i 16V GLE/SW	2.316	4	155 CV INY 16V	14,55	2.700
OLVO	940 2.3i TURBO	2.316	4	165 CV INY/TURBO/FAM	14,55	2.700
OLVO	940/945 2.4d TD INTERCOOLER	2.383	6	122 CV DIESEL-TURBO-INTER	17,40	2.900
OLVO	960 2.0i 16V TURBO	1.986	4	190 CV 16V TURBO	13,26	3.400
OLVO	960 2.5i 24V	2.473	6	170 CV INY	17,79	3.500
OLVO	960 2.5i PREMIUM 24V	2.473	6	170 CV INY	17,79	3.700
OLVO	960 3.0i 24V	2.922	6	204 CV INY 24V/FAM	19,67	4.100
OLVO	960 3.0i 24V EXECUTIV	2.922	6	204 CV INY 24V	19,67	4.800
OLVO	S40 /V40 1.8i	1.731	4	115 CV	12,21	2.200
OLVO	S40 /V40 2.0i	1.948	4	137 CV	13,11	2.400
WARTBURG	353 W	992	3	50 CV 2 TIEMPOS	7,80	250
WARTBURG	TRABANT TRAMP/ VAN	595	2	50 CV 2 TIEMPOS	6,71	250
ZASTAVA	YUGO 45	903	4	45 CV	8,27	450
ZASTAVA	YUGO 55	1.116	4	55 CV	9,39	500
ZASTAVA	YUGO 65/EFI	1.299	4	65 CV INY	10,28	500
ZASTAVA	FLORIDA 1.3 EFI	1.299	4	65 CV INY	10,28	750
ZASTAVA	FLORIDA 1.4	1.372	4	70 CV	10,62	700

Precios medios de vehículos todo terreno, usados durante el primer año posterior a su primera matriculación.
Valores para el ejercicio 1.997

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilindr.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta
ACM (Ver ARO)						
ARO	1.9 D EXPANDER SOFT-TOP	1.870	4	64 CV DIESEL	12,79	900
ARO	1.9 D EXPANDER METAL-TOP	1.870	4	64 CV DIESEL	12,79	900

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
ARO	10 BASICO	1.289	4	50 CV G R-12	10,23	450
ARO	10.1 G DACIA TECHO LONA	1.397	4	64 CV G R-12	10,74	550
ARO	10.4 G DACIA TECHO METALICO	1.397	4	64 CV G R-12	10,74	600
ARO	240 D	3.120	4	65 CV D FIAT-UTB	17,39	700
ARO	243 D	3.120	4	65 CV D FIAT-UTB	17,39	800
ARO	244 D/ ESPECIAL	3.120	4	65 CV D FIAT-UTB	17,39	800
ARO	244 DP HISPARO	2.710	4	55 CV D PERKINS	15,98	700
ARO	320 D CHASIS CABINA	3.120	4	65 CV D FIAT-UTB	17,39	650
ARO	ACM OFF	1.588	4	55 CV D DIESEL	11,60	900
ARO	ACM OFF METALTOP DIESEL	1.588	4	55 CV D DIESEL	11,60	1.000
ARO	ACM OFF HARD TOP DIESEL	1.588	4	55 CV D DIESEL	11,60	1.000
ARO	ACM OFF HARD TOP DIESEL TURBO	1.588	4	70 CV D DIESEL TURBO	11,60	1.200
ASIA MOTORS	ROCSTA 1.8	1.789	4	85 CV	12,46	1.300
ASIA MOTORS	ROCSTA 2.2 DX BASICO T.LONA	2.184	4	72 CV DIESEL	14,04	1.300
ASIA MOTORS	ROCSTA 2.2 DX T.DURO	2.184	4	72 CV DIESEL	14,04	1.400
AUVERLAND	A-3 CORTO TECHO LONA	1.905	4	65 CV D	12,94	1.400
AUVERLAND	A-3 LARGO TECHO DURO (HARD TOP)	1.905	4	65 CV D	12,94	1.600
BERTONE	FREECLIMBER 1.6 RI	1.596	4	100 CV	11,63	1.600
BERTONE	FREECLIMBER 1.6i II RI	1.596	4	100 CV	11,63	1.800
BERTONE	FREECLIMBER 2.4td TD	2.443	6	115 CV D BMW DIESEL TURBO	17,66	2.700
BERTONE	FREECLIMBER 2.7i	2.693	6	129 CV G BMW INY	18,73	2.600
CHEVROLET	BLAZER 4.3 S-10/AUT	4.298	6	160 CV	24,79	3.000
CHEVROLET	BLAZER 4.3 S-10 MAN	4.298	6	160 CV	24,79	2.600
CHEVROLET	BLAZER 4.3 AUT	4.300	6	193 CV	24,80	3.200
DACIA (Ver ARO)						
DAIHATSU	FEROZA 1.6 EL	1.589	4	85 CV G	11,60	1.300
DAIHATSU	FEROZA 1.6 16V EL II	1.589	4	95 CV G	11,60	1.800
DAIHATSU	ROCKY 2.8td T.DURO (HT)/T.LONA (ST)	2.765	4	102 CV D DIESEL TURBO	16,18	1.500
DAIHATSU	ROCKY 2.8td S.W.	2.765	4	102 CV D DIESEL TURBO	16,18	1.700
DAIHATSU	ROCKY 2.8td INTERCOOLER EL II	2.765	4	102 CV D DIESEL TURBO	16,18	2.400
FORD	EXPLORER 4.0i V-6 XLT	3.958	6	162 CV INY	23,60	3.000
FORD	MAVERICK 2.4 GL 3P	2.389	4	116/124 CV	14,82	2.200
FORD	MAVERICK 2.4/GL 5P	2.389	4	116/124 CV	14,32	2.500
FORD	MAVERICK 2.4 GLX	2.389	4	116/124 CV	14,82	2.800
FORD	MAVERICK 2.7d TD	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.500
FORD	MAVERICK 2.7d TD GLX	2.663	4	100/125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.900
FORD	MAVERICK 2.7d TD GL 3P	2.663	4	100/125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.000
FORD	MAVERICK 2.7d TD GL 5P/GLS 3P	2.663	4	100/125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.300
FORD	MAVERICK 2.7d TD GLS 5P	2.663	4	100/125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.600
FIAT	1.6	1.585	4	85 CV G FIAT	11,59	1.350
FIAT	2.0	1.995	4	100 CV G FIAT	13,30	1.350
FIAT	2.0td TURBO	1.992	4	95 CV D FIAT DIESEL TURBO	13,29	2.000
FIAT	2.4 WRANGLER C. LONA	2.464	4	121 CV	15,10	1.200
SUZU	TROOPER 2.8td HARD TOP	2.772	4	106 CV D DIESEL TURBO	16,20	2.400
SUZU	TROOPER 2.8td SW-WAGON	2.772	4	106 CV D DIESEL TURBO	16,20	2.600
JABATO(Ver UMM)						
JEEP	WRANGLER 2.5	2.464	4	121 CV G INY	15,10	1.700
JEEP	WRANGLER 4.0	3.960	6	178 CV G INY	23,60	2.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
JEEP	CHEROKEE 2.1 TD	2.068	4	88 CV DIESEL TURBO	13,59	2.500
JEEP	CHEROKEE 2.5/JAMBOREE	2.464	4	121 CV G INY	15,10	2.300
JEEP	CHEROKEE 2.5 TD/JAMBOREE	2.499	4	115 CV DIESEL TURBO	15,23	2.400
JEEP	CHEROKEE 4.0i LIMITED	3.960	6	185 CV G INY	23,60	3.000
JEEP	CHEROKEE 4.0i/JAMBOREE	3.960	6	185 CV G INY/AUT	23,60	2.700
JEEP	GRAND CHEROKEE 2.5 TD	2.499	4	115 CV DIESEL-TURBO	15,23	3.100
JEEP	GRAND CHEROKEE 4.0i AUT LAREDO	3.960	6	185 CV G INY AUT	23,60	3.200
JEEP	GRAND CHEROKEE 5.2i V8 AUT LIM	5.216	8	215 CV G INY AUT	31,24	4.500
JEEP-AVIA-EBRO	JEEP-AVIA-EBRO	--	4	D/G	--	700
KIA	SPORTAGE 2.0i/16 V	1.998	4	99/135 CV	13,31	1.850
LADA	NIVA 1.6 VAZ 2121 3p	1.569	4	78 CV G	11,52	650
LADA	NIVA 1.6 CABRIO	1.569	4	78 CV G	11,52	700
LADA	NIVA 1.6 IKRA 4p	1.569	4	78 CV G	11,52	1.000
LADA	NIVA 1.7 i	1.690	4	80 CV	12,04	900
LADA	NIVA 1.9 DIESEL	1.905	4	64 CV DIESEL	12,94	1.200
LAND ROVER	88D TOLDO LONA	2.286	4	70 CV D	14,43	800
LAND ROVER	88D TECHO DURO	2.286	4	70 CV D	14,43	800
LAND ROVER	88D ESPECIAL/SUPER	2.286	4	70 CV D	14,43	1.000
LAND ROVER	88D SUPERTURBO	2.286	4	85 CV D TURBO	14,43	1.050
LAND ROVER	88G LIGERO	2.286	4	90 CV G	14,43	700
LAND ROVER	88G ESPECIAL/SUPER	2.286	4	90 CV G	14,43	800
LAND ROVER	88G TECHO DURO	2.286	4	90 CV G	14,43	800
LAND ROVER	109 D TECHO DURO	2.286	4	70 CV D	14,43	900
LAND ROVER	109 D ESPECIAL	2.286	4	70 CV D	14,43	1.050
LAND ROVER	109 D SUPER	2.286	4	70 CV D	14,43	1.100
LAND ROVER	109 D SUPER TURBO	2.286	4	85 CV D TURBO	14,43	1.200
LAND ROVER	109 D 6C TECHO DURO	3.429	6	115 CV D	21,65	1.000
LAND ROVER	109 D 6C CAZORLA	3.429	6	115 CV D	21,65	1.200
LAND ROVER	109 G TOLDO LONA	2.286	4	90 CV G	14,43	800
LAND ROVER	109 G TECHO DURO	2.286	4	90 CV G	14,43	800
LAND ROVER	109 G ESPECIAL	2.286	4	90 CV G	14,43	900
LAND ROVER	109 G SUPER	2.286	4	90 CV G	14,43	1.000
LAND ROVER	109 G 6C TECHO DURO	3.429	6	150 CV G	21,65	900
LAND ROVER	109 G 6C CAZORLA	3.429	6	150 CV G	21,65	1.100
LAND ROVER	119 D CABINA CHASIS	2.286	4	70 CV D	14,43	800
LAND ROVER	2000 DCCH CABINA CHASIS	3.429	6	115 CV D	21,65	1.400
LAND ROVER	2000 S G CABINA CHASIS	3.429	6	150 CV G	21,65	1.100
LAND ROVER	2000 S G DOBLE CABINA	3.429	6	150 CV G	21,65	1.250
LAND ROVER	2000 S D CABINA CHASIS	3.429	6	115 CV D	21,65	1.150
LAND ROVER	2000 S D DOBLE CABINA	3.429	6	115 CV D	21,65	1.300
LAND ROVER	2500 DC DIESEL CORTO	2.494	4	90 CV D	15,21	1.300
LAND ROVER	2500 DL DIESEL LARGO	2.494	4	90 CV D	15,21	1.300
LAND ROVER	3500 DL DIESEL LARGO	3.429	6	115 CV D	21,65	1.150
LAND ROVER	3500 DLG-CC CABINA CHASIS	3.429	6	115 CV D	21,65	1.150
LAND ROVER	3500 DLG-CH CABINA CHASIS	3.429	6	115 CV D	21,65	1.100
LAND ROVER	3500 DL-TD DIESEL L.	3.429	6	115 CV D TECHO DURO	21,65	1.300
LAND ROVER	DEFENDER 90 TDI	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	2.000
LAND ROVER	DEFENDER 110 TDI PICK UP	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	2.100
LAND ROVER	DEFENDER 110 TDI SW	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	2.300
LAND ROVER	DEFENDER 110 TDI Resto modelos.	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	2.300
LAND ROVER	DISCOVERY 2.5d TDI 3P	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	2.400
LAND ROVER	DISCOVERY 2.5d TDI 5P	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	3.000
LAND ROVER	DISCOVERY 2.5J TDI LUJO 5P	2.495	4	112 CV D DIESEL TURBO	15,21	3.100
LAND ROVER	DISCOVERY 3.5 V8 EFI	3.528	8	164 CV G INY	24,71	2.800
MAHINDRA	CJ-340	2.112	4	75 CV D	13,76	1.000
MAHINDRA	CJ-540	2.112	4	75 CV D	13,76	1.050
MERCEDES BENZ	230 GE	2.299	4	95 CV G	14,48	3.900
MERCEDES BENZ	230 GE SW LARGO	2.299	4	95 CV G	14,48	4.500
MERCEDES BENZ	240 GD CAPOTA	2.399	4	70 CV D	14,86	2.500
MERCEDES BENZ	240 GD SW CORTO	2.399	4	70 CV D	14,96	3.000

MARCA	MODELO - TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
MERCEDES BENZ	240 GD SW LARGO	2.399	4	70 CV D	14,86	3.200
MERCEDES BENZ	250 GD	2.497	4	70 CV D	15,22	3.800
MERCEDES BENZ	250 GD SW LARGO	2.497	4	70 CV D	15,22	4.100
MERCEDES BENZ	280 GE CAPOTA	2.746	4	185 CV G	16,11	3.600
MERCEDES BENZ	280 GE SW CORTO	2.746	4	185 CV G	16,11	3.900
MERCEDES BENZ	280 GE SW LARGO	2.746	4	185 CV G	16,11	4.200
MERCEDES BENZ	300 GD CAPOTA	2.998	5	110 CV D	18,57	4.000
MERCEDES BENZ	300 GD SW CORTO	2.998	5	110 CV D	18,57	4.400
MERCEDES BENZ	300 GD SW LARGO	2.998	5	110 CV D	18,57	4.800
MERCEDES BENZ	300 GE CAPOTA	2.960	6	125 CV G	19,82	4.300
MERCEDES BENZ	300 GE SW CORTO	2.960	6	125 CV G	19,82	4.400
MERCEDES BENZ	300 GE SW LARGO	2.960	6	125 CV G	19,82	4.800
MERCEDES BENZ	320 G CABRIO	3.199	6	210 CV G	20,77	6.000
MERCEDES BENZ	320 G SW CORTO/TECHO LONA	3.199	6	210 CV G	20,77	6.000
MERCEDES BENZ	320 G SW LARGO	3.199	6	210 CV G	20,77	6.300
MERCEDES BENZ	350 GDT SW CABRIO	3.449	6	136 CV G	21,73	6.200
MERCEDES BENZ	350 GDT SW CORTO/TECHO LONA	3.449	6	136 CV G	21,73	6.200
MERCEDES BENZ	350 GDT SW LARGO	3.449	6	136 CV G	21,73	6.800
MERCEDES BENZ	500 GE SW LARGO	4.973	8	300 CV G	30,36	8.000
MITSUBISHI	MONTEPO 2.5 TD CORTO KAITEKI	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	3.000
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TD LARGO KAITEKI	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	3.100
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TDI CORTO/GL	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	2.100
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TDI LARGO/GLX	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	2.600
MITSUBISHI	MONTERO 2.5 TDI CORTO/GLX	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	2.700
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO/CORTO GLS	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	3.200
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO GLX	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	3.000
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI CORTO GLS LUJO	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	3.600
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 TDI LARGO GLS LUJO	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	4.000
MITSUBISHI	MONTERO 2.8 V6 LARGO/GLS LUJO	2.835	4	125 CV D TURBO	16,42	4.400
MITSUBISHI	MONTERO 3.0 V6 CORTO/GLS	2.972	6	150/181 CV G	19,87	3.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.0 V6 LARGO/GLS	2.972	6	150/181 CV G	19,87	3.200
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 V6 CORTO/GLS LUJO	3.497	6	208 CV G	21,91	4.000
MITSUBISHI	MONTERO 3.5 V6 LARGO/GLS LUJO	3.497	6	208 CV G	21,91	4.500
MITSUBISHI	PAJERO 2.5 TDI CORTO	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	2.000
MITSUBISHI	PAJERO 2.5 TDI LARGO	2.477	4	100 CV D TURBO	15,15	2.300
MITSUBISHI	2.5 L MINIBUS (4x4)	2.477	4	84 CV D 4x4	15,15	2.300
MITSUBISHI	2.5 L-200 DC PICK-UP (4x4)	2.477	4	87 CV D 4x4	15,15	1.900
MITSUBISHI	2.5 L-200 STRADA (4x4)	2.477	4	87 CV D 4x4	15,15	2.200
MITSUBISHI	2.5 L-300 MINIBUS GLX (4x4)	2.477	4	70 CV D 4x4	15,15	2.000
NISSAN	KING CAB. (PICK UP)	2.488	4	75 CV D DIESEL	15,19	1.200
NISSAN	PATROL 4C CORTO BAJO	2.710	4	110 CV D DIESEL TURBO	15,98	2.100
NISSAN	PATROL 4C CORTO ALTO	2.710	4	110 CV D DIESEL TURBO	15,98	2.200
NISSAN	PATROL 4C LARGO ALTO, 9 PL.	2.710	4	110 CV D DIESEL TURBO	15,98	1.900
NISSAN	PATROL 4C CORTO D	2.820	4	84 CV D DIESEL	16,37	2.100
NISSAN	PATROL 4C CORTO D TURBO	2.820	4	95 CV D DIESEL TURBO	16,37	2.200
NISSAN	PATROL 4C CORTO TA D	2.820	4	84 CV D DIESEL	16,37	1.800
NISSAN	PATROL 4C LARGO TA D 6P	2.820	4	84 CV D DIESEL	16,37	2.000
NISSAN	PATROL 4C LARGO TA D 9P	2.820	4	84 CV D DIESEL	16,37	2.100
NISSAN	PATROL 4C CORTO TURBO	2.820	4	95 CV D DIESEL TURBO	16,37	2.200
NISSAN	PATROL 6C CORTO G	2.753	6	130 CV G	18,98	2.100
NISSAN	PATROL 6C LARGO	2.753	6	130 CV G	18,98	2.400
NISSAN	PATROL 6C WAGON	2.753	6	130 CV G	18,98	2.500
NISSAN	PATROL 6C CORTO TURBO	3.246	6	140 CV D DIESEL	20,95	2.600
NISSAN	PATROL 6C LARGO TURBO	3.246	6	140 CV D DIESEL	20,95	2.700
NISSAN	PATROL 6C WAGON TURBO	3.246	6	140 CV D DIESEL	20,95	2.800
NISSAN	PATROL 6C CORTO BAJO	2.826	6	95 CV D	19,28	2.000
NISSAN	PATROL 6C CORTO TD/GR	2.826	6	115 CV D DIESEL TURBO	19,28	3.200
NISSAN	PATROL 6C LARGO TD/GR	2.826	6	115 CV D DIESEL TURBO	19,28	3.300
NISSAN	PATROL 6C CORTO TA D 7P	2.826	6	95 CV D	19,28	2.500
NISSAN	PATROL 6C LARGO TA D 9P	2.826	6	95 CV D	19,28	2.700
NISSAN	PATROL 6C LARGO D PU/2P	2.826	6	95 CV D	19,28	2.200
NISSAN	PATROL 6C LARGO TD SW	2.826	6	115 CV D DIESEL TURBO	19,28	2.800
NISSAN	PATROL 6C CORTO G	2.962	6	136 CV G	19,83	2.100
NISSAN	PATROL 6C LARGO G	2.962	6	136 CV G	19,83	2.450
NISSAN	PICK-UP 4C CORTO	2.820	4	85 CV D DIESEL	16,37	2.000
NISSAN	PICK-UP 6C LARGO	2.826	6	95 CV D DIESEL	19,28	2.200

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
NISSAN	TERRANO 2.4 II S 3P	2.389	4	118 CV	14,82	2.100
NISSAN	TERRANO 2.4 II LX 3P	2.389	4	124 CV	14,82	2.100
NISSAN	TERRANO 2.4 II LX 5P	2.389	4	124 CV	14,82	2.500
NISSAN	TERRANO 2.4 II SLX 3P	2.389	4	124 CV	14,82	2.400
NISSAN	TERRANO 2.4 II SLX 5P	2.389	4	124 CV	14,82	2.700
NISSAN	TERRANO 2.4 II SGX 3P	2.389	4	124 CV	14,82	2.500
NISSAN	TERRANO 2.4 II SGX 5P	2.389	4	124 CV	14,82	2.800
NISSAN	TERRANO 2.4 II S.E.3P	2.389	4	118/124 CV	14,82	2.800
NISSAN	TERRANO 2.4 II S.E.5P	2.389	4	118/124 CV	14,82	3.000
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II LX 3P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.200
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II LX 5P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.600
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II SLX 3P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.500
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II SLX 5P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.900
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II SGX 3P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.600
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II SGX 5P	2.663	4	100 CV DIESEL TURBO	15,82	2.900
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II S 3P	2.663	4	125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.200
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II S 5P	2.663	4	125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.600
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II SR 3P	2.663	4	125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.600
NISSAN	TERRANO 2.7 D TD II SR 5P	2.663	4	125 CV DIESEL TURBO	15,82	2.900
NISSAN	TERRANO 2.7 II SE.T.D 3P	2.663	4	100/125 CV D DIESEL TURBO	15,82	2.800
NISSAN	TERRANO 2.7 II SE.T.D 5P	2.663	4	100/125 CV D DIESEL TURBO	15,82	3.100
NISSAN	TERRANO 4C TD	2.664	4	100 CV D DIESEL TURBO	15,82	1.900
NISSAN	TOP LINE 6C CORTO G	2.962	6	136 CV G	19,83	2.700
NISSAN	TOP LINE 6C CORTO TD	2.826	6	115 CV D DIESEL TURBO	19,28	3.300
NISSAN	TOP LINE 6C LARGO TD W	2.826	6	115 CV D DIESEL TURBO	19,28	3.500
NISSAN	TOP LINE 6C LARGO G W	2.962	6	136 CV G	19,83	2.900
OPEL	FRONTERA 2.0i	1.998	4	115 CV INY	15,31	2.200
OPEL	FRONTERA 2.2i 16 V	2.198	4	136 CV INY	14,10	2.600
OPEL	FRONTERA 2.3 TD/W	2.260	4	100 CV DIESEL TURBO	14,33	2.500
OPEL	FRONTERA 2.4i/W	2.410	4	125 CV INY	14,90	2.400
OPEL	FRONTERA 2.8 TDi 3P	2.771	4	113 CV DIESEL TURBO	16,20	2.700
OPEL	FRONTERA 2.8 TDi 5P	2.771	4	113 CV DIESEL TURBO	16,20	2.900
OPEL	MONTERREY 3.1 TD/RS/LS	3.059	4	114 CV DIESEL TURBO	17,19	3.300
OPEL	MONTERREY 3.2i V6 24V 3P/5P	3.165	6	177 CV INY 24V	20,63	3.300
PEUGEOT (Ver UMM)						
RANGE ROVER	2.5 DSE	2.497	6	134 CV DIESEL-TURBO	17,90	5.300
RANGE ROVER	2.5 DT	2.497	6	134 CV DIESEL-TURBO	17,90	5.000
RANGE ROVER	3.9 V8/EFI	3.947	8	182 CV INY	26,43	2.800
RANGE ROVER	4.0 SE	3.950	8	190 CV INY	26,44	5.300
RANGE ROVER	4.6 H.S.E. AUT.	4.554	8	225 CV INY	28,80	6.300
RANGE ROVER	CLASSIC TDI	2.495	4	112 CV DIESEL-TURBO	15,21	3.400
RANGE ROVER	CLASSIC LSE	4.275	8	202 CV INY	27,73	5.400
RANGE ROVER	TURBO DIESEL	2.393	4	120 CV D D-TURBO VM-11A	14,83	2.500
RANGE ROVER	TURBO DIESEL	2.500	4	120 CV D D-TURBO VM-95A	15,23	2.500
RANGE ROVER	TURBO DIESEL TDI	2.495	4	113 CV D D-TURBO	15,21	2.900
RANGE ROVER	VOGUE 2.5d TDI	2.495	4	112 CV DIESEL TURBO	15,21	3.400
RANGE ROVER	VOGUE 3.9 EFI MAN/AUT 4p	3.947	8	182 CV INY	26,43	3.700
RANGE ROVER	VOGUE 3.9 EFI SE MAN/AUT 4p	3.947	8	182 CV INY	26,43	4.500
RANGE ROVER	VOGUE 4.3 EFI LSE	4.275	8	202 CV INY	27,73	4.400
SANTANA	2.5	2.494	4	65 CV D DIESEL	15,21	1.500
SANTANA	2.5 DL-TD/DC-TD	2.494	4	65 CV D DIESEL	15,21	1.700
SSANGYONG	2.2 D KORANDO K 4	2.238	4	68 CV DIESEL	14,25	1.500
SSANGYONG	2.3 D MUSSO 601	2.299	4	78 CV DIESEL	14,48	2.000
SSANGYONG	2.5 D FAMILY RV 7P	2.498	4	79 CV DIESEL	15,22	1.900
SSANGYONG	2.5 D FAMILY RV 7P A.A.	2.498	4	79 CV DIESEL	15,22	2.000
SSANGYONG	2.9 D MUSSO 602 STD	2.874	5	95 CV DIESEL	18,10	2.300
SSANGYONG	2.9 D MUSSO 602 EL/LUX	2.874	5	95 CV DIESEL	18,10	2.700

MARCA	MODELO -TIPO	CILINDRADA c.c.	Nº de cilind.	CARACTERISTICAS	CVf	1997 VALOR Miles pta.
SUZUKI	410 JHT/VS/VX	970	4	45 CV G	8,63	1.000
SUZUKI	410 JS/JX	970	4	45 CV G	8,63	900
SUZUKI	413 JHT/JS	1.324	4	63 CV G	10,40	1.200
SUZUKI	413 JX/VE/VS	1.324	4	63 CV G	10,40	1.000
SUZUKI	SAMURAI 1.3 CORTO T.LONA LUJO	1.298	4	69 CV	10,28	950
SUZUKI	SAMURAI 1.3 Resto modelos	1.298	4	69 CV	10,28	1.000
SUZUKI	VITARA T. LONA/XALOC	1.590	4	81 CV G	11,61	1.300
SUZUKI	VITARA T. DURO/T.MET.XALOC	1.590	4	81 CV G	11,61	1.350
SUZUKI	VITARA WAGON T. METALICO	1.590	4	95 CV G	11,61	1.700
SUZUKI	VITARA 16 V/XALOC	1.590	4	95 CV	11,61	1.600
SUZUKI	VITARA WAGON T. MET. SUPERLUJO	1.590	4	95 CV	11,61	1.800
SUZUKI	VITARA 1.6 Resto modelos.	1.590	4	81 CV G	11,61	1.450
SUZUKI	VITARA WAGON V6	1.998	6	136 CV	15,66	2.200
SUZUKI	VITARA WAGON V6 SUPERLUJO	1.998	6	136 CV	15,66	2.400
SUZUKI	VITARA DIESEL	1.905	4	68 CV	12,94	1.700
TATA	TELCO LINE	1.948	4	68 CV	13,11	1.100
TATA	TELCO SPORT	1.948	4	68 CV	13,11	1.400
TOYOTA	250 TD	2.494	4	105 CV D D-TURBO	15,21	1.900
TOYOTA	250 TD	3.944	6	143 CV D D-TURBO	23,55	2.100
TOYOTA	FOUR RUNNER 3.0 V6	2.959	6	143 CV D D-TURBO	19,82	2.800
TOYOTA	FOUR RUNNER 3.0 TD	2.982	4	125 CV D D-TURBO	16,93	2.900
TOYOTA	FOUR RUNNER 3.0 TD VX	2.982	4	125 CV D D-TURBO	16,93	3.200
TOYOTA	HILUX 2.4 D	2.446	4	83 CV D	15,03	1.100
TOYOTA	LAND CLJ70 TURBO	2.446	4	114 CV D D-TURBO	15,03	1.500
TOYOTA	LAND CRUISER 250 TD	2.498	4	114 CV D D-TURBO	15,22	1.900
TOYOTA	LAND CRUISER 250 TDI	2.498	4	114 CV D D-TURBO	15,22	2.400
TOYOTA	LAND CRUISER BJ 70	3.432	6	80 CV D	21,66	1.850
TOYOTA	LAND CRUISER BJ 73	3.432	4	80 CV D	18,42	2.000
TOYOTA	LAND CRUISER 90 V6 GX 3P	3.378	6	178 CV	21,46	2.800
TOYOTA	LAND CRUISER 90 V6 GX 5P	3.378	6	178 CV	21,46	3.100
TOYOTA	LAND CRUISER 90 V6 VX 3P	3.378	6	178 CV	21,46	3.400
TOYOTA	LAND CRUISER 90 V6 VX 5P	3.378	6	178 CV	21,46	3.700
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD GX 3P	2.982	4	125 CV DIESEL-TURBO	16,93	2.800
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD GX 5P	2.982	4	125 CV DIESEL-TURBO	16,93	3.100
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD VX 3P	2.982	4	125 CV DIESEL-TURBO	16,93	3.500
TOYOTA	LAND CRUISER 90 TD VX 5P	2.982	4	125 CV DIESEL-TURBO	16,93	3.700
TOYOTA	LAND CRUISER HDJ80 VX	4.164	6	170 CV	24,33	5.500
TOYOTA	SW CLJ 70 T	2.446	4	83 CV D	15,03	3.200
TOYOTA	SW CLJ 70 T	3.944	6	143 CV D D-TURBO	23,55	3.700
TOYOTA	SW BJ 70	3.432	4	80 CV D	18,42	1.850
TOYOTA	RAV 4	1.998	4	129 CV	13,31	2.100
TOYOTA	RAV 4 5P	1.998	4	129 CV	13,31	2.300
UAZ-MARTORELLI	401 EXPLORER LONA	2.445	4	120 CV G	15,03	1.200
UAZ-MARTORELLI	410 EXPLORER LONA	2.445	4	120 CV G	15,03	1.000
UAZ-MARTORELLI	501 MARATHON	2.498	4	76 CV DIESEL	15,22	1.200
UAZ-MARTORELLI	501 MARATHON HARD TOP	2.498	4	76 CV DIESEL	15,22	1.350
UAZ-MARTORELLI	701 DAKAR LONA	2.393	4	120 CV D-TURBO VM-11A	14,83	1.750
UMM	100 DA	2.498	4	75 CV D PEUGEOT	15,22	1.200
UMM	100 DTI	2.498	4	110 CV D D-TURBO PEUGEOT	15,22	1.400
UMM	121 DA	2.498	4	75 CV D PEUGEOT	15,22	1.200
UMM	121 DTI	2.498	4	110 CV D D-TURBO PEUGEOT	15,22	1.400

MOTOCICLETAS

Cilindrada	Precio Miles de ptas.
De 50 cc. a 75 cc.	100
De 75,01 cc. a 125 cc.	140
De 125,01 cc. a 150 cc.	150
De 150,01 cc. a 200 cc.	170
De 200,01 cc. a 250 cc.	210
De 250,01 cc. a 350 cc.	260
De 350,01 cc. a 450 cc.	340

Cilindrada	Precio Miles de ptas.
De 450,01 cc. a 550 cc.	450
De 550,01 cc. a 750 cc.	550
De 750,01 cc. a 1.000 cc.	820
De 1.000,01 cc. a 1.200 cc.	1.100
De 1.200,01 cc. y superior cilindrada	1.400

Para las motocicletas tipo «scooter», estos precios se multiplicarán por el coeficiente 0,9.

ANEXO II

PRECIOS MEDIOS DE AERONAVES Y EMBARCACIONES

Precios de AERONAVES usadas durante el primer año posterior a su matriculación
Valores para el año 1997

MARCA	TIPO MODELO (PLAZAS)	PESO MAXIMO (KG)		NUM.	MOTORES MARCA (POTENCIA)	VALOR Miles Pta.
		EN VACIO	DESPEGUE			
AISA	11-B	425	700	1	CONTINENTAL (90 HP)	5.100
	115	700	1.000	1	ENMASA	7.800
BEECH	C-90 (10 PL)	2.770	4.380	2	PRATT-WHITNEY (550 sHP)	12.900
	A-100 (15 PL)	3.150	5.725	2	PRATT-WHITNEY (680 sHP)	19.400
	65-80 (11 PL)	2.557	3.630	2	LYCOMING (380 HP)	14.900
	95-B55 (6 PL)	1.570	2.315	2	CONTINENTAL (180 HP)	9.000
CESSNA	150 (2 PL)	500	750	1	R.ROYCE/CONT (100 HP)	3.900
	170 (4 PL)	550	1.000	1	CONTINENTAL (145 HP)	5.100
	170 (4 PL)	550	1.000	1	FRANKLIN (165 HP)	5.100
	172 (4 PL)	650	1.050	1	ROLLS ROYCE	6.500
	172 (4 PL)	650	1.050	1	LYCOMING (180 HP)	6.500
	182 (4 PL)	750	1.275	1	CONTINENTAL (230 HP)	7.800
	182 (4 PL)	750	1.275	1	LYCOMING (235 HP)	7.800
	188 (1 PL)	850	1.500	1	CONTINENTAL (230 HP)	11.700
	414 (7 PL)	2.000	2.900	2	CONTINENTAL (310 HP)	23.300
JODEL	D-112 (2 PL)	300	500	1	R.ROYCE/CONT (65 HP)	3.900
	D-140 (4 PL)	650	1.200	1	LYCOMING (180 HP)	6.500
	D-1190 (2 PL)	375	625	1	R.ROYCE/CONT (90 HP)	5.100
	DR-1050 (2 PL)	425	750	1	R.ROYCE/CONT (100 HP)	5.900
MORANE SAULNIER	100S-RALLYE	470	975	1	LYCOMING (100 HP)	5.100
	866	500	850	1	LYCOMING (150 HP)	5.100
	880	500	800	1	ROLLS ROYCE	5.100
	893	550	1.050	1	LYCOMING (180 HP)	7.500
	894	650	1.100	1	FRANKLIN (220 HP)	8.500
(Ver también SOCATA)						
PIPER	J3C CUB (2 PL)	325	550	1	CONTINENTAL (65 HP)	6.500
	PA-18 SUPER CUB (2 PL)	500	900	1	LYCOMING (115 HP)	9.000
	PA-23 APACHE (5-6 PL)	1.400	2.400	2	LYCOMING (150 HP)	11.700
	PA-23 AZTECA (5-6 PL)	1.400	2.400	2	LYCOMING (250 HP)	15.500
	PA-25 PAWNEE (1 PL)	700	1.300	1	LYCOMING (150 HP)	11.700
	PA-25 PAWNEE (1 PL)	700	1.300	1	LYCOMING (250 HP)	15.500
	PA-31 NAVAJO (8 PL)	2.200	3.100	2	LYCOMING (425 HP)	19.400
	PA-31 CHEYENNE (8 PL)	2.500	4.000	2	PRATT-WHITNEY (620 sHP)	23.300
	PA-36 PAWNEE (1 PL)	1.200	2.000	1	LYCOMING (285 HP)	12.900
PA-38 TOMAHAWK (2 PL)	500	900	1	LYCOMING (112 HP)	9.000	
SOCATA	MS-100 ST-RALLYE	500	775	1	ROLLS ROYCE	4.600
	MS-150 T-RALLYE	550	950	1	LYCOMING (150 HP)	5.100
	MS-180 T-RALLYE	550	950	1	LYCOMING (180 HP)	5.100
	MS-235-E	675	1.200	1	LYCOMING (235 HP)	7.500
(Ver también MORANE SAULNIER)						
STINSON	108-1 (4 PL)	597	1.089	1	FRANKLIN (150 HP)	6.500
	108-2/3 (4 PL)	640	1.125	1	FRANKLIN (165 HP)	7.100

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 1997

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
ABBATE BRUNO (PRIMATIST) (I) / ELSINGER, S.L.							
PRIMATIST	15'	4,35	1,90	MONO		(FB 150)	400
PRIMATIST	15	4,50	1,90	MONO		(DFB 500)	600
PRIMATIST	19	5,70	2,04	MONO		(DFB 500)	1.500
PRIMATIST	19'	5,70	2,04	MONO		(FB 175)	1.800
PRIMATIST	19' CABINADO	5,70	2,04	MONO		(FB 175)	2.200
PRIMATIST	23	7,06	2,36	MONO		(DFB 500)	3.500
PRIMATIST	23' OPEN	7,06	2,40	MONO		(FB 200)	2.700
PRIMATIST	23'	7,47	2,40	MONO		(FB 330)	3.000
PRIMATIST	25'	7,47	2,42	MONO		(FB 330)	3.000
PRIMATIST	25' CABINADO	7,47	2,42	MONO		(FB 330)	3.300
PRIMATIST	27	8,09	2,58	MONO		(DFB 500)	4.000
PRIMATIST	27'	8,30	2,50	MONO		(FB 550)	4.000
PRIMATIST	27' CABINADO	8,30	2,50	MONO		(DFB 2 x 260)	5.000
PRIMATIST	29' CABINADO	8,43	2,58	MONO		(DFB 2 x 260)	5.500
PRIMATIST	27' CABINA-FLYING BRID	8,80	2,58	MONO		(DFB 2 x 260)	6.500
PRIMATIST	30	9,16	2,73	MONO		(DFB 500)	5.000
PRIMATIST	30' CABINADO	9,30	2,60	MONO		(DFB 2 x 330)	7.500
PRIMATIST	30' GANCIA OFFSHORE	9,40	2,73	MONO		(DFB 2 x 330)	8.000
PRIMATIST	32' CABINADO	9,40	2,73	MONO		(DFB 2 x 330)	9.000
PRIMATIST	34	10,03	3,25	MONO		(DFB 500)	7.500
PRIMATIST	34' CABINADO	10,50	3,20	MONO		(DFB 2 x 330)	13.000
PRIMATIST	35' CABINADO	10,52	3,25	MONO		(DFB 2 x 330)	13.000
PRIMATIST	37 S	10,53	2,73	MONO		(DFB 500)	9.000
PRIMATIST	37' S CABINADO	11,00	2,80	MONO		(DFB 2 x 305)	12.000
PRIMATIST	38	11,21	3,75	MONO		(DFB 1000)	10.300
PRIMATIST	39' CABINADO	11,21	3,50	MONO		(DFB 2 x 305)	14.000
PRIMATIST	40' GANCIA OFFSHORE	11,21	2,60	MONO		(DFB 2 x 365)	14.000
PRIMATIST	41 HP	11,30	2,60	MONO		(DFB 1000)	12.000
PRIMATIST	41' CABINA-HIGH PERFORM	11,30	2,60	MONO		(DFB 2 x 420)	15.000
PRIMATIST	38' CABINADO	11,50	3,50	MONO		(DFB 2 x 305)	15.000
PRIMATIST	38' CABINA-FLYING BRID	11,50	3,50	MONO		(DFB 2 x 305)	15.000
PRIMATIST	42	12,06	3,71	MONO		(DFB 1000)	12.500
PRIMATIST	41' CABIN CRUISER	12,50	2,80	MONO		(DFB 2 x 558)	17.000
PRIMATIST	42' CABIN CRUISER	12,85	3,72	MONO		(DFB 2 x 425)	23.000
PRIMATIST	46	13,55	3,75	MONO		(DFB 1000)	20.000
PRIMATIST	46' CABIN CRUISER	13,68	3,75	MONO		(DFB 2 x 550)	30.000
PRIMATIST	50 B40	14,55	2,92	MONO		(DFB 2 x 625)	40.000
PRIMATIST	50	15,00	4,25	MONO		(DFB 2 x 700)	50.000
PRIMATIST	53	15,30	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	60.000
PRIMATIST	53	15,30	4,60	MONO		(DFB 2000)	30.000
PRIMATIST	58	16,80	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	70.000
ABBATE TULLIO (I) /							
ABBATE TULLIO	RITMO MARE DINGHIE	4,50	1,75	MONO		(FB 65)	700
ABBATE TULLIO	SEA SUN DINGHIE	4,50	1,75	MONO		(FB 65)	700
ABBATE TULLIO	BIKINI DINGHIE	4,53	1,75	MONO		(FB 65)	400
ABBATE TULLIO	JUNIOR SPECIAL	5,50		MONO		(DFB 115)	1.500
ABBATE TULLIO	17 SEA STAR JUNIOR DINGHIE	5,50	1,95	MONO		(FB 100)	900
ABBATE TULLIO	19 COMPACT	5,75	1,95	MONO		(DFB 1 x 120)	2.000
ABBATE TULLIO	20 ELITE-DINGHIE	6,04	2,15	MONO		(FB 200)	1.300
ABBATE TULLIO	20 ELITE-INTRAB	6,04	2,15	MONO		(DFB 1 x 175)	1.900
ABBATE TULLIO	21 SEA STAR-DINGHIE	6,35	2,20	MONO		(FB 260)	2.500
ABBATE TULLIO	21 SEA STAR-RUNABOAT	6,35	2,20	MONO		(DFB 1 x 260)	3.000
ABBATE TULLIO	22 SEA STAR-DINGHIE	6,55	2,20	MONO		(FB 260)	1.900
ABBATE TULLIO	22 SEA STAR-INTRAB	6,55	2,20	MONO		(DFB x 230)	2.700
ABBATE TULLIO	24 SEA STAR SUPER-DINGHIE	7,50	2,26	MONO		(FB 350)	2.400
ABBATE TULLIO	24 SEA STAR SUPER-INTRA	7,50	2,26	MONO		(DFB 1 x 330)	3.200
ABBATE TULLIO	25 ELITE-CABINADO	7,55	2,30	MONO		(DFB 1 x 330)	3.800
ABBATE TULLIO	27 OFFSHORE	8,18	2,40	MONO		(FB 2 x 150)	4.000
ABBATE TULLIO	27 OFFSHORE-CABINADO	8,18	2,40	MONO		(DFB 1 x 330)	4.900
ABBATE TULLIO	30 ELITE-CABINADO	8,82	2,40	MONO		(DFB 2 x 260)	6.300
ABBATE TULLIO	32 FLASH	9,60	2,85	MONO		(FB 400)	6.000
ABBATE TULLIO	32 ELITE-CABINADO	9,60	2,85	MONO		(DFB 2 x 260)	8.800
ABBATE TULLIO	33 ELITE-CABINADO	10,05	3,03	MONO		(DFB 2 x 330)	9.000
ABBATE TULLIO	33 OFFSHORE-CABINADO	10,05	3,03	MONO		(DFB 2 x 330)	10.000
ABBATE TULLIO	33 EXCEPTION CABINADO	10,05	3,03	MONO		(DFB 2 x 200)	12.700
ABBATE TULLIO	36 OFFSHORE-CABINADO	11,70	2,50	MONO		(DFB 2 x 330)	11.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
ABBATE TULLIO	40 SUPERIORITY-CABINADO	12,00	2,75	MONO		(DFB 2 x 330)	14.700
ABBATE TULLIO	41 ELITE-CABINADO	12,29	3,10	MONO		(DFB 2 x 330)	14.000
ABBATE TULLIO	41 SUPERIORITY-CABINADO	12,29	3,10	MONO		(DFB 2 x 450)	16.700
ABBATE TULLIO	42 EXCEPTION DAY CRUISER	12,76	3,50	MONO		(DFB 2 x 400)	25.000
ABBATE TULLIO	46 EXCEPTION DAY CRUISER	13,42	3,40	MONO		(DFB 2 x 425)	35.000
ABBATE TULLIO	60 SUPERIORITY	17,50		MONO		(DFB 2 x 1000)	30.000
ABBATE TULLIO	70 EXCEPTION	21,00		MONO		(DFB 2 x 1000)	40.000
ACM	610 TORTUE PLEIN AIR-PROMENADE	6,10	2,30	MONO		(DFB 1 x 50)	2.000
ACM	610 TORTUE PECHE	6,10	2,30	MONO		(DFB 1 x 50)	2.300
ACM	660 CROISIERE-CABIN	6,60	2,48	MONO		(DFB 1 x 151)	5.200
ACM	750 LUXE	7,50	2,70	MONO		(DFB 2 x 125)	5.000
ACM	800 LUXE	8,40	2,95	MONO		(DFB 2 x 170)	6.000
ACM	880 LUXE	9,00	3,10	MONO		(DFB 2 x 170)	9.000
ACM	955	9,66	3,25	MONO		(DFB 2 x 200)	10.000
ACM	980	9,80	3,15	MONO		(DFB 2 x 200)	11.000
ACM	1055 FB	10,04	3,40	MONO		(DFB 2 x 200)	12.500
ACM	1060	10,60	3,50	MONO		(DFB 2 x 165)	14.000
ACM	1100	10,80	3,60	MONO		(DFB 2 x 200)	15.000
ACM	1155	11,65	3,60	MONO		(DFB 2 x 450)	17.000
ACM	1300 FB	13,00	4,10	MONO		(DFB 2 x 450)	28.000
ACM							
ACQUAVIVA/ (NUEVA FIBERGLASS)							
ACQUAVIVA	420 SPORT	4,20	1,60	MONO		(FB 50)	300
ACQUAVIVA	430 TRIMARANO	4,30	1,70	MONO		(FB 50)	300
ACQUAVIVA	430 STARK	4,30	1,70	MONO		(FB 50)	350
ACQUAVIVA	450 APERTO LUSO	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	300
ACQUAVIVA	450 REAL	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	350
ACQUAVIVA	450 REAL SPECIAL	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	350
ACQUAVIVA	450 SPORT	4,50	1,80	MONO		(FB 60)	300
ACQUAVIVA	460 FISHERMAN 15	4,60	1,90	MONO		(FB 60)	500
ACQUAVIVA	460 FLIGHT	4,60	1,90	MONO		(FB 60)	550
ACQUAVIVA	485 APERTO	4,85	2,00	MONO		(FB 75)	550
ACQUAVIVA	485 SPORT	4,85	2,00	MONO		(FB 75)	500
ACQUAVIVA	490 FISHERMAN 16	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	550
ACQUAVIVA	490 RAY OPEN	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	700
ACQUAVIVA	490 RAY SPORT	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	700
ACQUAVIVA	490 RAY SPORT N.G.	4,90	2,00	MONO		(FB 75)	750
ACQUAVIVA	495 DAY 15	4,95	2,00	MONO		(FB 125)	750
ACQUAVIVA	495 DAY 15 LUSO	4,95	2,00	MONO		(FB 125)	850
ACQUAVIVA	5,0 F	5,05	2,06	MONO			500
ACQUAVIVA	530 PARADE LUSO	5,30	2,05	MONO		(FB 125)	850
ACQUAVIVA	530 PARADE STD	5,30	2,05	MONO		(FB 125)	850
ACQUAVIVA	535 PENTA	5,35	2,05	MONO		(DFB 150)	850
ACQUAVIVA	535 PERGIS OPEN	5,35	2,05	MONO		(DFB 150)	850
ACQUAVIVA	535 PERGIS SPORT	5,35	2,05	MONO		(DFB 150)	850
ACQUAVIVA	535 YOUNG	5,35	2,05	MONO		(FB 150)	850
ACQUAVIVA	540 FISHERMAN	5,40	2,05	MONO		(FB 150)	850
ACQUAVIVA	540 VIVA 18	5,40	2,05	MONO		(FB 150)	850
ACQUAVIVA	5,5 F	5,40	2,20	MONO			850
ACQUAVIVA	550 PARADE	5,50	2,30	MONO			850
ACQUAVIVA	580 FISHERMAN	5,50	2,20	MONO			850
ACQUAVIVA	550 PARADE	5,50	2,05	MONO		(FB 150)	1.100
ACQUAVIVA	5,5 C	5,50	2,30	MONO			1.000
ACQUAVIVA	580 FISHERMAN 19	5,80	2,20	MONO		(FB 175)	1.000
ACQUAVIVA	580 SPORT 19	5,80	2,20	MONO		(FB 175)	1.000
ACQUAVIVA	580 VIVA 19	5,80	2,20	MONO		(FB 175)	1.200
ACQUAVIVA	590 DIAMOND 18	5,90	2,30	MONO		(FB 175)	1.900
ACQUAVIVA	590 PILOTINA	5,90	2,30	MONO		(DFB 205)	1.250
ACQUAVIVA	590 PILOTINA LUSO	5,90	2,30	MONO		(DFB 205)	1.500
ACQUAVIVA	590 PL	5,90	2,30	MONO		(DB 205)	1.250
ACQUAVIVA	600 BLUE RUSH	6,00	2,20	MONO		(DFB 205)	1.300
ACQUAVIVA	600 BOUNTY	6,00	2,20	MONO		(DB 205)	1.750
ACQUAVIVA	600 BOUNTY TOP	6,00	2,20	MONO		(DB 205)	2.000
ACQUAVIVA	600 DIAMOND 18'	6,00	2,20	MONO		(DFB 205)	1.500
ACQUAVIVA	600 FRONTIER	6,00	2,20	MONO		(DB 205)	2.000
ACQUAVIVA	600 WINNER 18'	6,00	2,35	MONO		(DFB 205)	1.600
ACQUAVIVA	21 WALKAROUND	6,20	2,20	MONO			1.650
ACQUAVIVA	21 FISHERMAN	6,20	2,20	MONO			1.650
ACQUAVIVA	20 GRANDE PECHE	6,22	2,25	MONO			1.650
ACQUAVIVA	645 WINNER 20'	6,45	2,40	MONO		(DB 205)	2.000
ACQUAVIVA	650 VIVA 21	6,50	2,40	MONO		(DFB 175)	2.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
ACQUAVIVA	660 WINNER 22	6,60	2,40	MONO		(DB 205)	2.500
ACQUAVIVA	234 MILENIUM	6,80	2,50	MONO			2.500
ACQUAVIVA	700 BOOMERANG 23	7,00	2,50	MONO		(DFB 275)	4.000
ACQUAVIVA	705 LEADER	7,05	2,50	MONO		(DFB 2 x 131)	4.200
ACQUAVIVA	705 LEADER II	7,05	2,50	MONO		(DFB 2 x 131)	5.000
ACQUAVIVA	750 ACQUAVIVA 24	7,50	2,50	MONO		(DFB 2 x 175)	5.200
ACQUAVIVA	750 BOOMERANG 25	7,50	2,50	MONO		(DFB 2 x 175)	5.300
ACQUAVIVA	790 FISHERMAN 26'	7,92	2,50	MONO		(DFB 2 x 205)	5.500
ACQUAVIVA	264 MILENIUM	8,00	2,95	MONO			4.500
ACQUAVIVA	253 MILENIUM	8,05	2,55	MONO			3.800
ACQUAVIVA	830 SEABORN	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	5.000
ACQUAVIVA	830 SEABORN TOP	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	5.000
ACQUAVIVA	830 SEABORN II	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	5.300
ACQUAVIVA	830 SEABORN II TOP	8,30	2,85	MONO		(DFB 2 x 205)	6.000
ACQUAVIVA	912 EXECUTIVE 30	9,12	2,60	MONO		(DFB 2 x 275)	8.000
ACQUAVIVA	920 ACQUAVIVA 30	9,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 275)	8.000
ACQUAVIVA	295 MILENIUM	9,40	3,15	MONO			6.500
ACQUAVIVA	980 ACQUAVIVA 37	9,80	2,80	MONO		(DFB 2 x 275)	8.500
ACQUAVIVA	1060 BLACK PRINCE	10,60	3,20	MONO		(DFB 2 x 330)	10.000
ACQUAVIVA	1060 BLACK PRINCE TOP	10,60	3,20	MONO		(DFB 2 x 330)	13.000
ALFA MARINE / M. J. HALL MARINE							
ALFA MARINE	37 ECO	11,30	4,00	MONO		(DB 2 x 375)	18.000
ALFA MARINE	45 ALFA	11,50	4,00	MONO		(DB 2 x 300)	15.000
ALFA MARINE	43 ALFA	13,50	4,30	MONO		(DB 2 x 500)	20.000
ALFA MARINE	47 ALFA	14,32	4,30	MONO		(DB 2 x 650)	25.000
ALFA MARINE	55 ALFA	16,60	4,50	MONO		(DB 2 x 750)	45.000
ALFA MARINE	65 ALFA	20,00	4,60	MONO		(DB 2 x 1200)	60.000
ALFA MARINE	83 CRONOS	25,00	5,00	MONO		(DB 2 x 1500)	60.000
ALFA MARINE	90 EXPRESSION	27,00	5,00	MONO		(DB 2 x 1950)	65.000
AMERICAN MARINE (USA) / (VEASE GRAND BANKS)							
APACHE / MARINA MARBELLA							
APACHE	41	12,60	2,43	MONO		(DB 2 x 575)	18.000
APACHE	47	14,09	2,43	MONO		(DB 2 x 575)	26.000
AQUANAUT-KOEJAC/							
AQUANAUT-KOEJAC	880	9,20	3,05	MONO		(DFB 1 x 75)	5.000
AQUANAUT-KOEJAC	950 AK STD	9,45	3,30	MONO		(DFB 1 x 90)	9.000
AQUANAUT-KOEJAC	1000 AK STD	10,30	3,30	MONO		(DFB 1 x 100)	10.000
AQUANAUT-KOEJAC	1050 AK STD	10,55	3,50	MONO		(DFB 1 x 100)	11.000
AQUANAUT-KOEJAC	1100 AK STD	11,30	3,60	MONO		(DFB 1 x 150)	12.000
AQUANAUT-KOEJAC	1200 AK STD	12,40	3,60	MONO		(DFB 2 x 150)	14.000
ARCOA / HNOS. BERGA							
ARCOA	425 DINGHIE	4,25	1,80	MONO		(FB 120)	400
ARCOA	135 LUXE-DINGHIE	4,27	1,72	MONO		(FB 120)	500
ARCOA	135 STD-DINGHIE	4,27	1,72	MONO		(FB 120)	350
ARCOA	475 MENHIR-PESCA PASEO	4,75	1,92	MONO		(FB 50)	400
ARCOA	485 DINGHIE	4,85	2,03	MONO		(FB 140)	700
ARCOA	530 RUNA BOAT	5,30	2,15	MONO		(DFB 1 x 165)	900
ARCOA	535 OPEN-DINGHIE	5,35	2,15	MONO		(FB 140)	900
ARCOA	535 CAB-DINGHIE	5,35	5,15	MONO		(FB 140)	1.300
ARCOA	535 CC	5,35	2,15	MONO		(DFB 1 x 165)	1.300
ARCOA	535 RUNA BOAT	5,35	2,15	MONO		(DFB 1 x 165)	900
ARCOA	585 RUNA BOAT	5,75	2,45	MONO		(DFB 1 x 175)	1.300
ARCOA	585 DINGHIE	5,85	2,37	MONO		(FB 175)	1.200
ARCOA	625	6,25	2,37	MONO		(DFB 1 x 205)	1.600
ARCOA	625 DAY CRUISER	6,25	2,37	MONO		(DFB 1 x 205)	1.600
ARCOA	630 CC-CABIN CRUISER	6,40	2,53	MONO		(DFB 2 x 120)	2.000
ARCOA	630 DC-DAY CRUISER	6,40	2,53	MONO		(DFB 2 x 120)	1.700
ARCOA	645 DAY CRUISER	6,45	2,49	MONO		(DFB 1 x 175)	1.800
ARCOA	725	7,25	2,50	MONO		(DFB 1 x 205)	3.000
ARCOA	725 FLASH-VED.HABI	7,25	2,50	MONO		(DFB 1 x 205)	3.700
ARCOA	725 STD-CABIN CRUISER	7,25	2,50	MONO		(DFB 1 x 205)	3.200
ARCOA	725 PREST-CABIN CRUISER	7,25	2,50	MONO		(DFB 1 x 205)	3.400

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
ARCOA	727 CABIN CRUISER	7,25	2,50	MONO		(DFB 1 x 205)	3.700
ARCOA	760 CABIN CRUISER	7,60	3,00	MONO		(DFB 2 x 170)	4.200
ARCOA	760 C-VED.HABIT	7,60	2,75	MONO		(DFB 1 x 105)	3.300
ARCOA	760 STD-VED.HABIT	7,60	2,75	MONO		(DFB 1 x 105)	3.000
ARCOA	765 VED.HABIT	7,60	2,75	MONO		(DFB 2 x 175)	5.800
ARCOA	800 FLASH-VED.HABIT	8,00	3,15	MONO		(DFB 2 x 130)	5.800
ARCOA	825	8,25	3,00	MONO		(DFB 1 x 270)	6.000
ARCOA	825 VED.HABIT	8,25	3,00	MONO		(DFB 2 x 130)	6.000
ARCOA	857 VED.HABIT	8,50	3,14	MONO		(DFB 2 x 205)	7.000
ARCOA	880 FLASH-VED.HABIT	8,80	3,00	MONO		(DFB 2 x 130)	9.000
ARCOA	880 FISHING	8,80	3,00	MONO		(DFB 2 x 130)	10.000
ARCOA	975	9,75	3,40	MONO		(DFB 2 x 270)	10.000
ARCOA	975 VED.HABIT	9,75	3,40	MONO		(DFB 2 x 205)	10.000
ARCOA	970 VED.HABIT	9,80	3,40	MONO		(DFB 2 x 130)	7.000
ARCOA	1017 VED.HABIT	10,20	3,40	MONO		(DFB 2 x 205)	12.000
ARCOA	1075 VED.HABIT	10,75	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	13.000
ARCOA	1077 VED.HABIT	10,75	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	15.000
ARCOA	1127 VED.HABIT	10,75	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	20.000
ARCOA	1080 FLASH VED.HABIT	10,80	3,45	MONO		(DFB 2 x 250)	15.000
ARCOA	1080 FISHING	10,80	3,45	MONO		(DFB 2 x 250)	18.000
ARESA / ASTILLEROS REUNIDOS							
ARESA	130	12,50		MONO		(DFB 2 x 355)	22.400
ARESA	13 XM	12,70		MONO		(DFB 2 x 356)	24.400
ARESA	130 FAST	15,50		MONO		(DFB 2 x 355)	28.800
ARESA	160 FAST	15,88		MONO		(DFB 2 x 735)	30.700
ARESA	16 H	16,24		MONO		(DFB 2 x 355)	45.100
ARESA	16 XLC	16,24		MONO		(DFB 2 x 355)	41.500
ARESA	16 XM	16,24		MONO		(DFB 2 x 600)	46.800
ARESA	16 XM2	16,24		MONO		(DFB 2 x 600)	41.500
ARGUS / CARDENAUTIC, SA							
ARGUS	325	3,25	1,30	MONO		(FB 40)	150
ARGUS	400	3,98	1,61	MONO		(FB 40)	200
ARGUS	400 L	3,98	1,61	MONO		(FB 40)	250
ARGUS	402 S	3,98	1,61	MONO		(FB 60)	300
ARGUS	450	4,50	1,86	MONO		(FB 80)	600
ARGUS	505 CAB	5,03	1,86	MONO		(FB 90)	1.000
ARGUS	505 SPORT	5,08	1,86	MONO		(FB 90)	800
ARGUS	535 S	5,35	2,04	MONO		(FB 175)	800
ARGUS	580	5,76	2,17	MONO		(DFB 175)	1.200
ARGUS	600 C	5,90		MONO		(FB 220)	1.500
ARIA YACHTS							
ARIA YACHTS	QUATTRO 35 WALK	4,35	1,77	MONO			350
ARIA YACHTS	CINQUE 10 HOBBY	5,12	2,05	MONO			600
ARIA YACHTS	CINQUE 10 OPEN	5,12	2,05	MONO			700
ARIA YACHTS	RAPITA 590	5,75	2,05	MONO			700
ARIA YACHTS	TWIN 580	5,80	2,26	MONO			1.000
ARIA YACHTS	BOXER 610	6,10	2,26	MONO			800
ARIA YACHTS	ARIA SEI 18 FLIRT	6,18	2,37	MONO			1.300
AROHOW / ISLA MARIN, SA							
AROHOW	24	7,32		MONO		(DFB 2 x 225)	6.000
AROHOW	37	11,28		MONO		(DFB 2 x 700)	16.000
AROHOW	39	11,95		MONO		(DFB 2 x 700)	18.000
AROHOW	45 ALFA	13,72		MONO		(DFB 3 x 500)	22.000
AROHOW	47	16,16		MONO		(DFB 2 x 1000)	38.000
ARTABAN (E)/ (VEASE FIBRESPORT (E))							
ASTESA /							
ASTESA	38	11,28		MONO		(DFB 2 x 151)	23.500
ASTILLEROS MENORCA (E) /							

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
(MENORQUIN, LLAUT)							
ASTILLEROS MENORCA	25 CAB	4,98	2,10	MONO		(DB 25)	800
ASTILLEROS MENORCA	27 CATALAN	5,40	2,30	MONO		(DB 35)	1.150
ASTILLEROS MENORCA	31 CAB	6,20	2,40	MONO		(DB 45)	1.600
ASTILLEROS MENORCA	36 CAB	7,14	2,67	MONO		(DB 50)	2.100
ASTILLEROS MENORCA	40 CAB	7,47	3,03	MONO		(DB 120)	2.650
ASTILLEROS MENORCA	40 TOLDILLA	7,47	3,03	MONO		(DB 120)	3.350
ASTILLEROS MENORCA	39	7,83	2,70	MONO		(DB 90)	2.500
ASTILLEROS MENORCA	40	7,97	2,70	MONO		(DB 100)	2.100
ASTILLEROS MENORCA	43	8,60	3,20	MONO		(DB 100)	2.000
ASTILLEROS MENORCA	43 CAB	8,60	3,20	MONO		(DB 60)	2.200
ASTILLEROS MENORCA	45 CAB	9,00	3,35	MONO		(DB 200)	3.500
ASTILLEROS MENORCA	45 TOLDILLA	9,00	2,35	MONO		(DB 200)	4.500
ASTILLEROS MENORCA	50	10,00	3,75	MONO		(DB 2 x 150)	9.000
ASTILLEROS MENORCA	55 TOLDILLA	10,00	3,75	MONO		(DB 2 x 150)	6.400
ASTILLEROS MENORCA	70	14,50	5,40	MONO		(DB 2 x 350)	17.000
ASTILLEROS MENORCA	75 TOLDILLA LUXE	15,00	5,40	MONO		(DB 2 x 350)	19.000
ASTILLEROS DEL MAR /							
ASTILLEROS DEL MAR	26 C	5,20	2,20	MONO		(DB 30)	900
ASTILLEROS DEL MAR	580 E	5,80		MONO		(42)	2.800
ASTINOR							
ASTINOR	400	4,40	1,70	MONO			200
ASTINOR	700	7,20	2,60	MONO			2.600
ASTINOR	740	8,50	2,85	MONO			3.500
ASTINOR	1000	10,00	3,35	MONO			16.700
ASTONDOA /							
SENT YACHT							
ASTONDOA	KUKI GL MEDITERRANEA	8,99		MONO		(DFB 2 x 200)	10.000
ASTONDOA	43 SPORT	13,10		MONO		(DFB 2 x 400)	33.000
ASTONDOA	45 GL	13,70		MONO		(DFB 2 x 357)	35.000
ASTONDOA	A 48 GLX	14,60		MONO			35.000
ASTONDOA	50 GL	15,20		MONO		(DFB 2 x 475)	45.000
ASTONDOA	56 GLX	16,80		MONO		(DFB 2 x 700)	52.000
ASTONDOA	58 GL	17,60		MONO		(DFB 2 x 700)	60.000
ASTONDOA	66 GLX	19,80		MONO		(DFB 2 x 1000)	75.000
ASTONDOA	210	21,85		MONO		(DFB 2 x 870)	160.000
ASTONDOA	73 GLX	21,90		MONO		(DFB 2 x 1100)	165.000
ATALO /							
AST. ATALO, SA							
ATALO	790 M	7,90		MONO		(DFB 2 x 150)	5.000
AZIMUT							
AZIMUT	AZ 36	11,68	4,00	MONO			14.200
AZIMUT	AZ 40	12,70	4,05	MONO			25.000
AZIMUT	AZ 43	14,00	4,40	MONO			27.300
AZIMUT	AZ 54	17,05	4,85	MONO			41.500
BAJA BOATS /							
BAJA BOATS	BLAST	4,32	1,82	MONO			900
BAJA BOATS	SPORT 164	4,95		MONO		(DFB 60)	800
BAJA BOATS	170	5,18	2,24	MONO			1.200
BAJA BOATS	180	5,51	2,39	MONO			1.400
BAJA BOATS	188	5,82	2,39	MONO			1.800
BAJA BOATS	HOT-SHOT	6,20	2,16	MONO			1.900
BAJA BOATS	208	6,40	2,54	MONO			2.300
BAJA BOATS	22 CALIBER	6,58	2,49	MONO			3.000
BAJA BOATS	BAJA FORCE 220	6,90		MONO		(DFB 60)	4.300
BAJA BOATS	SPORT 220 FB	6,90		MONO		(DFB 500)	4.000
BAJA BOATS	236	7,22	2,59	MONO			3.800
BAJA BOATS	OUTLAW	7,32	2,44	MONO			4.000
BAJA BOATS	BANDIT	7,42	2,44	MONO			4.400
BAJA BOATS	BAJA FORCE 250	7,68		MONO		(DFB 500)	4.900
BAJA BOATS	260	7,92	2,59	MONO			5.000
BAJA BOATS	SHOOTER	8,28	2,34	MONO			4.600
BAJA BOATS	280	8,54	2,54	MONO			5.200

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
BAJA BOATS	320	9,70	2,54	MONO			6.000
BAJA BOATS	38 ESPECILA	11,45	2,82	MONO			7.000
BAJA BOATS	420	12,95	2,82	MONO			11.000
BAYLINER /							
BAYLINER	1400 CAPRI BOWRIDER	4,11	1,78	MONO	(DFB 500)		600
BAYLINER	JAZZ JET	4,27	1,73	MONO			550
BAYLINER	1500 CAPRI BOWRIDER	4,52	1,79	MONO	(DFB 500)		900
BAYLINER	CAPRI 1600	4,75	2,12	MONO			890
BAYLINER	1700 CAPRI BOWRIDER	5,05	1,78	MONO	(DFB 500)		1.100
BAYLINER	1702 CAPRI CUDDY	5,05	2,13	MONO	(DFB 130)		1.100
BAYLINER	1750 CAPRI BOWRIDER	5,13	2,13	MONO	(DFB 130)		1.100
BAYLINER	1770 CAPRI BOWRIDER	5,13	2,13	MONO	(DFB 120)		1.100
BAYLINER	1703 TROPHY	5,21	2,11	MONO			1.000
BAYLINER	1800 CAPRI BOWRIDER	5,44	2,13	MONO	(DFB 90)		1.300
BAYLINER	1802 CAPRI CUDDY	5,44	2,13	MONO	(DFB 90)		1.400
BAYLINER	1850 CAPRI BOWRIDER	5,44	2,13	MONO	(DFB 130)		1.400
BAYLINER	1870 CAPRI BOWRIDER	5,44	2,13	MONO	(DFB 90)		1.400
BAYLINER	1802 TROPHY	5,49	2,29	MONO			1.050
BAYLINER	1900 CAPRI BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 125)		1.500
BAYLINER	1902 CAPRI CUDDY	5,76	2,24	MONO	(DFB 125)		1.600
BAYLINER	1903 TROPHY C.CONSOLE	5,76	2,24	MONO	(DFB 120)		1.700
BAYLINER	1950 BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 128)		1.700
BAYLINER	1952 CAPRI BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 128)		1.700
BAYLINER	1970 CAPRI BOWRIDER	5,76	2,24	MONO	(DFB 125)		1.700
BAYLINER	1901 CAPRI SKI	5,86	2,24	MONO	(DFB 125)		1.500
BAYLINER	2000 ARRIVA BOWRIDER	5,97	2,44	MONO	(DFB 200)		1.900
BAYLINER	2001 ARRIVA-SKI	5,97	2,44	MONO	(DFB 150)		1.900
BAYLINER	2050 ARRIVA-BOWRIDER	5,99	2,24	MONO	(DFB 260)		2.000
BAYLINER	2000 CAPRI BOWRIDER	6,04	2,44	MONO	(DFB 120)		1.800
BAYLINER	2002 CAPRI CUDDY	6,04	2,44	MONO	(DFB 120)		2.100
BAYLINER	2050 CAPRI CUDDY	6,04	2,24	MONO	(DFB 130)		2.100
BAYLINER	2052 CAPRI CUDDY	6,04	2,24	MONO	(DFB 130)		2.100
BAYLINER	2070 CAPRI BOWRIDER	6,04	2,24	MONO	(DFB 120)		2.100
BAYLINER	2072 CAPRI CUDDY	6,04	2,24	MONO	(DFB 120)		1.850
BAYLINER	2002 TROPHY	6,13	2,44	MONO			1.550
BAYLINER	2003 TROPHY	6,13	2,52	MONO			1.550
BAYLINER	2155 CIERA SUNBRIDGE	6,22	2,44	MONO	(DFB 235)		1.800
BAYLINER	2150 CAPRI CUDDY	6,27	2,44	MONO	(DFB 235)		2.000
BAYLINER	2102 TROPHY CUDDY	6,30	2,44	MONO	(DFB 230)		2.000
BAYLINER	2103 TROPHY CUDDY	6,30	2,44	MONO	(DFB 230)		2.000
BAYLINER	2159 TROPHY CUDDY	6,30	2,44	MONO	(DFB 230)		2.000
BAYLINER	2250 CAPRI BOWRIDER	6,62	2,44	MONO	(DFB 260)		2.200
BAYLINER	2252 CAPRI CUDDY	6,62	2,44	MONO	(DFB 260)		2.200
BAYLINER	2255 CIERA SUNBRIDGE	6,70	2,44	MONO	(DFB 175)		2.300
BAYLINER	2302 TROPHY CUDDY	6,86	2,59	MONO	(DFB 230)		2.500
BAYLINER	2352 TROPHY	6,88	2,59	MONO			2.200
BAYLINER	2302 TROPHY	6,89	2,59	MONO			2.000
BAYLINER	2352 TROPHY	6,89	2,59	MONO			2.100
BAYLINER	2355 CIERA	7,12	2,59	MONO			2.200
BAYLINER	2452 CIERA	7,14	2,54	MONO			2.500
BAYLINER	2455 CIERA SUNBRIDGE	7,21	2,44	MONO	(DFB 235)		2.700
BAYLINER	2459 TROPHY CUDDY	7,21	2,44	MONO	(DFB 230)		2.700
BAYLINER	2556 CIERA SUNBRIDGE	7,21	2,44	MONO	(DFB 230)		2.700
BAYLINER	2651 CIERA SUNBRIDGE	7,21	2,44	MONO	(DFB 230)		2.700
BAYLINER	2450 ARRIVA	7,24	2,59	MONO	(DFB 260)		2.750
BAYLINER	2452 ARRIVA	7,24	2,59	MONO	(DFB 330)		2.750
BAYLINER	2502 TROPHY	7,50	2,90	MONO			2.700
BAYLINER	2655 CIERA SUNBRIDGE	7,95	2,90	MONO	(DFB 260)		2.750
BAYLINER	2665 CIERA SUNBRIDGE	7,95	2,90	MONO	(DFB 260)		2.750
BAYLINER	2755 CIERA SUNBRIDGE	8,23	2,59	MONO	(DFB 330)		2.750
BAYLINER	2509 TROPHY	8,31	2,57	MONO			2.750
BAYLINER	2503 TROPHY	8,31	2,57	MONO			2.500
BAYLINER	2855 CIERA SUNBRIDGE	8,56	2,90	MONO	(DFB 330)		3.250
BAYLINER	2858 COMMAND BRIDGE	8,56	2,90	MONO	(DFB 340)		4.600
BAYLINER	2955 MOTORYACHT AVANTI	8,74	3,21	MONO	(DFB 330)		4.800
BAYLINER	2958 MOTORYACHT COMMAND	8,74	3,21	MONO	(DFB 330)		4.800
BAYLINER	2858 CIERA	9,30	3,00	MONO			5.000
BAYLINER	3255 MOTORYACHT AVANTI	9,60	3,48	MONO	(DFB 2 x 180)		6.500
BAYLINER	3288 MOTORYACHT	9,78	3,51	MONO	(DFB 240)		8.000
BAYLINER	3258 CB AVANTI	10,04	3,35	MONO			7.500
BAYLINER	3388 MOTORYACHT	10,04	3,55	MONO			8.200
BAYLINER	3486 CONVERTIBLE	10,26	3,91	MONO	(DFB 2 x 330)		9.000
BAYLINER	3555 AVANTI SUNBRIDGE	10,54	3,48	MONO	(DFB 260)		9.500
BAYLINER	3587 AFT CABIN	10,57	3,97	MONO			10.500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
BAYLINER	3788 MOTORYACHT	10,98	4,09	MONO			11.000
BAYLINER	3785 AVANTI SUNBRIDGE	11,15	4,09	MONO	(DFB 330)		12.000
BAYLINER	3888 MOTORYACHT	11,63	4,09	MONO	(DFB 240)		15.300
BAYLINER	3988 MOTORYACHT	11,90	4,26	MONO			15.500
BAYLINER	4087 MOTORYACHT	12,63	3,99	MONO			12.500
BAYLINER	4387 AFT CABIN	13,13	4,34	MONO	(DFB 330)		17.500
BAYLINER	4588 MOTORYACHT	13,82	4,55	MONO	(DFB 330)		28.000
BAYLINER	4788 PILOTHOUSE	15,61	4,55	MONO			27.000
BELLIURE / ASTILL. BELLIURE BELLIURE	4301	12,65		MONO	(DFB 2 x 300)		36.000
BENETEAU /							
BENETEAU	SUNDAY 400	4,00	1,88	MONO	(DFB 90)		800
BENETEAU	CALIFORNIE 440	4,40	1,90	MONO	(DFB 50)		270
BENETEAU	CALIFORNIE 4.40	4,40	1,90	MONO			270
BENETEAU	CALIFORNIE 470	4,50	2,12	MONO	(DFB 5)		600
BENETEAU	CALANQUE 500	4,80	2,12	MONO			550
BENETEAU	CALIFORNIE 520	5,20	2,20	MONO	(DFB 50)		700
BENETEAU	SUNDAY 550	5,20	2,20	MONO	(DFB 90)		800
BENETEAU ESPAÑA	ANTARES C5.40	5,40	2,30	MONO			800
BENETEAU	ANTARES 5.60	5,40	2,22	MONO	(DB 28)		1.200
BENETEAU	CALIFORNIE 550	5,50	2,30	MONO	(DFB 50)		1.000
BENETEAU	FLYER 5 D.C. CAB.	5,50	2,30	MONO	(FB 150)		1.200
BENETEAU	FLYER 5 OPEN	5,50	2,30	MONO	(FB 150)		1.200
BENETEAU	FLYER 5 D.C. G.P.	5,50	2,30	MONO	(FB 150)		1.300
BENETEAU	FLYER VIVA 5.80	5,75	2,30	MONO			1.250
BENETEAU	CALIFORNIE 580	5,80	2,30	MONO			850
BENETEAU	ANTARES 6.40	6,10	2,36	MONO	(DB 65)		2.100
BENETEAU	ANTARES 6.40 E	6,10	2,36	MONO	(DB 65)		2.200
BENETEAU	ANTARES 6.05	6,11	2,45	MONO	(DFB 80)		1.800
BENETEAU	FLYER 6 D.C.	6,50	2,49	MONO	(DFB 275)		2.500
BENETEAU	FLYER 6 D.C. G.P.	6,50	2,49	MONO	(DFB 275)		2.400
BENETEAU	FLYER 6.60 D.C. CAB	6,60	2,45	MONO	(FB 275)		2.000
BENETEAU	FLYER 6.60 D.C. OPEN	6,60	2,45	MONO	(FB 275)		2.000
BENETEAU	SUNDAY 660	6,60	2,60	MONO	(DFB 90)		1.500
BENETEAU	ANTARES 6.80	6,80	2,49	MONO	(DB 65)		2.700
BENETEAU	ANTARES 7.30	6,95	2,65	MONO	(DB 150)		4.250
BENETEAU	FLYER 7 D.C.	7,30	2,74	MONO	(DB 260)		3.000
BENETEAU	ANTARES 8.00	7,70	2,86	MONO	(DB 200)		3.700
BENETEAU	FLYER VIVA 7.80	7,75	2,80	MONO			2.800
BENETEAU	FLYER 8 GP	7,75	2,78	MONO			3.250
BENETEAU	AMTARES 8.05	8,05	2,95	MONO	(DB 150)		6.000
BENETEAU	ANTARES 8.60	8,50	3,00	MONO	(DB 200)		6.500
BENETEAU	FLYER 8 D.C.	8,70	3,15	MONO	(DB 2 x 205)		6.000
BENETEAU	FLYER 8 D.C. G.P.	8,70	3,15	MONO	(DB 300)		5.000
BENETEAU	ANTARES 9.20	8,90	3,15	MONO	(DB 200)		8.500
BENETEAU	ANTARES 9.05	9,15	3,45	MONO			7.100
BENETEAU	ANTARES SERIE 9	9,25	3,10	MONO			6.900
BENETEAU	FLYER 9 G.P.	9,25	3,20	MONO			6.800
BENETEAU	ANTARES 10.20	10,20	3,40	MONO	(DB 2 x 200)		11.000
BENETEAU	FLYER 10 D.C.	10,30	3,50	MONO	(DB 2 x 330)		10.000
BENETEAU	ANTARES 11.20	10,50	3,70	MONO	(DB 2 x 250)		14.000
BENETEAU	FLYER 11 G.P.	10,60	3,60	MONO			9.300
BENETEAU	FLYER F 1	11,41	3,60	MONO			13.600
BENETEAU	FLYER F 14 CYCLADE	14,40	4,20	MONO			29.500
BERTRAM / MARINA MARBELLA							
BERTRAM	28 BAHIA MAR	8,68	3,35	MONO	(DB 2 x 260)		10.000
BERTRAM	28 MOPPIE	8,68	3,35	MONO	(DB 2 x 260)		9.000
BERTRAM	28 FLYBRIDGE CRUISER	8,68	3,35	MONO	(DB 2 x 260)		11.000
BERTRAM	33 FLYBRIDGE CRUIS	10,05	3,80	MONO	(DB 2 x 270)		22.000
BERTRAM	33 SPORT FISH	10,05	3,80	MONO	(DB 2 x 340)		21.000
BERTRAM	37 CONVERTIBLE	11,51	4,05	MONO	(DB 2 x 375)		34.000
BERTRAM	43 CONVERTIBLE	13,11	4,27	MONO	(DB 2 x 550)		45.000
BERTRAM	50 CONVERTIBLE	15,24	4,88	MONO	(DB 2 x 735)		70.000
BERTRAM	54 CONVERTIBLE	16,46	5,16	MONO	(DB 2 x 915)		95.000
BIAM / BIAM NAUTICA, SL							

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
BIAM	620 DC	6,50		MONO		(DB 270)	3.000
BIAM	660	6,90		MONO		(DB 270)	3.200
BIAM	700	6,95		MONO		(DB 270)	4.000
BIAM	820	8,78		MONO		(DB 229)	8.000
BIAM	950 SKILSO	9,54		MONO		(DB 270)	13.000
BIRCHWOOD / IBERICA, SA							
BIRCHWOOD	22	6,71	2,50	MONO		(DB 50)	4.000
BIRCHWOOD	25	7,65	2,80	MONO		(DB 250)	6.000
BIRCHWOOD	27 COUNTESS	8,20	3,10	MONO		(DB 2 x 250)	8.000
BIRCHWOOD	27	8,23	3,05	MONO		(DB 250)	8.000
BIRCHWOOD	29 TS	8,86	3,17	MONO		(DB 250)	9.000
BIRCHWOOD	31 TS	9,45	3,35	MONO		(DB 2 x 150)	13.000
BIRCHWOOD	33	10,00	3,75	MONO		(DB 2 x 175)	15.000
BIRCHWOOD	34 SD TURBO	10,30	3,70	MONO		(DB 2 x 290)	15.000
BIRCHWOOD	34 TS	10,30	3,70	MONO		(DB 2 x 290)	16.000
BIRCHWOOD	37	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 350)	20.000
BIRCHWOOD	37 PRESIDENT	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 350)	20.000
BIRCHWOOD	37 TS CAB	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 290)	20.000
BIRCHWOOD	37 TS SPORT	11,28	3,75	MONO		(DB 2 x 290)	19.000
BIRCHWOOD	39 TS	11,73	4,00	MONO		(DB 2 x 400)	29.000
BIRCHWOOD	41 TS	12,52	4,06	MONO		(DB 2 x 200)	35.000
BIRCHWOOD	42	12,80	4,30	MONO		(DB 2 x 250)	36.000
BIRCHWOOD	42 EMPRESS	12,80	4,30	MONO		(DB 2 x 250)	37.000
BIRCHWOOD	44 TS	13,40	4,60	MONO		(DB 2 x 300)	40.000
BIRCHWOOD	48	14,63	4,60	MONO		(DB 2 x 300)	42.000
BIRCHWOOD	48 REGENT	14,63	4,60	MONO		(DB 2 x 300)	42.000
BIRCHWOOD	49	15,80	4,85	MONO		(DB 2 x 500)	50.000
BIRCHWOOD	49 TS	15,80	4,85	MONO		(DB 2 x 425)	50.000
BIRCHWOOD	54 TS	17,40		MONO		(DB 2 x 535)	65.000
BOSTON WHALER / MARINA IBERICA, SA							
BOSTON WHALER	9 TENDER	2,75	1,40	MONO		(FB 5)	400
BOSTON WHALER	11 SPORT	3,46	1,53	MONO		(FB 20)	500
BOSTON WHALER	11 SUPERSPORT	3,46	1,53	MONO		(FB 20)	650
BOSTON WHALER	13 SPORT	4,08	1,67	MONO		(FB 40)	700
BOSTON WHALER	13 SUPERSPORT LIM	4,08	1,67	MONO		(FB 40)	800
BOSTON WHALER	15 SPORT	4,66	1,77	MONO		(FB 70)	1.000
BOSTON WHALER	17 SUPERSPORT	5,10	1,90	MONO		(FB 100)	1.300
BOSTON WHALER	17 SUPERSPORT LIM	5,10	1,90	MONO		(FB 100)	1.500
BOSTON WHALER	25 WALKAROUND	7,50	2,45	MONO		(FB 300)	5.000
BRUNO ABBATE/PRIMATIST (I) / (VEASE ABBATE BRUNO)							
CARIBBEAN							
CARIBBEAN	23 RUNABOUT	7,00	2,44	MONO			3.750
CARIBBEAN	23 FISHER	7,00	2,44	MONO			4.500
CARIBBEAN	26 RUNABOUT	7,93	3,02	MONO			5.550
CARIBBEAN	26 FISHER	7,92	3,02	MONO			6.400
CARIBBEAN	28 FISHER	8,53	3,36	MONO			9.100
CARIBBEAN	32 FISHER	9,75	3,56	MONO			11.650
CARIBBEAN	35 FISHER	10,67	4,03	MONO			14.100
CARIBBEAN	45 FISHER	13,72	4,52	MONO			29.800
CARVER / NORD EST YACHTING							
CARVER	2157 MONTEGO	7,09	2,59	MONO		(DB 205)	3.200
CARVER	2357 MONTEGO	7,21	2,82	MONO		(DB 270)	3.600
CARVER	2587 ALLEGRA	7,62	2,90	MONO		(DB 2 x 170)	5.600
CARVER	2557 MONTEGO	7,62	2,90	MONO		(DB 2 x 170)	4.800
CARVER	250 EXPRESS CRUISER	7,80	2,60	MONO			3.800
CARVER	2757 MONTEGO	8,31	3,05	MONO		(DB 2 x 205)	6.400
CARVER	2767 SANTEGO	8,31	3,05	MONO		(DB 2 x 205)	7.200
CARVER	280 SEDAN	8,46	2,90	MONO			5.000
CARVER	2897 MARINER	8,53	3,38	MONO		(DB 2 x 220)	8.000
CARVER	2827 VOYAGER	8,53	3,38	MONO		(DB 2 x 220)	8.200
CARVER	280 EXPRESS CRUISER	8,53	2,90	MONO			6.000
CARVER	3087 ALLEGRA	9,34	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	8.800

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
CARVER	3067 SANTEGO	9,34	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	9.200
CARVER	3157 MONTEGO	9,35	3,35	MONO		(DB 2 x 260)	10.500
CARVER	310 EXPRESS CRUISER	9,53	3,30	MONO			7.800
CARVER	310 SANTEGO	9,53	3,30	MONO			8.000
CARVER	3207 AFT CABINE	9,75	3,53	MONO		(DB 2 x 260)	11.200
CARVER	3227 COVERTIBLE	9,75	3,53	MONO		(DB 2 x 250)	11.200
CARVER	3297 MARINER	9,83	3,76	MONO		(DB 2 x 260)	11.500
CARVER	3257 MONTEGO	9,83	3,76	MONO		(DB 2 x 340)	10.200
CARVER	3467 SANTEGO	10,59	4,00	MONO		(DB 2 x 340)	15.000
CARVER	3607 AFT CABIN	10,85	3,80	MONO		(DB 2 x 340)	15.300
CARVER	3767 SANTEGO	11,10	4,00	MONO		(DB 2 x 340)	17.600
CARVER	3807 AFT CABIN	11,43	4,20	MONO		(DB 2 x 306)	26.000
CARVER	3867 SANTEGO	11,43	4,20	MONO		(DB 2 x 300)	26.000
CARVER	4207 AFT CABIN	12,80	4,57	MONO		(DB 2 x 375)	34.000
CARVER	4207 MOTOR YACHT	14,66	4,57	MONO		(DB 2 x 375)	22.000
CCYD / M.J. HALL MARINE							
CCYD	ASTRAL 135	13,50		MONO		(DB 2 x 250)	21.600
CCYD	CCYD 75	22,77		MONO		(DB 2 x 1260)	45.100
CCYD	CCYD 200	20,00		MONO		(DB 2 x 1100)	39.600
CCYD	FEELING 1700 FB	18,51		MONO		(DB 2 x 900)	32.400
CCYD	FEELING 1700 OPEN	18,51		MONO		(DB 2 x 900)	32.400
CELEBRITY							
CELEBRITY	180 B.R.	5,60	2,40	MONO			1.000
CELEBRITY	190 B.R.	5,74	2,44	MONO			1.200
CELEBRITY	200 B.R.	6,05	2,44	MONO			1.250
CELEBRITY	1900 FISH	6,25	2,44	MONO			1.600
CELEBRITY	210 B.R.	6,30	2,60	MONO			1.500
CELEBRITY	210 C.C.	6,30	2,60	MONO			1.750
CELEBRITY	220 C.C.	6,55	2,45	MONO			2.000
CELEBRITY	220 B.R.	6,55	2,45	MONO			1.650
CELEBRITY	2300 FISH	6,96	2,60	MONO			2.200
CELEBRITY	230 B.R.	7,05	2,44	MONO			1.750
CELEBRITY	240 B.R.	7,35	2,60	MONO			2.000
CELEBRITY	2400 C.C.	7,35	2,60	MONO			2.200
CELEBRITY	2500 WALKARROUND	7,60	2,60	MONO			2.700
CELEBRITY	265 SPORT CRUISER	8,05	2,60	MONO			3.600
CELEBRITY	285 SPORT CRUISER	8,66	3,03	MONO			5.000
CHALLENGER / MARINA 2001, SA CHALLENGER	CHALLENGER SKI	6,30		MONO		(DFB 260)	2.500
CHAPARRAL / MARINA 2001, SA y CSG MARINA							
CHAPARRAL	162 XL	4,67	1,73	MONO		(FB 55)	700
CHAPARRAL	178 XL	5,02	2,18	MONO		(FB 85)	1.000
CHAPARRAL	1800 SL	5,33	2,31	MONO		(DFB 125)	1.200
CHAPARRAL	187 XL	5,38	2,18	MONO		(FB 85)	1.100
CHAPARRAL	1850 SL	5,44	2,31	MONO		(DFB 130)	1.800
CHAPARRAL	1900 SL	5,72	2,34	MONO		(DFB 145)	1.900
CHAPARRAL	198 XL	5,86	2,44	MONO		(FB 175)	1.200
CHAPARRAL	198 FISH	5,86	2,44	MONO		(FB 175)	1.200
CHAPARRAL	204 FISH	5,86	2,44	MONO		(FB 175)	1.600
CHAPARRAL	1900 SX	5,93	2,44	MONO		(DFB 230)	2.000
CHAPARRAL	2000 SL	6,17	2,44	MONO		(FB 150)	2.000
CHAPARRAL	2050 SL	6,17	2,44	MONO		(DB 200)	2.100
CHAPARRAL	VILLAIN II	6,17	2,44	MONO		(DB 260)	2.000
CHAPARRAL	224 FISH	6,40	2,44	MONO		(FB 175)	2.200
CHAPARRAL	2100 SX	6,45	2,54	MONO		(DB 270)	2.300
CHAPARRAL	2150 SX	6,45	2,54	MONO		(DB 270)	2.500
CHAPARRAL	234 FISH	7,00	2,44	MONO		(FB 2 x 130)	2.500
CHAPARRAL	SIGNATURE 23	7,01	2,49	MONO		(DB 2 x 175)	4.000
CHAPARRAL	2300 SX	7,07	2,59	MONO		(DB 270)	2.700
CHAPARRAL	2350 SX	7,07	2,59	MONO		(DB 270)	3.000
CHAPARRAL	VILLAIN III	7,32	2,54	MONO		(DB 260)	4.000
CHAPARRAL	VILLAIN III	7,32	2,54	MONO		(DB 260)	5.000
CHAPARRAL	2550 SX	7,68	2,59	MONO		(DB 340)	4.500
CHAPARRAL	SIGNATURE 27	8,07	2,49	MONO		(DB 2 x 175)	5.500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
CHAPARRAL	2850 S	8,48	2,54	MONO		(DB 2 x 300)	6.000
CHAPARRAL	2750 S	8,49	2,74	MONO		(DB 2 x 270)	5.800
CHAPARRAL	2950 SX	8,90	3,20	MONO		(DB 340)	5.500
CHAPARRAL	VILLAIN IV	9,15	2,49	MONO		(DB 2 x 260)	6.500
CHAPARRAL	SIGNATURE 28	9,68	2,97	MONO		(DB 2 x 175)	6.000
CHAPARRAL	LASER 32	9,80	3,25	MONO		(DB 2 x 330)	10.000
CHAPARRAL	SIGNATURE 30	10,10	3,28	MONO		(DB 2 x 175)	8.000
CHRIS-CRAFT (U.S.A.)/ HARRY WALKER							
CHRIS-CRAFT	156 CAPER	5,00	2,10	MONO		(FB 90)	1.300
CHRIS-CRAFT	167 BR SCORPION	5,16	2,06	MONO		(FB 90)	1.200
CHRIS-CRAFT	17 CAVALIER	5,20	2,06	MONO		(FB 90)	1.500
CHRIS-CRAFT	176 CONCEPT	5,42	2,35	MONO		(FB 100)	1.600
CHRIS-CRAFT	186 BR CONCEPT	5,64	2,35	MONO		(FB 120)	1.800
CHRIS-CRAFT	18 BOWRIDER	5,64	2,44	MONO			1.600
CHRIS-CRAFT	19 BOWRIDER	5,97	2,36	MONO			1.800
CHRIS-CRAFT	213 SEA HANK	6,00	2,30	MONO		(FB 200)	2.000
CHRIS-CRAFT	21 CUDY	6,38	2,44	MONO			2.200
CHRIS-CRAFT	212 VF SCORPION	6,48	2,44	MONO		(FB 200)	2.000
CHRIS-CRAFT	213 VF SCORPION	6,48	2,44	MONO		(FB 200)	2.200
CHRIS-CRAFT	216 SEA HANK	6,48	2,44	MONO		(FB 200)	2.100
CHRIS-CRAFT	216 WA SCORPION	6,48	2,44	MONO		(FB 200)	2.200
CHRIS-CRAFT	217 BR SCORPION	6,48	2,44	MONO		(FB 200)	2.100
CHRIS-CRAFT	23 BOWRIDER	6,93	2,50	MONO			2.900
CHRIS-CRAFT	23 CUDY	6,93	2,50	MONO			3.100
CHRIS-CRAFT	250 AMEROSPORT	7,47	2,59	MONO		(DB 300)	3.400
CHRIS-CRAFT	25 CUDY	7,49	2,53	MONO			3.200
CHRIS-CRAFT	232 CROWNE	7,81	2,59	MONO		(DB 300)	3.400
CHRIS-CRAFT	27 CUDY	8,23	2,70	MONO			4.000
CHRIS-CRAFT	252 CROWNE	8,38	2,59	MONO		(DB 350)	5.500
CHRIS-CRAFT	315 COMMANDERS	9,40	3,58	MONO		(DB 2 x 275)	9.000
CHRIS-CRAFT	272 CROWNE	9,60	3,05	MONO		(DB 350)	9.000
CHRIS-CRAFT	311 VF SCORPION	9,60	2,44	MONO		(FB 350)	6.000
CHRIS-CRAFT	320 AMEROSPORT	9,70	3,63	MONO		(DB 2 x 300)	9.500
CHRIS-CRAFT	302 CROWNE	10,60	3,35	MONO		(DB 350)	10.500
CIGARETTE / MARINA MARBELLA							
CIGARETTE	BULLET 31	9,45		MONO		(DFB 2 x 330)	9.100
CIGARETTE	CAFE RACER	10,67		MONO		(DFB 2 x 365)	12.700
CIGARETTE	REVOLUTION 188	12,67		MONO		(DFB 2 x 420)	14.400
CIGARETTE	TOP GUN	11,43		MONO		(DFB 2 x 420)	12.700
CLANSHIP / INDULOCK, SA							
CLANSHIP	34 FB	11,15		MONO		(DFB 2 x 240)	15.000
CLANSHIP	39 OPEN	11,70		MONO		(DFB 2 x 240)	15.000
CLANSHIP	40 FB	12,70		MONO		(DFB 2 x 270)	17.000
CLANSHIP	42 OPEN	13,20		MONO		(DFB 2 x 320)	19.000
CLANSHIP	45 FB	13,60		MONO		(DFB 2 x 320)	30.000
CLANSHIP	52 FB	16,35		MONO		(DFB 2 x 550)	40.000
COBALT							
COBALT	190	5,63	2,46	MONO			950
COBALT	200	5,94	2,49	MONO			1.250
COBALT	220	6,68	2,56	MONO			1.300
COBALT	22 T	6,70	2,59	MONO			2.300
COBALT	232	7,06	2,59	MONO			1.900
COBALT	233	7,06	2,59	MONO			1.800
COBALT	252	7,62	2,59	MONO			2.200
COBALT	253	7,62	2,59	MONO			2.300
COBALT	272	8,31	2,59	MONO			3.000
COLUMBIA / COLUMBIA BOATS SA							
COLUMBIA	500 EXCALIBUR	4,90		MONO		(DFB 50/90)	1.000
COLUMBIA	650 EXCALIBUR	6,50		MONO		(DFB 200)	3.700
COSTA MEDITERRANEA /							

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	Miles pta.
COSTA	4.9	4,90		MONO		(DFB 12)	1.000
COSTA	6.0 CABIN	6,00		MONO		(DFB 50)	2.000
COSTA	21.0 SPORT	6,30		MONO		(DFB 50)	2.200
COSTA	23.0 CABIN	7,15		MONO		(DFB 175)	5.000
COSTA	23.0 SPORT	7,15		MONO		(DFB 175)	4.500
COUGAR / MARINA MARBELLA							
COUGAR	24 SPORT CAT	7,83		MONO		(DFB 400)	5.000
COUGAR	27 SPORT CAT	8,29		MONO		(DFB 780)	6.500
COUGAR	30 SPORT CAT	9,13		MONO		(DFB 850)	9.000
COUGAR	1,46 US	13,90		MONO		(DFB 1725)	12.500
CRANCHI / NAUTICAS METROPOL							
CRANCHI	15 KING FISHER	4,60	2,00	MONO		(FB 15)	400
CRANCHI	15 KING FISHER ESP	4,60	2,00	MONO		(FB 55)	600
CRANCHI	15 RUNNER FB	4,60	2,00	MONO		(FB 25)	600
CRANCHI	176 RIVIERA FB	5,30	2,07	MONO		(FB 150)	1.100
CRANCHI	19 HOBBY	5,74	2,15	MONO		(DB 125)	1.800
CRANCHI	20 HOLIDAY EFB	6,00	2,48	MONO		(DB 125)	800
CRANCHI	20 HOBBY	6,10	2,20	MONO		(DB 205)	2.200
CRANCHI	20 HOBBY	6,10	2,20	MONO		(DB 150)	2.100
CRANCHI	21 HOLIDAY	6,29	2,44	MONO		(DB 205)	2.500
CRANCHI	216 DERBY	6,50	2,36	MONO		(DB 150)	2.300
CRANCHI	216 PELIKAN FB	6,50	2,48	MONO		(FB 150)	1.800
CRANCHI	216 PELIKAN FB SPECIAL	6,50	2,48	MONO		(FB 150)	2.000
CRANCHI	21 ELIPSE	6,57	2,50	MONO			2.100
CRANCHI	224 CLIPPER	6,76	2,53	MONO		(DB 200)	1.800
CRANCHI	224 CLIPPER CABIN	6,76	2,53	MONO		(DB 200)	2.400
CRANCHI	700 DERBY	7,20	2,40	MONO		(DB 270)	2.800
CRANCHI	250 CLIPPER CRUISER	7,50	2,46	MONO		(DB 2 x 205)	4.300
CRANCHI	760 CLIPPER	7,54	2,44	MONO		(DB 2 x 205)	3.700
CRANCHI	25 G T	7,76	2,76	MONO		(DB 2 x 205)	4.800
CRANCHI	24 TOURCHESE	7,78	2,50	MONO			3.200
CRANCHI	25 PERLA	7,86	2,97	MONO			5.300
CRANCHI	27 SUPER	8,13	3,04	MONO		(DB 2 x 150)	5.700
CRANCHI	84 CORALLO	8,50	2,90	MONO			5.200
CRANCHI	31 ENDURANCE	9,30	2,80	MONO		(DB 2 x 270)	7.200
CRANCHI	29 GIADA	9,30	3,22	MONO			7.000
CRANCHI	32 CRUISER	9,60	3,30	MONO		(DB 2 x 210)	8.000
CRANCHI	31 ACQUAMARINA	9,92	3,10	MONO			5.000
CRANCHI	40 MEDITERRANEE	12,20	3,82	MONO		(DB 2 x 306)	18.000
CRANCHI	ATLANTIQUE	12,39	3,87	MONO			18.000
CRUISERS							
CRUISERS	2470 ROGUE	7,83	2,60	MONO			2.600
CRUISERS	2420 ARIA	7,83	2,60	MONO			2.400
CRUISERS	2670 ROGUE	8,41	2,90	MONO			3.900
CRUISERS	3120 ARIA	10,00	3,28	MONO			5.700
CRUISERS	3175 ROGUE	10,00	3,20	MONO			5.600
CRUISERS	3375 ESPRIT	10,60	3,50	MONO			7.200
CRUISERS	3570 ESPRIT	11,30	4,00	MONO			8.900
CRUISERS	3580 FLY BRIDGE	11,30	4,00	MONO			8.700
CRUISERS	3650 AFT CABIN	11,90	4,20	MONO			12.000
CRUISERS	3775 ESPRIT	12,00	4,00	MONO			13.500
CRUISERS	3950 AFT CABIN	12,70	4,30	MONO			15.700
DAYTONA / NAUTICAS METROPOL							
DAYTONA	700	7,40		MONO		(DFB 270)	5.200
DAYTONA	850	8,50		MONO		(DFB 2 x 211)	7.100
DAYTONA	950	10,10		MONO		(DFB 550)	7.800
DEL QUAY MARINE / ALBATROS DEL MAR							
DORY	13 EUROSPORT	4,15	1,69	MONO		(FB 60)	700
DEL QUAY MARINE	15 EUROSPORT	4,57	1,96	MONO		(FB 60)	800
DORY	17 ANGLER	5,19	2,15	MONO		(FB 130)	1.500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
DOLFUS / CARDENAUTIC, SA DOLFUS DOLFUS	495 C 450 PESCADOR	4,50 4,95		MONO MONO	(DFB 50) (DFB 50)	1.200 500	
DEVA / IMPLASA DEVA DEVA DEVA	500 CABINADA 500 PESCA 800 CABINADA	5,00 5,00 8,00		MONO MONO MONO	(DFB 100) (DFB 100) (DFB 100)	1.900 1.400 3.500	
DONZI / HARRY WALKER DONZI DONZI DONZI DONZI DONZI DONZI DONZI	180 DL BR 190 DL BR 210 DL CC 230 DL CC 250 GT CC 30 BLACK WIDOW 265 LEVANTE	5,45 5,66 6,40 7,00 7,60 9,12 9,76	2,23 2,23 2,49 2,49 2,59 2,74 3,40	MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	(DFB 200) (DFB 200) (DFB 200) (DFB 200) (DFB 200) (DFB 2 x 310) (DFB 2 x 260)	2.200 2.500 3.900 4.900 5.700 10.500 11.000	
DOQUEVE / ASTILL. DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE DOQUEVE	FISHERMAN 280 TABARCA 780 L FISHERMAN 300 L MARATHON 900 L POKER 310 TRAINER 370 VENECIA 1150 EMBASSY 415	7,65 7,80 8,50 8,96 8,96 11,30 12,50 12,90	2,80 3,05 3,05 4,25	MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	(DFB 500) (DFB 500) (DFB 500) (DFB 500)	3.500 5.700 6.300 8.500 8.000 12.100 13.000 15.000	
DRACO / DRACOMAR DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO DRACO	1600 DAYCUB DC 1600 SUNTOP 1600 TL 1800 DAYCUB DC 1800 SUNTOP ST 2000 DAYCUB DC 2100 SPORTCAB 2200 TOPAZ 2300 SUNCAB DC 2400 STYLING 2500 CABIN 2500 TWINCAB 2900 STAR 2700 STERLING 3000 SUNBRIDGE 3400	4,98 4,98 4,98 5,50 5,50 6,00 6,30 6,80 7,00 7,45 7,60 7,60 8,82 9,00 9,10 10,55	2,20 2,20 2,25 2,45 2,45 2,50 2,50 2,70 2,70 2,85 3,85	MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	(DB 145) (DB 145) (DB 145) (DB 165) (DB 165) (DB 175) (DB 175) (DB 230) (DB 210) (DB 200) (DB 2 x 170) (DB 2 x 170) (DB 2 x 200) (DB 2 x 215) (DB 2 x 200) (DB 2 x 250)	1.300 800 800 1.800 1.600 2.100 3.000 3.300 4.500 5.200 7.000 7.000 8.500 10.000 10.000 17.000	
DRADEG / DRASSANES GARRAF DRAGEG DRAGEG DRAGEG	DRADEG 21 DRADEG 28 DRADEG 45	6,20 8,60 14,50		MONO MONO MONO	(DFB 500) (DFB 500) (DFB 2 x 500)	4.300 10.700 15.000	
DUCAUTO / DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO DUCAUTO	FLASH MINI FLASH FIESTA FLASH SPORT HOLIDAY PESCADOU CABIN SUPER OLIMPIC CHALLENGER V 470 CHALLENGER BAHIA LIDER VAGABUNDO FESTIVAL EXCEL SUPER PESCADOR	3,85 3,99 3,99 4,30 4,30 4,40 4,70 4,72 4,77 4,85 4,99 4,99	1,75 1,75 1,75 1,70 1,80 1,78 1,95 1,95 1,95 2,00	MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	(FB 35) (FB 65) (FB 65) (FB 75) (FB 50) (FB 65) (FB 60) (FB 75) (FB 80) (FB 120) (FB 25)	500 600 700 700 600 700 400 900 900 450 1.900 800	

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
DUCAUTO	FLORIDA V 499	5,21	2,10	MONO		(FB 170)	1.300
DUCAUTO	FESTIVAL	5,25	2,20	MONO		(FB 120)	900
DUCAUTO	FESTIVAL EXEL	5,25	2,20	MONO		(FB 90)	1.100
DUCAUTO	LA SARDINA	5,25	2,10	MONO		(FB 70)	500
DUCAUTO	FESTIVAL V 499	5,25	2,20	MONO			550
DUCAUTO	ECUADOR	6,00		MONO		(FB 225)	1.400
DUCAUTO	FJORD 650 SE	6,49		MONO		(FB 125)	2.000
ELAN / CALYPSO YACHTING							
ELAN	401 ELAN	3,91	1,65	MONO		(FB 25)	300
ELAN	435 GT SPORT	4,35	1,79	MONO		(FB 55)	700
ELAN	450 GT FAMILY	4,50	1,87	MONO		(FB 55)	600
ELAN	490 P	4,83	1,80	MONO		(DFB 115)	600
ELAN	495 GT FAMILY	4,92	2,03	MONO		(FB 100)	700
ELAN	495 GT FISHERMAN	4,92	2,03	MONO		(FB 115)	700
ELAN	495 GT SPORT	4,92	2,03	MONO		(FB 130)	900
ELAN	570 GT FISHERMAN	5,71	2,37	MONO		(FB 130)	1.300
ELAN	570 GT FAMILY	5,71	2,37	MONO		(FB 130)	1.300
ELAN	600 CAB	6,00	2,30	MONO		(DB 150)	1.400
ELITE CRAFT / MARINA IBERICA							
ELITE CRAFT	20 RIVIERA	6,10	1,90	MONO		(DB 260)	6.700
FAETON / TUR MARINE							
FAETON	551 FB/DF	5,51	2,30	MONO		(DFB 120)	800
FAETON	551 MORAGA	5,51	2,30	MONO		(DFB 120)	700
FAETON	555 SCAPE	5,51	2,30	MONO		(DFB 175)	1.000
FAETON	600 FB	5,51	2,30	MONO		(DFB 150)	1.300
FAETON	620 CC	5,51	2,30	MONO		(DFB 150)	800
FAETON	550	5,54	2,30	MONO		(DB 70)	700
FAETON	590	5,98	2,30	MONO		(DB 90)	1.000
FAETON	620 MORAGA	6,20	2,30	MONO		(DFB 175)	1.500
FAETON	700 SF	7,25	2,40	MONO		(DB 260)	2.500
FAETON	800	7,46	2,50	MONO		(DFB 275)	2.500
FAETON	700 MORAGA	7,48	2,50	MONO		(DFB 175)	2.050
FAETON	700 MORAGA eje	7,48	2,50	MONO			2.500
FAETON	710	7,48	2,50	MONO		(DFB 275)	1.900
FAETON	800	8,75	2,67	MONO		(DFB 2 x 250)	6.000
FAETON	800	8,75	2,67	MONO		(DB 2 x 130)	6.000
FAIRLINE / DISTRIB. FAIRLINE, A M YATES, INDUSMAR							
FAIRLINE	21 SPRINT	6,53	2,47	MONO		(DB 250)	2.900
FAIRLINE	21 WEEKEND	6,53	2,47	MONO		(DB 200)	2.700
FAIRLINE	23 HOLIDAY	6,84	2,67	MONO		(DB 175)	2.100
FAIRLINE	24 CARRERA	7,34	2,88	MONO		(DB 330)	5.900
FAIRLINE	26 SUN FURY	8,03	3,06	MONO		(DB 2 x 175)	5.000
FAIRLINE	27 TARGA	8,63	3,06	MONO		(DB 2 x 210)	6.300
FAIRLINE	31 CORNICHE	9,52	3,53	MONO		(DB 2 x 270)	11.700
FAIRLINE	32 PHANTOM	9,80	3,30	MONO		(DB 2 x 200)	9.500
FAIRLINE	28 TARGA	9,88	3,38	MONO		(DB 2 x 250)	10.000
FAIRLINE	31 TARGA	9,88	3,38	MONO		(DB 2 x 250)	10.500
FAIRLINE	33 TARGA	9,98	3,48	MONO		(DB 2 x 250)	10.200
FAIRLINE	30 TARGA	10,39	3,40	MONO		(DB 2 x 210)	9.700
FAIRLINE	37 TARGA	11,07	3,54				11.000
FAIRLINE	36 SEDAN	11,15	3,90	MONO		(DB 2 x 310)	15.000
FAIRLINE	35 CORSICA	11,26	3,70	MONO		(DB 2 x 250)	13.400
FAIRLINE	39 TARGA	11,42	3,66				13.600
FAIRLINE	37 PHANTON	11,71	3,76				14.200
FAIRLINE	36 TARGA	12,17	4,05	MONO		(DB 2 x 310)	17.500
FAIRLINE	40 PHANTON	12,42	4,01				18.500
FAIRLINE	43 YACHT	12,95	4,10	MONO		(DB 2 x 425)	31.000
FAIRLINE	41	13,00	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	28.000
FAIRLINE	42 TARGA	13,00	4,17	MONO		(DB 2 x 375)	26.000
FAIRLINE	43 SCUADRON	13,54	4,14				27.500
FAIRLINE	50 YACHT	15,10	4,10	MONO		(DB 2 x 480)	40.000
FAIRLINE	48 TARGA	15,20	3,94				25.500
FAIRLINE	50 SCUADRON	15,80	4,47				40.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
FAIRLINE	55 SCUADRON	16,54	4,65				44.000
FAIRLINE	59 SCUADRON	17,63	4,72				46.500
FAIRLINE	65 SCUADRON	20,37	5,28				74.000
FALCO / M.J HALL MARINE							
FALCO	18	17,25		MONO		(DFB 2 x 750)	30.000
FALCO	22	22,10		MONO		(DFB 2 x 1500)	50.000
FALCO	235	22,10		MONO		(DFB 2 x 1500)	60.000
FERRETI CRAFT (I)/ MARINA MARBELLA							
FERRETI CRAFT	27	8,35	3,00	MONO		(DB 2 x 250)	7.500
FERRETI CRAFT	34 FISHERMAN	10,95	3,90	MONO		(DB 2 x 260)	20.000
FERRETI CRAFT	36 FLYING	11,60	3,95	MONO		(DB 2 x 260)	26.000
FERRETI CRAFT	38 ALTURA	11,70	3,95	MONO		(DB 2 x 400)	26.000
FERRETI CRAFT	39 FLYING	13,00	3,96	MONO		(DB 2 x 400)	45.000
FERRETI CRAFT	40 ALTURA ROADSTER	13,10	3,96	MONO		(DB 2 x 400)	38.000
FERRETI CRAFT	42 OPEN	13,40	3,95	MONO		(DB 2 x 250)	25.000
FERRETI CRAFT	44 ALTURA S	14,50	4,28	MONO		(DB 2 x 450)	72.000
FERRETI CRAFT	47 ALTURA S	14,10	4,28	MONO		(DB 2 x 450)	60.000
FERRETI CRAFT	52 ALTURA S	15,80	4,65	MONO		(DB 2 x 450)	82.000
FIBRA 24 / INDUSTRIAL FIBRA 24							
FIBRA 24	BAHIA	8,00		MONO		(DFB 300)	6.400
FIBRA 24	DAYTONA	7,50		MONO		(DFB 300)	4.400
FIBRESPORT (E)/ FIBRESPORT, SA							
FIBRESPORT	400 OCRE	3,90	1,54				230
FIBRESPORT	41 TAYLOR	4,10	2,00	MONO		(FB 50)	500
FIBRESPORT	410 ARTABAN PESCA PASEO	4,10	2,00	MONO		(FB)	400
FIBRESPORT	415 ARTABAN	4,15	2,00	MONO		(FB 20)	300
FIBRESPORT	426 TAYLOR	4,26	2,00	MONO		(FB 50)	600
FIBRESPORT	49 TAYLOR	4,70	2,05	MONO		(FB 50)	600
FIBRESPORT	485 ARTABAN	4,85	2,00	MONO		(FB 50)	650
FIBRESPORT	50 TAYLOR	4,87	2,05	MONO		(FB 50)	650
FIBRESPORT	51 TAYLOR	4,87	2,05	MONO		(FB 50)	700
FIBRESPORT	480 ARTABAN PESCA PASEO	4,88	2,02	MONO		(FB)	700
FIBRESPORT	530 ARTABAN PESCA PASEO	5,37	2,33	MONO		(FB 30)	800
FIBRESPORT	545 ARTABAN	5,45	2,15	MONO		(FB-DB 50)	1.400
FIBRESPORT	580 ARTABAN PESCA PASEO	5,95	2,45	MONO		(FB 50)	800
FIBRESPORT	585 ARTABAN	5,95	2,45	MONO		(DB 75)	1.850
FIBRESPORT	600 ARTABAN PESCA PASEO	5,95	2,45	MONO		(DB x 75)	1.850
FIBRESPORT	ONE 650	6,50	2,50	MONO			700
FIBRESPORT	650 OCRE	6,50	2,40				955
FIBRESPORT	66 TAYLOR	6,60	2,40	MONO		(FB 50)	1.300
FIBRESPORT	680 ARTABAN P-PESCA P.	6,80	2,45	MONO		(DB x 80)	2.000
FIBRESPORT	685 ARTABAN	6,85	2,45	MONO		(DB)	2.100
FIBRESPORT	700 ARTABAN CRUCERO	7,35	2,45	MONO		(DB x 100)	2.300
FIBRESPORT	700 ARTABAN PESCA	7,35	2,45	MONO		(DB x 100)	2.250
FIBRESPORT	760 ARTABAN C	7,60	2,75	MONO		(DB x 105)	3.300
FIBRESPORT	760 ARTABAN STD	7,60	2,75	MONO		(DB x 105)	3.000
FIBRESPORT	800 ARTABAN FLASH	8,00	3,15	MONO		(DB 2 x 130)	4.000
FIBRESPORT	750 ARTABAN	8,05	2,80	MONO		(DB 2 x 100)	3.700
FIBRESPORT	980 ARTABAN /FISHING	9,80	3,15	MONO		(DB 2 x 250)	6.900
FIBRESTER / DISEÑOS Y REPRESENTACIONES							
FIBRESTER	F - 400 GT	3,95		MONO			200
FIBRESTER	ESCANDALOSA	4,00		MONO		(FB 125)	200
FIBRESTER	F - 500 GT	4,92		MONO			500
FIBRESTER	F -500 GTL	4,92		MONO			600
FJORD / MARINA IBERICA							
FJORD	BAHIA	4,70	2,30	MONO		(FB 50)	700
FJORD	CHALLENGER	4,70	2,30	MONO		(FB 50)	700

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
FJORD	FESTIVAL	5,25	2,30	MONO	(FB 100)	800	
FJORD	600 ECUADOR	6,00	2,40	MONO	(DB 100)	1.300	
FJORD	630 FJORD SP	6,32	2,44	MONO	(DB 230)	2.800	
FJORD	21 DC	6,45	2,50	MONO	(DB 300)	2.000	
FJORD	650 FJORD SE	6,49	2,50	MONO	(FB 200)	2.000	
FJORD	630 TRAIBALE	6,75		MONO	(DB 125)	3.400	
FJORD	700 FJORD SP	7,00	2,50	MONO	(DB 260)	5.000	
FJORD	725 FJORD SE	7,25	2,91	MONO	(DB 280)	6.000	
FJORD	775 DOLPHIN	7,75	3,00	MONO	(DB 275)	7.600	
FJORD	815 FJORD SSE	8,15	2,91	MONO	(DB 280)	6.500	
FJORD	880 FJORD AC.STD	8,80	3,15	MONO	(DB 2 x 130)	10.500	
FJORD	880 TOURING AC	8,80	3,15	MONO	(DB 2 x 150)	11.000	
FJORD	900 DOLPHIN	9,00	3,18	MONO	(DB 2 x 300)	8.200	
FJORD	975 DOLPHIN	9,00	3,20	MONO	(DB 2 x 300)	10.000	
FJORD	930 TOURING AC	9,30	3,15	MONO	(DB 2 x 200)	9.000	
FJORD	930 TOURING CC	9,80		MONO	(DB 2 x 200)	10.000	
FJORD	1001 FJORD AC	10,06	3,42	MONO	(DB 2 x 200)	9.000	
FJORD	1001 FJORD CB	10,06	3,42	MONO	(DB 2 x 175)	10.000	
FJORD	1001 FJORD CC	10,06	3,42	MONO	(DB 2 x 200)	13.000	
FJORD	33 MS	10,36	3,42	MONO	(DB 2 x 300)	15.000	
FJORD	1200 DOLPHIN	10,90	3,42	MONO	(DB 2 x 200)	17.000	
FJORD	39 SOLCIO	11,79	3,75	MONO	(DB 2 x 200)	15.000	
FJORD	1200 SOLCIO	11,80	3,75	MONO	(DB 2 x 250)	15.000	
FJORD	44 SOLCIO FB	13,20	3,75	MONO	(DB 2 x 380)	30.000	
FJORD	44 SOLCIO OPEN	13,20	3,75	MONO	(DB 2 x 380)	25.000	
FLETCHER (GB)/ HAPRY WALKER							
FLETCHER	140 ARROWFLYTE/GTO	4,38	1,68	MONO	(FB 70)	700	
FLETCHER	147 ARROWFLASH/GTO	4,63	1,88	MONO	(FB 80)	800	
FLETCHER	155 ARROWSPORT/BRAVO/GTO	4,79	1,68	MONO	(FB 80)	700	
FLETCHER	161 ARROWSTREAK/BRAVO/GTO	4,92	1,88	MONO	(FB 90)	700	
FLETCHER	170 ARROWBEAU/BRAVO	5,30	2,13	MONO	(FB 150)	700	
FLETCHER	170 MALIBU	5,30	2,13	MONO	(FB 150)	500	
FLETCHER	181 ARROWHAWK/BRAVO	5,58	2,17	MONO	(FB 140)	900	
FLETCHER	180 FARO/CUDDY CAB	5,62	2,11	MONO	(FB 110)	1.000	
FLETCHER	180 FAROWEEKENDER	5,62	2,11	MONO	(FB 110)	1.200	
FLETCHER	199 ARROWSHAFT/BRAVO	6,02	1,82	MONO	(FB 165)	1.000	
FLETCHER	20 ZINGARO CABIN	6,15	2,20	MONO	(FB 175)	1.500	
FLETCHER	210 SPORT CRUISER	6,40	2,50	MONO	(DB 2 x 175)	1.500	
FLETCHER	21 ARROWBOLT/SS B	6,50	2,18	MONO	(FB 220)	3.000	
FLETCHER	240 SPORT CRUISER	7,75	2,54	MONO	(DB 2 x 200)	2.800	
FORMULA / NAUTICA FALMAR							
FORMULA	18	5,55	2,34	MONO	(FB 200)	2.500	
FORMULA	20 T	6,16	2,44	MONO	(DB x 250)	2.700	
FORMULA	206	6,25	2,30	MONO	(DB 250)	4.000	
FORMULA	3 LS	6,55	2,44	MONO	(DB 260)	4.000	
FORMULA	200 LS	6,74	2,30	MONO	(DB 205)	4.000	
FORMULA	23	7,01	2,44	MONO	(DB 200)	5.000	
FORMULA	242 SS	7,26	2,44	MONO	(DB 300)	4.500	
FORMULA	223 LS	7,35	2,44	MONO	(DB 270)	4.000	
FORMULA	242 LS	7,35	2,44	MONO	(DB 375)	5.000	
FORMULA	25 PC	7,62	2,44	MONO	(DB 350)	5.500	
FORMULA	26 PC	7,92	2,50	MONO	(DB 2 x 130)	6.000	
FORMULA	26	7,98	2,90	MONO	(2 x 250)	6.000	
FORMULA	26 S	7,98	2,90	MONO	(2 x 250)	6.000	
FORMULA	272 LS	8,10	2,44	MONO	(DB 2 x 250)	7.000	
FORMULA	272 SR-1	8,25	2,44	MONO	(DB 2 x 300)	7.000	
FORMULA	28 PC	8,50	3,00	MONO	(2 x 450)	7.000	
FORMULA	292 SR-1	8,89	2,44	MONO	(DB 2 x 330)	8.000	
FORMULA	311 SR-1	9,45	2,44	MONO	(DB 2 x 375)	11.000	
FORMULA	31 SC	9,60	3,66	MONO	(DB 350)	24.000	
FORMULA	29 PC	10,30	3,25	MONO	(DB 2 x 350)	8.000	
FORMULA	34 PC	10,36	3,66	MONO	(2 x 500)	15.000	
FORMULA	36 EXPRESS	10,36	4,06	MONO	(DB 2 x 500)	14.000	
FORMULA	357 SR-1	10,85	2,60	MONO	(DB 2 x 600)	14.000	
FORMULA	36 PC	10,97	4,06	MONO	(DB 2 x 500)	16.000	
FORMULA	357 F SR-1	11,45	2,60	MONO	(DB 2 x 500)	12.000	
FORMULA	402 SR1	12,24	2,80	MONO	(DB 2 x 600)	16.000	
FORMULA	419 SR1	12,73	2,50	MONO	(DB 2 x 600)	17.000	

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
FOUR WINNS (USA)/ MOTORMASO, S.A.	FLING	4,32	1,93				600
FOUR WINNS	150 FREEDOM	4,63	1,86	MONO	(FB 90)		900
FOUR WINNS	180 FREEDOM BR	4,63	1,86	MONO	(DFB 200)		1.000
FOUR WINNS	171 UNILIMITED	5,18	2,11				1.000
FOUR WINNS	170 HORIZON	5,33	2,13				900
FOUR WINNS	180 HORIZON	5,60	2,20	MONO	(DFB 120)		1.100
FOUR WINNS	180 HORIZON CB	5,60	2,20	MONO	(DFB 200)		1.200
FOUR WINNS	170 FREEDOM	5,65	2,20	MONO	(FB 90)		1.100
FOUR WINNS	170 FREEDOM CB	5,65	2,20	MONO	(FB 90)		1.200
FOUR WINNS	191 UNILIMITED	5,84	2,13				1.200
FOUR WINNS	207 QUEST CC	5,87	2,50	MONO	(DFB 175)		1.200
FOUR WINNS	207 QUEST DC	5,87	2,50	MONO	(DFB 175)		1.200
FOUR WINNS	180 CANDIA	6,00	2,20	MONO	(FB 220)		1.000
FOUR WINNS	190 FREEDOM	6,00	2,20	MONO	(FB 120)		1.100
FOUR WINNS	195 FREEDOM	6,00	2,20	MONO	(FB 120)		1.300
FOUR WINNS	195 SUNDOWNER	6,13	2,23	MONO	(DFB 250)		1.200
FOUR WINNS	190 HORIZON	6,14	2,23	MONO	(DFB 250)		1.200
FOUR WINNS	200 HORIZON	6,30	2,30	MONO	(DFB 260)		1.500
FOUR WINNS	200 HORIZON BR	6,30	2,34	MONO	(DFB 250)		1.800
FOUR WINNS	200 HORIZON CB	6,30	2,30	MONO	(DFB 260)		1.800
FOUR WINNS	201 LIBERATOR	6,30	2,34	MONO	(DFB 270)		1.800
FOUR WINNS	205 SUNDOWNER	6,30	2,30	MONO	(DFB 260)		1.800
FOUR WINNS	210 HORIZON	6,40	2,45	MONO	(DFB 200)		1.800
FOUR WINNS	211 LIBERATOR	6,40	2,45	MONO	(DFB 300)		1.900
FOUR WINNS	215 SUNDOWNER	6,40	2,45	MONO	(DFB 200)		1.900
FOUR WINNS	200 CANDIA	6,50	2,30	MONO	(FB 175)		1.300
FOUR WINNS	220 HORIZON	6,63	2,54				1.800
FOUR WINNS	225 SUNDOWNER	6,80	2,45	MONO	(DFB 300)		2.100
FOUR WINNS	221 LIBERATOR	7,09	2,54	MONO	(DFB 500)		2.300
FOUR WINNS	238 VISTA	7,11	2,44				2.500
FOUR WINNS	235 SUNDOWNER	7,20	2,60	MONO	(DFB 400)		2.600
FOUR WINNS	241 LIBERATOR	7,20	2,60	MONO	(DFB 2 x 270)		2.600
FOUR WINNS	245 VISTA	7,20	2,60	MONO	(DFB 2 x 175)		2.500
FOUR WINNS	230 HORIZON	7,21	2,54	MONO	(DFB 400)		2.600
FOUR WINNS	240 HORIZON	7,21	2,54				2.600
FOUR WINNS	245 SUNDOWER	7,21	2,54				2.400
FOUR WINNS	258 VISTA	7,72	2,59				2.800
FOUR WINNS	261 LIBERATOR	7,90	2,44	MONO	(DFB 2 x 350)		3.600
FOUR WINNS	267 QUEST	7,90	2,44	MONO	(DFB 300)		3.500
FOUR WINNS	265 VISTA	7,98	2,60	MONO	(DFB 2 x 500)		3.400
FOUR WINNS	251 LIBERATOR	8,00	2,60	MONO	(DFB 2 x 370)		4.000
FOUR WINNS	255 SUNDOWNER	8,00	2,60	MONO	(DFB 2 x 350)		3.700
FOUR WINNS	278 VISTA	8,28	2,84				5.000
FOUR WINNS	285 CRUISER	8,70	3,05	MONO	(DB 2 x 300)		6.300
FOUR WINNS	285 VISTA	8,85	2,54	MONO	(DFB 2 x 300)		6.000
FOUR WINNS	315 CRUISER	9,15	3,30	MONO	(DB 2 x 300)		8.300
FOUR WINNS	315 VISTA	9,30	3,35	MONO	(DFB 2 x 340)		7.500
FOUR WINNS	325 CRUISER	9,30	3,35	MONO	(DB 2 x 400)		9.000
FOUR WINNS	365 CRUISER	11,90	4,00	MONO	(DB 2 x 400)		18.000
GALAXY / NAUTISOL, SA	195 CC	5,52	2,34	MONO	(DFB 200)		500
GALAXY	1860 CD	5,65	2,32	MONO	(DFB 300)		500
GALAXY	198 WA PESCA	5,70	2,32	MONO	(DFB 200)		600
GALAXY	190 BOWRIDER STYLE	5,80	2,34	MONO	(DFB 130)		600
GALAXY	190 CC	5,80	2,34	MONO	(DFB 300)		600
GALAXY	1000 V	5,82	2,29	MONO	(DFB 200)		700
GALAXY	2000 V	6,17	2,44	MONO	(DFB 200)		900
GALAXY	205 BOWRIDER	6,20	2,34	MONO	(DFB 200)		2.800
GALAXY	205 CC	6,20	2,34	MONO	(DFB 200)		800
GALAXY	228 WA PESCA	6,40	2,34	MONO	(DFB 300)		1.000
GALAXY	225 SP	6,80	2,34	MONO	(DFB 300)		1.000
GALAXY	225 WEEKENDER	6,80	2,34	MONO	(DFB 300)		1.200
GALAXY	248 SE	7,47	2,59	MONO	(DFB 300)		1.800
GALAXY	285 SE	7,52	2,59	MONO	(DFB 300)		2.000
GALLART (E) / ASTILLEROS GALLART	9 EUROPA	10,40	3,60	MONO	(DB 2 x 250)		22.400
GALLART	10.50 MP	10,50	3,60	MONO	(DB 2 x 250)		27.000
GALLART	10.5 SPORT	10,50	3,60	MONO	(DB 2 x 250)		23.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
GALLART	11 MY 2000	12,58		MONO		(DB 350)	29.000
GALLART	13.5 MP	13,50		MONO		(DB 2 x 350)	35.000
GALLART	16 MY 2000	17,50		MONO		(DB 700)	40.000
GALLART	18.50 MY	19,05		MONO		(DB 1000)	60.000
GARIN / CONST. NAV.GARIN							
GARIN	500	5,70		MONO		(DFB 50)	1.400
GARIN	640	6,40	2,45				1.850
GARIN	700	7,00		MONO		(DFB 75)	2.300
GARIN	800	8,08	2,90				3.200
GARIN	1160	11,60	3,80				10.100
GARIN	1400	14,88	4,30				21.300
GIB' SEA / YATES BALEARES							
GIB' SEA	42 GIB	4,20	1,95	MONO		(FB 75)	500
GIB' SEA	48 GIB	4,85	2,25	MONO		(FB 75)	800
GIB' SEA	50 GIB	4,95	2,25	MONO		(FB 75)	1.000
GIB' SEA	52 GIB	5,20	2,12	MONO		(FB 75)	900
GIB' SEA	54 GIB	5,50	2,50	MONO		(DFB 75)	1.300
GIB' SEA	55 SERENITA	5,70	2,50	MONO		(DB 400)	1.000
GIB' SEA	580 GIB	5,80	2,45				1.750
GIB' SEA	600 GIB	6,10	2,49				2.300
GIB' SEA	62 GIB	6,20	2,50	MONO		(DFB 100)	1.500
GIB' SEA	64 GIB	6,35	2,50	MONO		(DFB 100)	1.700
GIB' SEA	66 GIB	6,60	2,49	MONO		(DFB 200)	3.500
GIB' SEA	700 GIB	6,80	2,49				3.700
GIB' SEA	74 GIB	7,50	2,95	MONO		(DFB 300)	4.000
GIB' SEA	27 JAMAICA	8,20	2,90	MONO		(DFB 400)	6.000
GIB' SEA	82 GIB	8,20	2,90	MONO		(DFB 400)	4.500
GIB' SEA	28 JAMAICA	8,25	2,95				6.400
GIB' SEA	84 GIB	8,40	3,00	MONO		(DFB 600)	7.000
GIB' SEA	30 JAMAICA	9,10	3,30	MONO		(DFB 300)	11.000
GIB' SEA	900 GIB	9,10	3,00				5.000
GIB' SEA	34 JAMAICA	10,80	3,40	MONO		(DB 2 x 300)	19.400
GIB' SEA	31 JAMAICA M	11,42	3,80	MONO		(DB 2 x 250)	23.000
GIB' SEA	38 JAMAICA	11,60	3,90	MONO		(DFB 2 x 400)	26.000
GLASSTREAM / CARDENAUTIC							
GLASSTREAM	172 GXL	5,13	1,85	MONO		(DFB 200)	1.300
GLASSTREAM	175 CC	5,20	1,85	MONO		(DFB 200)	1.300
GLASSTREAM	175 GXL	5,20	1,85	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASSTREAM	182 GXL	5,27	1,85	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASSTREAM	180 SE	5,30	2,25	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASSTREAM	19 COHO	5,53	2,28	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASSTREAM	192 CC GXL	5,57	2,31	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASSTREAM	190 CC	5,69	2,34	MONO		(DFB 200)	1.700
GLASSTREAM	195 CC GXL	5,83	2,34	MONO		(DFB 200)	1.600
GLASSTREAM	195 GXL	5,83	2,34	MONO		(DFB 200)	1.600
GLASSTREAM	21 COHO	6,05	2,44	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASSTREAM	210 CC	6,60	2,44	MONO		(DFB 300)	2.100
GLASSTREAM	211 CC GXL	6,60	2,44	MONO		(DFB 300)	2.300
GLASSTREAM	220 CC GXL	6,60	2,44	MONO		(DFB 300)	2.300
GLASSTREAM	26 SEAQUEST	7,35	2,50	MONO		(DFB 270)	7.200
GLASSTREAM	252 SEAQUEST	7,55	2,50	MONO		(DFB 400)	3.000
GLASTRON (E-GB-USA)/ LA RAYA, SA							
GLASTRON	142 V SKIFLITE	3,99	1,80	MONO		(DFB 175)	600
GLASTRON	144 SSV SKIFLITE SUPERSPORT	4,37	1,92	MONO		(DFB 175)	600
GLASTRON	151 SSV OPEN BOW	4,70	1,92	MONO		(DFB 175)	700
GLASTRON	153 SSV CLOSED BOW	4,70	1,92	MONO		(DFB 175)	700
GLASTRON	163 SSV	4,92	1,98	MONO		(DFB 200)	1.000
GLASTRON	164 SSV	4,95	2,09	MONO		(DFB 200)	1.000
GLASTRON	500 R V MINI DAY	4,95	2,00	MONO		(DFB 125)	900
GLASTRON	16 CVX	5,07	1,92	MONO		(DFB 200)	1.100
GLASTRON	16 CSS CARLSON	5,08	1,99	MONO		(DFB 200)	1.100
GLASTRON	170 FUTURA	5,12	2,20	MONO		(DFB 175)	1.200
GLASTRON	171 CSV CABIN	5,13	2,10	MONO		(DFB 175)	1.100
GLASTRON	171 R V MEDIUM DAY	5,15	2,10	MONO		(DFB 175)	1.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pla.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
GLASTRON	177 SSV	5,15	2,10	MONO		(DFB 200)	1.000
GLASTRON	172 SSV	5,18	2,14	MONO		(DFB 200)	1.200
GLASTRON	178 SSV	5,18	2,14	MONO		(DFB 200)	1.200
GLASTRON	177 FUTURA SL	5,20	2,10	MONO		(DFB 175)	1.300
GLASTRON	179 SSV	5,20	2,10	MONO		(DFB 200)	1.000
GLASTRON	175 SSV	5,21	2,24	MONO			1.200
GLASTRON	170 SSV	5,21	2,24	MONO			900
GLASTRON	173 SSV	5,35	2,08	MONO		(DFB 200)	1.200
GLASTRON	18 CSS CARLSON	5,50	2,30	MONO		(DFB 200)	1.600
GLASTRON	195 SSV	5,66	2,31	MONO			1.500
GLASTRON	190 SSV	5,66	2,31	MONO			1.000
GLASTRON	194 SSV	5,70	2,24	MONO		(DFB 200)	1.300
GLASTRON	196 V AVENTURA	5,70	2,24	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASTRON	197 V AVENTURA	5,70	2,24	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASTRON	192 V SEA RIDER	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASTRON	193 V SEA RIDER	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASTRON	194 V SEA RIDER	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASTRON	195 V	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASTRON	198 V	5,82	2,20	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASTRON	198 SSV ULTRA CABIN	5,87	2,20	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASTRON	199 SSV ULTRA	5,87	2,20	MONO		(DFB 200)	1.500
GLASTRON	200 FUTURA	6,06	2,44	MONO		(DFB 300)	1.500
GLASTRON	207 FUTURA	6,06	2,44	MONO		(DFB 300)	1.600
GLASTRON	20 CVX SPRINT	6,15	2,30	MONO		(DFB 200)	1.600
GLASTRON	208 V SEA FURY	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	2.000
GLASTRON	214 V AVENTURA	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.600
GLASTRON	216 V FISH BOAT	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.800
GLASTRON	219 V	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.300
GLASTRON	219 V FISH BOAT	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.800
GLASTRON	219 V SEA FURY	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.300
GLASTRON	215 SSV FUTURA	6,39	2,40	MONO		(DFB 200)	1.400
GLASTRON	219 SSV	6,45	2,45	MONO			2.100
GLASTRON	225 V	6,72	2,49	MONO		(DFB 400)	1.500
GLASTRON	224 R V AVENTURA	6,90	2,40	MONO		(DFB 200)	1.800
GLASTRON	727 R V RIA	7,27	2,49	MONO		(DFB 300)	3.100
GLASTRON	310 V RIVIERA	7,35	3,52	MONO		(DFB 2 x 300)	5.500
GLASTRON	728 R V RIA	7,37	2,69	MONO		(DFB 300)	3.500
GLASTRON	249 SSV	7,49	2,59	MONO			2.800
GLASTRON	264 V	7,80	2,40	MONO		(DFB 400)	2.000
GLASTRON	265 V	7,80	2,40	MONO		(DFB 400)	2.000
GLASTRON	266 V	7,80	2,44	MONO		(DFB 400)	2.200
GLASTRON	790 R V BARRACUDA	7,90	2,73	MONO		(DFB 2 x 270)	3.000
GLASTRON	800 R V CORAL	7,92	2,73	MONO		(DFB 500)	3.200
GLASTRON	880 R V CORAL II	8,80	3,50	MONO		(DFB 2 x 300)	5.000
GLASTRON	310 V RIVIERA III	8,98	3,50	MONO		(DFB 2 x 300)	6.600
GLASTRON	1100 R V TOP BANANA	10,40	2,70	MONO		(DFB 2 x 350)	9.000
GLASTRON	350 R V RIVIERA IV	10,60	3,60	MONO		(DFB 2 x 350)	11.000
GOBBI (I) / ISLA MARIN, SA							
GOBBI	13 FISHERMAN	4,30	1,70	MONO		(DFB 150)	1.200
GOBBI	13 SPORT	4,30	1,70	MONO		(DFB 150)	1.200
GOBBI	15 FISHERMAN	4,65	1,70	MONO		(DFB 150)	1.200
GOBBI	15 SPORT	4,65	1,70	MONO		(DFB 150)	1.200
GOBBI	17 FISHERMAN S	5,35	2,15	MONO		(DFB 175)	1.200
GOBBI	17 SPORT	5,35	2,15	MONO		(DFB 175)	1.200
GOBBI	190 SPORT	5,67	2,15	MONO		(DFB 400)	1.000
GOBBI	19 SPORT	5,70	2,50	MONO		(DFB 200)	1.400
GOBBI	5,99 PILOT CABIN	5,99	2,28	MONO		(DFB 150)	1.400
GOBBI	21,05 SPORT EFB	6,35	2,42	MONO		(DFB 400)	2.000
GOBBI	21,05 SPORT	6,40	2,38	MONO		(DFB 400)	1.800
GOBBI	21,05 SPORT	6,40	2,38	MONO			1.300
GOBBI	19,05 FISHERMAN	6,60	2,40	MONO		(DFB 200)	1.200
GOBBI	19,05 SPORT	6,60	2,15	MONO		(DFB 400)	1.200
GOBBI	225 CABIN	6,75	2,50	MONO			2.600
GOBBI	21 CABIN	6,81	2,90	MONO		(DFB 500)	2.600
GOBBI	21 CABIN	6,81	2,50	MONO			1.900
GOBBI	23 FISHERMAN	7,20	2,50	MONO		(DFB 300)	3.700
GOBBI	23 OFFSHORE	7,30	2,52	MONO		(DFB 300)	4.500
GOBBI	23 SPORT	7,30	2,50	MONO		(DFB 300)	4.500
GOBBI	25 CABIN	7,30	2,52	MONO		(DFB 500)	4.000
GOBBI	25 FISHERMAN	7,30	2,52	MONO		(DFB 2 x 200)	4.500
GOBBI	23 OFFSHORE	7,80	2,90	MONO		(DFB 500)	2.500
GOBBI	245 CABIN	7,80	2,50	MONO			3.150
GOBBI	23 SPORT	7,85	2,50	MONO			2.970

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
GOBBI	23 CABIN	7,89	2,90	MONO		(DFB 500)	3.600
GOBBI	23 CABIN	7,89	2,50	MONO			2.700
GOBBI	23 CABIN	8,10	2,90	MONO		(DFB 500)	6.000
GOBBI	265 CABIN	8,50	2,98	MONO			4.500
GOBBI	27 SPORT	8,57	2,90	MONO		(DFB 1000)	4.500
GOBBI	28 CABIN	8,60	3,20	MONO		(DFB 500)	9.200
GOBBI	28 CABIN	8,60	2,90	MONO		(DFB 1000)	5.400
GOBBI	27 SPORT	8,65	2,45	MONO		(DFB 500)	7.400
GOBBI	30 SPORT	8,80	3,00	MONO		(DFB 750)	7.400
GOBBI	27 SPORT	9,00	2,98	MONO			5.200
GOBBI	27 CABIN	9,15	3,00	MONO		(DFB 1000)	5.500
GOBBI	27 CABIN	9,15	3,00	MONO			5.900
GOBBI	31 SPORT	9,30	2,64	MONO		(DFB 750)	9.800
GOBBI	30,05 SPORT	9,80	2,70	MONO		(DFB 2 x 270)	11.200
GOBBI	31 CABIN	10,05	3,00	MONO		(DFB 1000)	7.000
GOBBI	31 CABIN	10,05	3,00	MONO			7.000
GOBBI	34 SPORT	10,72	3,77	MONO		(DFB 1000)	11.200
GOBBI	44 SPORT	14,10	4,18	MONO		(DFB 1500)	23.000
GOBBI	44 SPORT	14,20	4,20	MONO			25.000
GOBBI	50 FLY	15,65	4,30	MONO		(DFB 2 x 375)	30.000
GOZZO / NAUTICA FELFUR GOZZO	GOZZO PLANANTE	7,40		MONO		(DFB 150)	3.000
GRAND BANKS/AMERICAN MARINE (USA) / NAUTICA PROYMAR, ASTILLEROS VELAMAR							
GRAND BANKS	32 SEDAN	9,75	3,50	MONO		(DB 2 x 175)	13.000
GRAND BANKS	36 SEDAN	11,00	3,70	MONO		(DB 2 x 330)	18.000
GRAND BANKS	36 CLASSIC	11,00	3,70	MONO		(DB 2 x 330)	20.000
GRAND BANKS	36 EUROPA	11,00	3,70	MONO		(DB 2 x 330)	21.000
GRAND BANKS	42 CLASSIC	12,74	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	27.000
GRAND BANKS	42 EUROPA	12,74	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	27.000
GRAND BANKS	42 M.Y.	12,74	4,10	MONO		(DB 2 x 375)	29.000
GRAND BANKS	42 SEDAN	12,74	3,70	MONO		(DB 2 x 375)	25.000
GRAND BANKS	46 CLASSIC	14,80	4,80	MONO		(DB 2 x 475)	37.000
GRAND BANKS	46 M.Y.	14,80	4,80	MONO		(DB 2 x 475)	39.000
GRAND BANKS	49 CLASSIC	15,39	4,70	MONO		(DB 2 x 475)	50.000
GRAND BANKS	49 M.Y.	15,39	4,70	MONO		(DB 2 x 475)	55.000
GRAND BANKS	58	17,96	4,90	MONO		(DB 2 x 475)	65.000
GUY COUACH / ASTILLEROS DEL MAR							
GUY COUACH	580 E	5,80	2,44	MONO		(DFB 100)	1.200
GUY COUACH	580 PP	5,80	2,44	MONO		(DFB 100)	1.200
GUY COUACH	630 E	6,30	2,50	MONO		(DFB 200)	1.400
GUY COUACH	610 S	6,40	2,34	MONO		(DFB 200)	2.400
GUY COUACH	650 SPORT	6,50	2,44	MONO		(DFB 300)	2.800
GUY COUACH	660 E	6,60	2,50	MONO		(DFB 500)	1.800
GUY COUACH	660 PS	6,60	2,50	MONO		(DFB 500)	1.800
GUY COUACH	680 SPORT	6,85	2,90	MONO		(DFB 500)	3.500
GUY COUACH	700	7,00	2,81	MONO		(DFB 500)	2.000
GUY COUACH	730 E	7,30	2,96	MONO		(DFB 500)	3.800
GUY COUACH	730 PS	7,30	2,96	MONO		(DFB 500)	3.800
GUY COUACH	735 SPORT	7,35	2,44	MONO		(DFB 500)	4.200
GUY COUACH	800 DAY BOAT	8,00	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	4.500
GUY COUACH	800 SPORT CC	8,00	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	4.500
GUY COUACH	830 PS	8,30	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	8.000
GUY COUACH	850 SPORT	8,60	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	8.000
GUY COUACH	900 E BICAB	9,00	3,65	MONO		(DFB 2 x 300)	7.000
GUY COUACH	950 SPORT	9,80	3,24	MONO		(DFB 2 x 400)	10.000
GUY COUACH	990 E P-P	9,90	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	13.000
GUY COUACH	990 PS	9,90	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	13.500
GUY COUACH	1000 E	10,06	3,10	MONO		(DFB 2 x 400)	14.000
GUY COUACH	1000 SPORT	10,06	3,10	MONO		(DFB 2 x 400)	14.000
GUY COUACH	10	10,10	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	8.000
GUY COUACH	980 PS	10,20	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	15.000
GUY COUACH	1050 CRUCERO	10,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	18.000
GUY COUACH	1050 YACHT	10,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 400)	18.000
GUY COUACH	1100 E SPORT	11,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	19.000
GUY COUACH	1100 OFFSHORE	11,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	18.000
GUY COUACH	1100 SPORT	11,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	18.500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
GUY COUACH	1150 SPORT-Z	11,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
GUY COUACH	1150 YACHT	11,50	3,70	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
GUY COUACH	1200 E	12,00	3,70	MONO		(DFB 2 x 1000)	17.000
GUY COUACH	1201 YACHT	12,50	4,00	MONO		(DFB 2 x 1000)	29.000
GUY COUACH	1260	12,60	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	18.000
GUY COUACH	1280	12,80	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	32.000
GUY COUACH	1300 SPORT	13,00	3,95	MONO		(DFB 2 x 1000)	32.000
GUY COUACH	1300 YACHT	13,00	3,95	MONO		(DFB 2 x 1000)	36.000
GUY COUACH	1301 YACHT	13,00	3,95	MONO		(DFB 2 x 1000)	38.000
GUY COUACH	1400	14,00	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	33.000
GUY COUACH	1400 SPORT	14,00	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	36.000
GUY COUACH	1401 YACHT	14,00	3,90	MONO		(DFB 2 x 1000)	39.000
GUY COUACH	1501	15,80	4,00	MONO		(DFB 2 x 1000)	38.000
GUY COUACH	1600 YACHT	16,10	4,30	MONO		(DFB 2 x 1000)	38.000
GUY COUACH	1700 SPORT	17,00	5,40	MONO		(DFB 2 x 1000)	40.000
HATTERAS (USA) / COMERCIAL DE YATES							
HATTERAS	38 CONVERTIBLE	11,84	4,10	MONO		(DB 2 x 500)	45.000
HATTERAS	40 DOUBLE CABIN	12,50	4,14	MONO		(DB 2 x 750)	48.000
HATTERAS	41 CONVERTIBLE	12,70	4,35	MONO		(DB 2 x 750)	56.000
HATTERAS	43 CONVERTIBLE	13,16	4,34	MONO		(DB 2 x 750)	60.000
HATTERAS	45 CONVERTIBLE	13,92	4,42	MONO		(DB 2 x 750)	65.000
HATTERAS	48 CONVERTIBLE	14,80	4,88	MONO		(DB 2 x 750)	68.000
HATTERAS	50 CONVERTIBLE	15,49	4,90	MONO		(DB 2 x 1000)	70.000
HATTERAS	52 CONVERTIBLE	15,85	4,98	MONO		(DB 2 x 1000)	85.000
HATTERAS	53 MOTOR YACHT	16,18	4,98	MONO		(DB 2 x 1000)	88.000
HATTERAS	53 YACHT FISHERMAN	16,18	4,98	MONO		(DB 2 x 1000)	88.000
HATTERAS	54 MOTOR YACHT	16,70	5,33	MONO		(DB 2 x 1000)	100.000
HATTERAS	55 CONVERTIBLE	16,97	5,40	MONO		(DB 2 x 1000)	105.000
HATTERAS	58 MOTOR YACHT	17,65	5,40	MONO		(DB 2 x 1000)	110.000
HATTERAS	60 MOTOR YACHT	18,52	5,54	MONO		(DB 2 x 1000)	115.000
HATTERAS	65 CONVERTIBLE	19,94	5,49	MONO		(DB 2 x 1500)	125.000
HATTERAS	65 MOTOR YACHT	19,94	5,49	MONO		(DB 2 x 1500)	125.000
HATTERAS	67 COCKPIT M.Y.	20,47	5,54	MONO		(DB 2 x 1500)	120.000
HATTERAS	70 COCKPIT M.Y.	21,59	5,54	MONO		(DB 2 x 1500)	150.000
HATTERAS	70 MOTOR YACHT	21,59	5,54	MONO		(DB 2 x 1500)	150.000
HATTERAS	72 MOTOR YACHT	22,15	5,54	MONO		(DB 2 x 2000)	160.000
HATTERAS	77 COCKPIT M.Y.	23,56	5,70	MONO		(DB 2 x 2000)	170.000
HATTERAS	77 MOTOR YACHT	23,56	5,70	MONO		(DB 2 x 2000)	170.000
HATTERAS	92 MOTOR YACHT	28,00		MONO		(DB 2500)	190.000
HATTERAS	102 COCKPIT M.Y.	31,11		MONO		(DB 2500)	210.000
HATTERAS	102 MOTOR YACHT	31,11		MONO		(DB 2500)	210.000
HATTERAS	112 COCKPIT M.Y.	34,20		MONO		(DB 3000)	230.000
HATTERAS	112 MOTOR YACHT	34,20		MONO		(DB 3000)	230.000
HUNTON / M.J.BHALL MARINE							
HUNTON	28 GAZELLE PS	9,00		MONO		(DB 500)	14.400
HUNTON	28 GAZELLE XRS	9,00		MONO		(DB 500)	14.400
HUNTON	35 GAZELLE RS	11,27		MONO		(DB 750)	16.300
HUNTON	35 GAZELLE XRS	11,27		MONO		(DB 750)	16.300
HUNTON	39 GAZELLE RS	12,49		MONO		(DB 750)	18.800
HUNTON	39 GAZELLE XRS	12,49		MONO		(DB 750)	18.800
HUNTON	42 GAZELLE	13,00		MONO		(DB 750)	18.000
IBERICA /							
IBERICA	SUPER PESCADOU	4,05		MONO			500
IBERICA	HOLIDAY	4,30		MONO			500
IBERICA	BAHIA	4,70		MONO			700
IBERICA	CHALLENGER	4,70		MONO			700
IBERICA	FLORIDA V-499	4,99		MONO			800
IBERICA	LA SARDINA	4,99		MONO			700
ILVER /							
ILVER	530/GT	5,30	2,10	MONO		(DFB 300)	1.200
ILVER	22 JUNIOR	6,60	2,50	MONO		(DFB 2 x 300)	5.500
ILVER	22 JUNIOR SPORT	6,60	2,50	MONO		(DFB 300)	4.500
ILVER	23 OPEN	6,80	2,50	MONO		(DFB 300)	2.700
ILVER	24 ECSTASY	7,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 300)	6.000
ILVER	26 MIZAR	7,85	2,65	MONO		(DFB 2 x 300)	6.000
ILVER	27 DAY	8,00	2,85	MONO		(DFB 2 x 300)	8.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
ILVER	27 SIMBA	8,00	2,85	MONO		(DFB 2 x 300)	8.000
ILVER	30 DAY	9,00	3,20	MONO		(DFB 300)	11.000
ILVER	30 SPORT	9,00	3,20	MONO		(DFB 2 x 300)	11.000
ILVER	31 DUKE	9,40	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	12.500
ILVER	31 SOVEREING	9,40	3,20	MONO		(DFB 500)	14.000
ILVER	35 CYMAWA	10,90	3,40	MONO		(DFB 2 x 165)	15.000
ILVER	36 ILVER	11,00	3,40	MONO		(DFB 2 x 500)	16.500
ILVER	40 SAGANRO	11,50	3,50	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
ILVER	45 BIG GAME	13,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 750)	30.000
IMPERIAL / RO NAUTICA, SA							
IMPERIAL	1700 BOWRIDER	5,14	2,34	MONO		(DFB 200)	1.200
IMPERIAL	1750 EURO-CLASS	5,14	2,34	MONO		(DFB 200)	1.200
IMPERIAL	1900 BOWRIDER	5,60	2,10	MONO		(DFB 200)	1.200
IMPERIAL	1950 CUDDY CABIN	5,60	2,10	MONO		(DFB 200)	1.300
IMPERIAL	2000 CUDDY CABIN	5,95	2,10	MONO		(DFB 200)	1.500
IMPERIAL	2020 BOWRIDER	5,95	2,10	MONO		(DFB 200)	1.500
IMPERIAL	2040 XL SPORT	5,95	2,10	MONO		(DFB 200)	1.800
IMPERIAL	2150 CUDDY CRUISER	6,21	2,55	MONO		(DFB 500)	1.800
IMPERIAL	2200 XL CUDDY SPORT	6,67	2,15	MONO		(DFB 500)	2.000
IMPERIAL	2220 SPORT B	6,67	2,15	MONO		(DFB 500)	2.000
IMPERIAL	2300 CUDDY CABIN	7,11	2,50	MONO		(DFB 500)	3.000
IMPERIAL	2310 CUDDY FISHING	7,11	2,50	MONO		(DFB 500)	3.000
IMPERIAL	2320 WALK FISH	7,11	2,50	MONO		(DFB 500)	3.000
IMPERIAL	2400 IMPERIAL	7,20	2,58	MONO		(DFB 500)	3.500
IMPERIAL	2600 FAMILY CRUISER	7,92	2,54	MONO		(DFB 500)	4.500
IMPERIAL	2600 IMPERIAL RAPALLO	7,92	3,05	MONO		(DFB 500)	5.000
IMPERIAL	2700 XL CUDDY SPORT	8,24	2,54	MONO		(DFB 500)	5.500
IMPERIAL	2800 SPORT CRUISER	8,52	2,54	MONO		(DFB 500)	5.500
IMPERIAL	3000 ULTRA	9,15	3,35	MONO		(DFB 750)	12.000
INVADER (USA) / MARINA 2001, SA							
INVADER	V-150	4,60	1,95	MONO		(DFB 150)	800
INVADER	V-160	4,60	1,95	MONO		(DFB 150)	800
INVADER	V-170	4,90	1,95	MONO		(DFB 150)	1.200
INVADER	V-171	4,90	1,95	MONO		(DFB 150)	1.200
INVADER	V-165 BR/CB	5,00	2,18	MONO		(DFB 200)	1.000
INVADER	V-172 FISHERMAN	5,05	2,10	MONO		(DFB 200)	1.000
INVADER	V-177	5,20	2,30	MONO		(DFB 200)	1.200
INVADER	V-180 BOW RIDER	5,20	2,30	MONO		(DFB 200)	1.200
INVADER	V-181	5,20	2,30	MONO		(DFB 200)	1.200
INVADER	V-198	5,25	2,25	MONO		(DFB 200)	1.200
INVADER	V-182	5,26	2,31	MONO		(DFB 300)	1.300
INVADER	V-182 FISHERMAN	5,26	2,31	MONO		(DFB 300)	1.300
INVADER	V-183 FISHERMAN	5,26	2,31	MONO		(DFB 300)	1.300
INVADER	V-184	5,52	2,15	MONO		(DFB 300)	1.300
INVADER	V-186	5,56	2,15	MONO		(DFB 300)	1.300
INVADER	V-187 ELAN	5,60	2,16	MONO		(DFB 300)	1.300
INVADER	V-190	5,75	2,31	MONO		(DFB 300)	1.400
INVADER	V-195 BOW RIDER	5,75	2,31	MONO		(DFB 300)	1.400
INVADER	V-196	5,75	2,25	MONO		(DFB 300)	1.400
INVADER	V-197	5,75	2,31	MONO		(DFB 300)	1.900
INVADER	V-210	6,17	2,36	MONO		(DFB 300)	2.000
INVADER	V-215	6,27	2,44	MONO		(DFB 500)	2.200
INVADER	V-203	6,30	2,45	MONO		(DFB 300)	2.500
INVADER	V-204	6,30	2,45	MONO		(DFB 300)	2.500
INVADER	V-240	7,20	2,59	MONO		(DFB 500)	3.000
INVADER	V-244 FISHERMAN	7,51	2,59	MONO		(DFB 500)	3.500
INVADER	V-245 FISHERMAN	7,51	2,59	MONO		(DFB 500)	3.500
INVADER	V-240 AFT-CABIN	7,80	2,59	MONO		(DFB 500)	3.500
INVADER	V-239	7,87	2,59	MONO		(DFB 300)	3.500
INVADER	V-265	7,87	2,59	MONO		(DFB 500)	4.000
INVADER	V-265 AFT-CABIN	8,47	2,59	MONO		(DFB 500)	4.000
ISLAND GYPSY / MARINA PORTO CRISTO							
ISLAND GYPSY	32	9,78	3,50	MONO		(DB 500)	17.000
ISLAND GYPSY	36	10,97	3,81	MONO		(DB 500)	25.000
ISLAND GYPSY	40	12,20	4,34	MONO		(DB 500)	27.000
ISLAND GYPSY	44	13,50	4,68	MONO		(DB 500)	34.000
ISLAND GYPSY	49	14,90	4,92	MONO		(DB 500)	43.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
ISLAND GYPSY	51	15,50	5,05	MONO		(DB 500)	90.000
JEANNEAU (E-F) / JEANNEAU ESPAÑA							
JEANNEAU	SPEED MATIC D	3,80	1,50	MONO		(DFB 200)	500
JEANNEAU	400.ACQUAPECHE	4,00	1,80	MONO		(DFB 100)	500
JEANNEAU	400 DJERBA E	4,00	1,80	MONO		(DFB 200)	500
JEANNEAU	155 DORA SPORT JET	4,43	1,82	MONO			800
JEANNEAU	470 DJERBA E	4,70	2,00	MONO		(DFB 200)	800
JEANNEAU	470 SKANES EXPORT	4,70	1,90	MONO		(DFB 200)	800
JEANNEAU	480 ESTEOU	4,80	2,00	MONO		(DFB 300)	800
JEANNEAU	170 DORAL	5,03	2,16	MONO			800
JEANNEAU	500 LEADER	5,10	2,08	MONO		(DFB 300)	1.000
JEANNEAU	510 CAP CAMARAT	5,10	2,05	MONO		(DFB 200)	1.000
JEANNEAU	510 CAP CAMARAT NIGER	5,10	2,05	MONO		(DFB 200)	1.100
JEANNEAU	510 SKANES E	5,10	2,05	MONO		(DFB 200)	1.000
JEANNEAU	520 CAP FERRET	5,22	2,30	MONO		(DFB 300)	1.000
JEANNEAU	530	5,30	2,20	MONO		(DFB 300)	1.000
JEANNEAU	530 ESTEOU	5,50	2,20	MONO		(DFB 300)	1.100
JEANNEAU	550 LEADER	5,55	2,13	MONO		(DFB 300)	1.200
JEANNEAU	550 LEADER/PERFORMANCE	5,55	2,13	MONO		(DFB 300)	1.200
JEANNEAU	555 CAP CAMARAT	5,55	2,16	MONO			1.000
JEANNEAU	540 CAP CAMARAT	5,60	2,35	MONO		(DFB 300)	1.200
JEANNEAU	185 DORAL	5,66	2,23	MONO			1.000
JEANNEAU	575 CAP CAMARAT	5,75	2,30	MONO		(DFB 500)	1.100
JEANNEAU	575 SKANES E	5,75	2,30	MONO		(DFB 500)	1.200
JEANNEAU	19 DB	6,00	2,11	MONO		(DFB 500)	1.200
JEANNEAU	610 MERRY FISHER	6,06	2,48	MONO			1.400
JEANNEAU	600 LEADER	6,12	2,43	MONO		(DFB 500)	1.300
JEANNEAU	216 DORAL	6,12	2,36	MONO			1.500
JEANNEAU	615 CAP CAMARAT	6,15	2,37	MONO			1.300
JEANNEAU	630 ESTEOU	6,30	2,48	MONO		(DFB 300)	2.400
JEANNEAU	22 CAPRI	6,50	2,48	MONO		(DFB 500)	1.600
JEANNEAU	650 SKANES E	6,50	2,48	MONO		(DFB 500)	2.000
JEANNEAU	650 LEADER PERF.	6,60	2,43	MONO		(DFB 500)	2.000
JEANNEAU	750 ALBATROS	6,65	2,43	MONO		(DFB 500)	3.000
JEANNEAU	650 CAP CAMARAT	6,60	2,45	MONO		(DFB 500)	2.000
JEANNEAU	650 CAP CAMARAT E	6,70	2,45	MONO		(DFB 500)	2.000
JEANNEAU	650 MERRY FISHER	6,70	2,48	MONO			2.800
JEANNEAU	675 CAP CAMARAT	6,75	2,50	MONO		(DFB 500)	2.400
JEANNEAU	230 DORAL	6,88	2,50	MONO			2.300
JEANNEAU	695 CAP CAMARAT	6,95	2,48	MONO			2.100
JEANNEAU	700 MERRY FISHER	7,05	2,70	MONO			2.500
JEANNEAU	23 DB	7,12	2,34	MONO		(DFB 500)	2.200
JEANNEAU	730 ESTEOU	7,30	2,70	MONO		(DFB 500)	2.500
JEANNEAU	750 SKANES	7,50	2,81	MONO		(DFB 500)	2.300
JEANNEAU	750 MERRY FISHER	7,50	2,94	MONO			3.700
JEANNEAU	750 ALMERIA	7,70	2,81	MONO		(DFB 500)	3.500
JEANNEAU	270 DORAL	8,23	2,64	MONO			2.900
JEANNEAU	800 MERRY FISHER	8,30	2,99	MONO			5.500
JEANNEAU	830 ESTEOU	8,30	2,95	MONO		(DFB 750)	4.000
JEANNEAU	850 LEADER	8,40	2,95	MONO		(DFB 1000)	4.500
JEANNEAU	27 DB	8,90	2,65	MONO		(DFB 750)	6.000
JEANNEAU	860 ALMERIA	9,00	2,65	MONO		(DFB 1000)	7.000
JEANNEAU	300 DORAL	9,14	3,12	MONO			5.000
JEANNEAU	900 MERRY FISHER	9,28	3,54	MONO			8.200
JEANNEAU	930 MERRY FISHER	10,00	3,40	MONO		(DFB 1000)	10.000
JEANNEAU	960 ALMERIA TR	10,00	3,40	MONO		(DFB 1000)	8.000
JEANNEAU	33 BAHAMAS	10,15	3,40	MONO		(DFB 1000)	10.000
JEANNEAU	33 DB	10,20	3,40	MONO		(DFB 1000)	8.000
JEANNEAU	41 PRESTIGE	13,10	3,40	MONO		(DFB 2 x 750)	12.000
JEANTOT MARINE (F) / M.J.HALL MARINE	EUPHORIE 40	12,70	6,60	MONO		(DFB 2 x 500)	15.000
JULLIEN (GB) / NAUTIC 3, SA							
JULLIEN	13	4,10	1,57	MONO		(DFB 100)	5.000
JULLIEN	17	5,10	1,98	MONO		(DFB 100)	1.000
JULLIEN	531 SIR	5,31	2,32	MONO		(DFB 100)	1.300

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
LUHRS / LUHRS LUHRS LUHRS	250 OPEN 250 TOURNAMENT 320 TOURNAMENT 290 OPEN	7,65 7,65 9,60 9,70	2,82 2,82 3,84 3,50	MONO MONO MONO MONO			4.300 4.100 8.700 6.400
MADESA / MADESA MADESA	22 75	7,30 7,50		MONO MONO		(DFB 200) (DFB 200)	2.000 2.000
MAGIC / NABIL, SA MAGIC MAGIC MAGIC MAGIC MAGIC	630 730 850 870 980	6,30 7,30 8,55 8,85 9,20		MONO MONO MONO MONO MONO		(DFB 400) (DFB 400) (DFB 400) (DFB 400) (DFB 400)	3.000 3.600 6.600 8.000 8.500
MAINSHIP / ISLA MARIN, MARINA IBERICA	35 OPEN	10,94		MONO		(DFB 2 x 300)	9.100
MAJONI / ASTILLEROS MAJONI MAJONI MAJONI MAJONI	36 40 45	7,00 8,00 9,00		MONO MONO MONO		(DFB 100) (DFB 100) (DFB 100)	3.600 5.500 8.000
MALLORCA (E) /	CALOBRA	7,25		MONO		(DFB 100)	2.000
MAREX / NAUTIC LUIS MAREX	7100 TOUR.SPORT	7,06		MONO		(DFB 300)	3.000
MARINE PROJECTS (GB) / (VEASE PRINCESS)							
MASTER CRAFT / ESTADI MAGIC MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT MASTER CRAFT	190 PROSTAR 190 TRISTAR 200 PROSTAR 200 BAREFOOT 205 PROSTAR 200 MARISTAR 200 MARISTAR VRS 220 TRISTAR 225 MARISTAR 225 MARISTAR VRS 240 MARISTAR SC 250 MARISTAR	5,00 6,00 6,00 6,15 6,25 6,25 6,25 6,70 6,80 6,95 7,00 7,35	2,10 1,82 1,82 2,05 2,15 2,40 2,40 2,10 2,30 2,45 2,40 2,45	MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO		(DFB 400) (DFB 400) (DFB 400) (DFB 400) (DFB 400)	1.800 1.600 2.000 1.400 1.350 1.400 1.570 3.000 1.600 1.800 4.200 2.200
MAXUM (USA) / MARINA 2001, MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM MAXUM	1600 XR BOWRIDER 1700 XR BOWRIDER 1700 SR 1800 SR BOWRIDER 1800 XR BOWRIDER 1900 SR 2000 2100 XR BOWRIDER 2102 XC CUDDY 2102 XR CUDDY 2150 SR BOWRIDER 2152 SC CUDDY 2170 LR BOWRIDER	4,75 5,05 5,25 5,38 5,38 5,67 5,94 6,27 6,27 6,27 6,27 6,27 6,27 6,27 6,27 6,27	1,75 1,78 2,24 2,18 2,18 2,44 2,39 2,24 2,24 2,24 2,24 2,24 2,24 2,24 2,24	MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO		(DFB 200) (DFB 200) (DFB 200) (DFB 200) (DFB 300) (DFB 300) (DFB 300) (DFB 300) (DFB 300) (DFB 300) (DFB 300) (DFB 300)	700 1.000 900 1.200 1.200 1.200 1.300 1.500 1.500 1.500 1.800 1.900 1.600

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
MAXUM	2172 LC CUDDY	6,27	2,24	MONO		(DFB 300)	1.600
MAXUM	2100 SR	6,30	2,52	MONO			1.400
MAXUM	210 SS	6,53	2,44	MONO			1.700
MAXUM	2400 SCR	7,11	2,59	MONO			2.500
MAXUM	2452 SC CUDDY	7,19	2,59	MONO		(DFB 500)	2.500
MAXUM	2300 SR	7,19	2,54	MONO			1.700
MAXUM	2555 SC CRUISER	7,75	2,59	MONO		(DFB 500)	3.600
MAXUM	2755 SC CRUISER	8,23	2,90	MONO		(DFB 500)	5.800
MAXUM	2700 SCR	8,77	2,95	MONO			3.600
MAXUM	3200 SCR	10,60	3,36	MONO			6.000
MEDAS (E) / ASTILLEROS PASCUAL							
MEDAS	ISLAS MEDAS 25	5,15		MONO		(DFB 100)	1.300
MEDAS	MEDAS GRAU	6,50		MONO		(DFB 100)	2.200
MENORQUIN / LLAUT (VEASE ASTILLEROS MENORCA)							
MOCHI / MARINA PORTALS							
MOCHI	33 FLYING BRIDGE	10,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	23.000
MOCHI	33 OPEN	10,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
MOCHI	33 SEDAN	10,50	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	22.000
MOCHI	42 AFT	12,70	4,10	MONO		(DFB 2 x 750)	40.000
MOCHI	44	14,00	4,45	MONO		(DFB 2 x 1000)	62.000
MOCHI	46	15,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	70.000
MOCHI	47	15,20	4,45	MONO		(DFB 2 x 1000)	70.000
MOCHI	47 OPEN	15,20	4,45	MONO		(DFB 2 x 1000)	53.000
MOCHI	56	17,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 1000)	90.000
MOCHI	EUROPA	12,06	4,10	MONO		(DFB 2 x 750)	38.000
MONTERREY / MARINA IBERICA							
MONTERREY	1900 BOWRIDER	5,80	2,40	MONO		(DFB 300)	2.000
MONTERREY	1900 CUDDY CABINE	5,80	2,40	MONO		(DFB 300)	2.500
MONTERREY	2000 SPORT	6,10	2,30	MONO		(DFB 500)	3.000
MONTERREY	2060 SPORT	6,20	2,43	MONO		(DFB 2 x 500)	3.500
MONTERREY	2100 CUDDY CABINE	6,30	2,42	MONO		(DFB 500)	3.000
MONTERREY	2200 SPORT	6,90	2,50	MONO		(DFB 2 x 750)	4.000
MONTERREY	2300 BOWRIDER	7,00	2,42	MONO		(DFB 750)	3.200
MONTERREY	2300 SPORTS CUDDY	7,00	2,42	MONO		(DFB 750)	3.200
MONTERREY	2600 CRUISER	8,32	2,82	MONO		(DFB 2 x 750)	6.500
MONTERREY	2700 CRUISER	8,80	2,90	MONO		(DFB 750)	7.000
MONTERREY	8800 PRIVILEGE	8,80	2,90	MONO		(DFB 2 x 750)	7.500
MYABCA (E) / CONSTR.NAVALES DE MALLORCA							
MYABCA	20 T	6,00	2,26	MONO			1.300
MYABCA	20 LLAUD LP	6,50		MONO		(DFB 300)	1.700
MYABCA	26	7,80		MONO		(DFB 500)	2.500
MYABCA	26 T	7,80		MONO		(DFB 500)	4.300
MYABCA	28 N	8,50	3,00	MONO			3.300
MYABCA	31 DELFIN	9,39		MONO		(DFB 750)	5.500
MYABCA	32	9,80		MONO		(DFB 750)	6.700
MYABCA	32 FB	9,80	3,66	MONO			8.000
MYABCA	37 FB	11,50	3,66	MONO			9.500
MYABCA	41	12,50		MONO		(DFB 1000)	11.200
MYABCA	900 SUPRA			MONO		(DFB)	7.500
NIDELV / NIDELV BOATS							
NIDELV	18	5,60	2,18	MONO		(DFB 500)	3.500
NIDELV	22	6,85	2,50	MONO		(DFB 500)	4.000
NIDELV	23	6,90	2,50	MONO		(DFB 500)	5.500
NIDELV	24	7,30	2,62	MONO		(DFB 500)	6.000
NIDELV	750	7,50	2,50	MONO		(DFB 2 x 750)	8.000
NIDELV	EXPLORER	7,90	2,85	MONO		(DFB 500)	6.400
NIDELV	26	7,95	2,85	MONO		(DFB 500)	7.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESEORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
NIDELV	820 EXPRESS	8,20	3,15	MONO		(DFB 500)	8.000
NIDELV	28	8,50	3,05	MONO		(DFB 500)	9.000
NIDELV	850 COMFORT	9,20	3,10	MONO		(DFB 2 x 500)	12.500
NIDELV	38	12,00	3,80	MONO		(DFB 2 x 750)	21.000
NIDELV	4000	12,00	3,75	MONO		(DFB 2 x 750)	21.000
NIMBUS (S) / SERVINAU, SA, SUNBIRD							
NIMBUS	22 DC/NOVA/COUPE/EXCLUSIVE	6,75	2,35	MONO		(DFB 750)	4.000
NIMBUS	26 COUPE	7,90	2,60	MONO		(DFB 750)	7.000
NIMBUS	26 DC EPOCA/NOVA	7,90	2,60	MONO		(DFB 750)	7.000
NIMBUS	27	8,45	2,85	MONO		(DFB 750)	7.500
NIMBUS	2600 CAB/FAM.	8,45	2,85	MONO		(DFB 1 x 750)	7.500
NIMBUS	2600 CRUISER CABIN	8,45	2,85	MONO		(DFB 2 x 750)	7.500
NIMBUS	2700	8,45	2,85	MONO		(DFB 1 x 750)	7.500
NIMBUS	3000 CAB.	8,70	3,20	MONO		(DFB 1 x 750)	10.000
NIMBUS	3003 CAB.	8,70	3,20	MONO		(DFB 1 x 750)	10.000
NIMBUS	28 DC	8,75	3,00	MONO		(DFB 750)	8.500
NIMBUS	3000 T	9,00	3,20	MONO		(DFB 750)	8.500
NIMBUS	29 DC/COUPE/NORDICA/RIVIERA	9,20	3,00	MONO		(DFB 750)	11.000
NIMBUS	3003	9,20	3,00	MONO		(DFB 750)	10.000
NIMBUS	31	9,30	3,20	MONO		(DFB 1 x 750)	12.000
NIMBUS	32	9,80	3,20	MONO		(DFB 2 x 750)	18.000
NIMBUS	33	10,00	3,30	MONO		(DFB 2 x 750)	18.000
NIMBUS	3400 EUROPA	10,00	3,50	MONO		(DFB 2 x 750)	20.000
NIMBUS	3400 FLYBRIDGE	10,00	3,50	MONO		(DFB 2 x 750)	20.000
NIMBUS	35 DC	10,60	3,55	MONO		(DFB 2 x 750)	22.000
NIMBUS	35 DC FLYBRIDGE	10,60	3,55	MONO		(DFB 2 x 750)	23.000
NIMBUS	37 CARISMA	11,20	3,60	MONO		(DFB 750)	22.000
NIMBUS	4000 CARISMA/BI CAB.	11,20	4,50	MONO		(DFB 2 x 750)	24.000
NIMBUS	4004 CARISMA/SEDAN/FLY	11,20	4,50	MONO		(DFB 2 x 750)	24.000
NOR - DAN (N) / BIAM NAUTICA, SL NOR - DAN NOR - DAN							
	18 Std	5,44	2,00	MONO		(DFB 150)	1.000
	6100/A/E	6,08	2,40	MONO		(DFB 250)	2.500
NORLINE / NAUTICA CARABAL							
NORLINE	26	7,85		MONO		(DFB 750)	3.600
NORLINE	6000	7,85		MONO		(DFB 750)	3.600
NORLINE	29	8,60		MONO		(DFB 750)	5.000
NORLINE	35	11,80		MONO		(DFB 750)	9.000
NORLINE	36	12,65		MONO		(DFB 750)	11.000
NUEVA FIBERGLASS / (VEASE ACQUAVIVA)							
OCEANO / ASTILLEROS OCEANO OCEANO							
	9	12,50		MONO		(DFB 1750)	13.000
OCQUETEAU (F) / JEANNEAU ESPAÑA							
OCQUETEAU	40 BOXER	4,02	1,63	MONO		(FB 100)	500
OCQUETEAU	40 BOXER GT	4,02	1,63	MONO		(FB 100)	600
OCQUETEAU	44 BOXER	4,30	1,90	MONO		(FB 100)	800
OCQUETEAU	44 BOXER GT	4,30	1,90	MONO		(FB 100)	900
OCQUETEAU	54 BOXER	5,40	2,28	MONO		(FB 100)	2.000
OCQUETEAU	420 BOUM	4,16	2,03	MONO		(FB 100)	500
OCQUETEAU	420 JOKER	4,22	2,00	MONO		(FB 100)	700
OCQUETEAU	470 ALIENOR	4,70	2,31	MONO		(FB 100)	1.000
OCQUETEAU	540 ESPACE	5,40	2,32	MONO		(FB)	800
OCQUETEAU	540 ALIENOR	5,25	2,28	MONO		(FB 100)	1.400
OCQUETEAU	540 COLT	5,25	2,28	MONO		(FB 100)	1.600
OCQUETEAU	565 OLYMPIC	5,65	2,18	MONO			850
OCQUETEAU	600 ALIENOR	6,00	2,32	MONO		(FB 100)	3.000
OCQUETEAU	610 ESPACE	6,15	2,42	MONO		(FB 100)	1.100
OCQUETEAU	620 ALIENOR	6,20	2,49	MONO		(FB 100)	2.200

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
OCQUETEAU	625 ESPACE	6,25	2,45	MONO			2.000
OCQUETEAU	640 ALIENOR	6,40	2,52	MONO	(FB 100)		3.600
OCQUETEAU	685 ESPACE	6,90	2,46	MONO			2.900
OCQUETEAU	740 ESPACE	7,42	2,74	MONO			3.300
OFFSHORE MARINE / MARINA MARBELLA							
OFFSHORE MARINE	28 CUD CAB	8,53	2,55	MONO	(DFB 2 x 350)		5.000
OFFSHORE MARINE	30 MONTE - CARLO	8,91		MONO	(DFB 2 x 300)		12.700
OFFSHORE MARINE	40 KEY WEST	12,40		MONO	(DFB 2 x 500)		15.000
OFFSHORE MARINE	40 MONTE - CARLO	12,51		MONO	(DFB 2 x 750)		27.100
OFFSHORE MARINE	46 MONTE - CARLO	14,10		MONO	(DFB 2 x 1000)		28.800
PERFORMANCE (J) / INTERNAVICO, SA							
PERFORMANCE	607	6,70	2,40	MONO	(DFB 500)		3.600
PERFORMANCE	707	7,54	2,49	MONO	(DFB 500)		5.500
PERFORMANCE	1107	11,10	3,10	MONO	(DFB 2 x 500)		22.000
PERSHING / SEA STAR, MOTONAUTICA ESPAÑOLA, SA							
PERSHING	30	9,60		MONO	(DFB 2 x 750)		12.700
PERSHING	33	10,06		MONO	(DFB 2 x 1000)		14.400
PERSHING	40	12,15		MONO	(DFB 2 x 1000)		21.600
PERSHING	45	13,80		MONO	(DFB 2 x 1500)		23.500
PERSHING	52	16,02		MONO	(DFB 2 x 1500)		35.000
PHOENIX (USA) / COMERCIAL DE YATES							
PHOENIX	27 TOURNAMENT	9,20		MONO	(DFB 2 x 500)		14.000
PHOENIX	27 WEEKENDER	8,35	2,99	MONO	(DFB 2 x 500)		7.000
PHOENIX	29 CONVERTIBLE SF	8,79	3,05	MONO	(DFB 2 x 500)		9.000
PHOENIX	30 BLACKHAWK	10,50	4,10	MONO	(DFB 2 x 750)		10.000
PHOENIX	33 CONVERTIBLE SF	10,29	3,96	MONO	(DFB 2 x 750)		14.000
PHOENIX	33 TS	11,80		MONO	(DFB 2 x 750)		23.000
PHOENIX	37 CONVERTIBLE	13,10		MONO	(DFB 2 x 1000)		30.000
PHOENIX	37 CONVERTIBLE SF	11,53	4,27	MONO	(DFB 2 x 1000)		26.000
PHOENIX	37 TS	13,80		MONO	(DFB 2 x 1000)		40.000
PIRAÑA / ASTILLEROS DE CASTELLON							
PIRAÑA	16 ABIERTA	4,97		MONO	(DFB 100)		600
PIRAÑA	16 CABINADA	4,97		MONO	(DFB 100)		700
PIRAÑA	27	8,00		MONO	(DFB 200)		3.600
PRIMATIST (I) / (VEASE ABBATE BRUNO)							
PRINCESS (GB) / MARINE PROJECTS/ SPORT MAR							
PRINCESS	25	7,50	2,80	MONO	(DFB 1 x 130)		4.000
PRINCESS	266 RIVIERA	8,73	3,04	MONO	(DFB 2 x 205)		5.000
PRINCESS	286 RIVIERA	9,14	3,35	MONO	(DFB 2 x 210)		6.000
PRINCESS	30	9,27	3,35	MONO	(DFB 2 x 200)		7.000
PRINCESS	315	9,45	3,42	MONO	(DFB 2 x 200)		10.000
PRINCESS	32	9,70	3,05	MONO	(DFB 2 x 260)		8.000
PRINCESS	33	10,00	3,40	MONO	(DFB 2 x 145)		9.500
PRINCESS	330	10,30	3,47	MONO	(DFB 2 x 200)		12.500
PRINCESS	35	10,90	3,68	MONO	(DFB 2 x 200)		12.000
PRINCESS	37	11,25	3,90	MONO	(DFB 2 x 250)		14.000
PRINCESS	36 RIVIERA	11,28	3,68	MONO	(DFB 2 x 305)		14.000
PRINCESS	346 RIVIERA	11,48	3,49	MONO	(DFB 2 x 250)		15.000
PRINCESS	38	11,60	3,96	MONO	(DFB 2 x 255)		15.000
PRINCESS	385	11,60	3,96	MONO	(DFB 2 x 255)		17.000
PRINCESS	368	11,84	3,90	MONO	(DFB 2 x 250)		17.000
PRINCESS	388	12,39	4,14	MONO	(DFB 2 x 306)		19.000
PRINCESS	41	12,55	3,98	MONO	(DFB 2 x 255)		19.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
PRINCESS	412	12,55	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	19.000
PRINCESS	414	12,55	3,96	MONO		(DFB 2 x 255)	19.000
PRINCESS	406 RIVIERA	12,65	3,99	MONO		(DFB 2 x 305)	19.000
PRINCESS	398	12,70	4,14	MONO		(DFB 2 x 305)	20.000
PRINCESS	415	12,95	4,25	MONO		(DFB 2 x 380)	22.000
PRINCESS	435	13,30	4,25	MONO		(DFB 2 x 380)	26.000
PRINCESS	45	13,57	4,30	MONO		(DFB 2 x 425)	28.000
PRINCESS	46 RIVIERA	14,35	4,27	MONO		(DFB 2 x 425)	29.000
PRINCESS	48	15,09	4,45	MONO		(DFB 2 x 480)	40.000
PRINCESS	455	15,24	4,31	MONO		(DFB 2 x 380)	32.000
PRINCESS	55	16,88	4,78	MONO		(DFB 2 x 480)	50.000
PRINCESS	65	20,87	5,23	MONO		(DFB 2 x1000)	80.000
PRINCESS	66	20,87	5,23	MONO		(DFB 2 x1000)	85.000
PROUT CATAMARANS / M.J. HALL MARINE PROUT CATAMARANS	44 PANTHER	13,25		CATA		(DFB 2 x 500)	10.800
PURSUIT (USA) / (VEASE S 2 YACHT)							
REGAL (USA) / NAUTICAS METROPOL							
REGAL	170 VALANTI	5,18	2,21	MONO		(DFB 300)	1.000
REGAL	176 VALANTI	5,25	2,23	MONO		(DFB 300)	1.100
REGAL	185 MEDALLION	5,44	2,21	MONO		(DFB 300)	1.600
REGAL	182 VALANTI	5,54	2,50	MONO		(DFB 300)	1.500
REGAL	190 VALANTI	5,74	2,39	MONO		(DFB 300)	2.100
REGAL	195 SEBRING	5,89	2,44	MONO		(DFB 300)	2.000
REGAL	200 EMPRESS	5,94	2,44	MONO		(DFB 300)	2.200
REGAL	202 VALANTI	6,00	2,50	MONO		(DFB 300)	1.200
REGAL	200 DESTINY	6,00	2,60	MONO			1.200
REGAL	200 VALANTI	6,10	2,39	MONO		(DFB 500)	1.800
REGAL	206 VALANTI	6,10	2,39	MONO		(DFB 300)	1.300
REGAL	222 SEC VALANTI	6,60	2,50	MONO			1.300
REGAL	220 VALANTI	6,76	2,60	MONO		(DFB 500)	3.000
REGAL	225 VALANTI	6,83	2,60	MONO		(DFB 500)	3.100
REGAL	6.8 VENTURA	6,88	2,60	MONO			2.400
REGAL	23 VELOCITY	7,14	2,44	MONO		(DFB 500)	2.900
REGAL	256 VALANTI	7,36	2,59	MONO		(DFB 500)	3.000
REGAL	258 VALANTI	7,49	2,59	MONO			3.200
REGAL	233 AMBASSADOR	7,98	2,54	MONO		(DFB 500)	3.800
REGAL	255 AMBASSADOR XL	8,00	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	4.000
REGAL	250 ROYAL VRS	8,35	2,79	MONO		(DFB 2 x 300)	4.500
REGAL	3.3 VENTURA	8,38	2,76	MONO			3.600
REGAL	255 AMBASSADOR XC	8,51	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	4.100
REGAL	25 ROYAL LF	8,63	2,79	MONO		(DFB 2 x 300)	3.700
REGAL	272 COMMODORE	8,68	2,79	MONO		(DFB 2 x 300)	5.000
REGAL	292 COMMODORE	8,76	3,14	MONO			7.000
REGAL	265 COMMODORE	9,00	2,90	MONO		(DFB 2 x 300)	7.000
REGAL	300 COMMODORE	9,27	3,00	MONO		(DFB 2 x 300)	6.500
REGAL	30 VELOCITY	9,40	2,44	MONO		(DFB 2 x 500)	7.600
REGAL	290 COMMODORE	9,44	3,00	MONO		(DFB 2 x 500)	8.700
REGAL	320 COMMODORE	9,70	3,40	MONO		(DFB 2 x 500)	10.000
REGAL	98 VENTURA	9,80	3,40	MONO		(DFB 2 x 500)	9.000
REGAL	322 COMMODORE	9,80	3,40	MONO			8.000
REGAL	400 COMMODORE	12,01	3,98	MONO		(DFB 2 x 500)	19.000
REGAL	380 COMMODORE	12,80	4,06	MONO		(DFB 2 x 500)	27.000
RENKEN /							
RENKEN	1600 CLASSIC BR	4,90	2,00	MONO		(DFB 200)	1.100
RENKEN	1780 SEAMASTER	5,15	2,08	MONO		(DFB 200)	1.100
RENKEN	1780 CS SEAMASTER	5,27	2,08	MONO			850
RENKEN	1889 CS SEAMASTER	5,33	2,21	MONO			1.100
RENKEN	1700 CLASSIC BR	5,40	2,21	MONO		(DFB 200)	1.200
RENKEN	1880 SEAMASTER	5,60	2,21	MONO		(DFB 200)	1.300
RENKEN	1980 CS SEAMASTER	5,82	2,21	MONO			1.150
RENKEN	2002 SEAMASTER	5,91	2,43	MONO		(DFB 200)	1.500
RENKEN	2008 WA SEAMASTER	6,02	2,44	MONO			1.550
RENKEN	2080 CS SEAMASTER	6,02	2,44	MONO			1.400
RENKEN	2000 CLASSIC CC	6,10	2,30	MONO		(DFB 200)	1.600
RENKEN	2008 SEAMASTER	6,10	2,44	MONO		(DFB 200)	2.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
RENKEN	2080 SEAMASTER	6,10	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
RENKEN	2100 CLASSIC	6,32	2,44	MONO		(DFB 300)	2.300
RENKEN	2100 ITALIA	6,32	2,44	MONO		(DFB 300)	2.300
RENKEN	2080 WA SEAMASTER	6,48	2,51	MONO			2.000
RENKEN	2280 PESCA	6,70	2,45	MONO		(DFB 300)	2.500
RENKEN	2288 SEAMASTER	6,70	2,45	MONO		(DFB 300)	2.400
RENKEN	2488 WA SEAMASTER	7,29	2,59	MONO			2.200
RENKEN	2500 CLASSIC	7,50	2,45	MONO		(DFB 350)	4.500
RENKEN	2688 WA SEAMASTER	7,92	2,90	MONO			3.100
RENKEN	2600 CLASSIC	8,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 250)	5.000
REVENGER / BALEARES YACHTING, LEWIS MARINE							
REVENGER	VOLANTE	7,65		MONO		(DFB 500)	5.500
REVENGER	MONZA	9,15		MONO		(DFB 300)	6.400
REVENGER	ST. TROPEZ -31	9,77		MONO		(DFB 2 x 500)	9.100
RIAMAR / SIRLA IBERICA							
RIAMAR	400 PESCADOR	4,00	1,65	MONO		(DFB 200)	500
RIAMAR	430 LX	4,30	1,72	MONO		(DFB 200)	600
RIAMAR	470 PESCADOR	4,70	1,75	MONO		(DFB 200)	500
RIAMAR	480 LX	4,83	1,90	MONO		(DFB 200)	700
RIAMAR	510 SILVER	5,15	2,10	MONO		(DFB 200)	1.000
RIAMAR	525 PESCADOR ST	5,16	1,90	MONO		(DFB 200)	700
RIAMAR	525 PESCADOR	5,25	1,92	MONO		(DFB 200)	1.000
RIAMAR	535 ESTORIL CHAISE	5,35	2,05	MONO		(DFB 200)	1.100
RIAMAR	535 ESTORIL ST	5,35	2,05	MONO		(DFB 200)	1.100
RIAMAR	570 PESCADOR	5,70	2,05	MONO		(DFB 300)	1.200
RIAMAR	600 VILAMOURA	6,00	2,07	MONO		(DFB 350)	1.400
RIAMAR	620 MEDITERRANEE	6,20	2,13	MONO		(DFB 350)	1.600
RIAMAR	650 C'CEAN	6,50	2,28	MONO		(DFB 350)	2.400
RIAMAR	820 OFFSHORE	8,20	2,50	MONO		(DFB 2 x 350)	4.500
RINKER							
RINKER	180 CAPTIVA OB	5,51	2,20	MONO			800
RINKER	192 CAPTIVA	5,85	2,44	MONO			950
RINKER	212 CAPTIVA C	6,25	2,59	MONO			1.300
RINKER	212 CAPTIVA OB	6,25	2,59	MONO			1.200
RINKER	212 FESTIVA	6,25	2,59	MONO			1.400
RINKER	232 CAPTIVA C	7,20	2,59	MONO			1.700
RINKER	232 CAPTIVA OB	7,20	2,59	MONO			1.600
RINKER	FLOTILLA III	7,25	2,59	MONO			1.700
RINKER	266 FIESTA VEE	8,36	2,59	MONO			3.400
RINKER	280 FIESTA VEE	9,20	3,05	MONO			4.100
RINKER	300 FIESTA VEE	10,33	3,20	MONO			5.100
RIO / RIO IBERICA							
RIO	310	3,10	1,40	MONO		(FB 25)	100
RIO	400 GOAL	4,00	1,75	MONO		(FB 40)	300
RIO	400 JET	4,00	1,75	MONO		(FB 50)	300
RIO	400 OLE	4,00	1,65	MONO		(FB 40)	300
RIO	440 JET	4,40	1,85	MONO		(FB 50)	300
RIO	450 CROSS	4,50	1,85	MONO		(FB 60)	400
RIO	450 TOP	4,50	1,85	MONO		(FB 60)	400
RIO	450 TOUR	4,50	1,85	MONO		(FB 60)	400
RIO	500 CLASS	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	400
RIO	500 FISH	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	400
RIO	500 MIDI	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	600
RIO	500 ONDA	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	600
RIO	500 OPEN	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	500
RIO	500 ROAD	5,00	2,00	MONO		(FB 120)	600
RIO	500 SOL	5,00	2,00	MONO			600
RIO	540 CABIN	5,40	2,12	MONO		(FB 150)	700
RIO	540 OPEN	5,40	2,12	MONO		(FB 150)	600
RIO	550 ONDA	5,50	2,08	MONO		(FB 150)	900
RIO	550 SPRING	5,50	2,00	MONO		(FB 150)	800
RIO	550 SUERTE	5,50	2,00	MONO		(FB 150)	700
RIO	580 CABIN	5,80	2,30	MONO		(DFB 180)	800
RIO	580 OPEN	5,80	2,30	MONO		(DFB 180)	800

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
RIO	590	5,90	2,40	MONO		(DFB 200)	800
RIO	590	5,90	2,40	MONO		(FB 200)	800
RIO	600 FISH	5,90	2,05	MONO		(FB 200)	800
RIO	600 CABIN	6,00	2,12	MONO		(FB 200)	900
RIO	600 CABIN	6,00	2,12	MONO		(DFB 200)	1.000
RIO	600 OPEN	6,00	2,12	MONO		(FB 200)	800
RIO	600 OPEN	6,00	2,12	MONO		(DFB 200)	900
RIO	600 SOL	6,00	2,12	MONO		(FB 200)	800
RIO	630 CABIN FISH	6,30	2,45	MONO		(DB 170)	1.400
RIO	630 CABIN FISH	6,30	2,45	MONO		(FB 240)	800
RIO	630 IN	6,30	2,45	MONO		(DFB 240)	1.000
RIO	600 CRUISER	6,45	2,12	MONO			1.200
RIO	650 CABIN	6,50	2,45	MONO		(FB 240)	1.200
RIO	650 CABIN	6,50	2,45	MONO		(DFB 240)	1.400
RIO	650 OPEN	6,50	2,45	MONO		(FB 240)	1.400
RIO	650 OPEN	6,50	2,45	MONO		(DFB 230)	1.200
RIO	680 CABIN	6,80	2,50	MONO		(DFB 260)	1.700
RIO	650 FISH	6,83	2,49	MONO			1.500
RIO	650 CRUISER	6,87	2,48	MONO			1.800
RIO	700 FISH	7,10	2,48	MONO		(DB 200)	3.000
RIO	712 FISH	7,12	2,48	MONO		(DFB 260)	1.300
RIO	712 JEEP	7,12	2,48	MONO		(DFB 260)	1.200
RIO	730	7,30	2,50	MONO		(DFB 450)	1.700
RIO	750 CABIN	7,55	2,50	MONO		(DFB 2 x 171)	2.800
RIO	750 OPEN	7,55	2,50	MONO		(DFB 2 x 171)	2.100
RIO	750 DAY	7,82	2,50	MONO			2.400
RIO	800 FISH	8,15	2,70	MONO		(DB 2 x 170)	4.900
RIO	830 CABIN	8,40	3,15	MONO		(DFB 2 x 250)	4.200
RIO	900 CABIN	9,60	3,28	MONO		(DFB 2 x 250)	6.400
RIO	900 FISH	9,60	3,28	MONO		(DB 2 x 230)	8.000
RIO	900 OPEN	9,60	3,28	MONO		(DFB 2 x 300)	4.500
RIO	1000	10,00	3,30	MONO		(DFB 2 x 250)	7.000
RIO	1000 FLY	10,00	3,30	MONO		(DFB 2 x 250)	7.500
RIO	1100 CABIN	11,00	3,60	MONO		(DB 2 x 230)	12.100
RIO	11.5	11,50	3,60	MONO		(DB 2 x 440)	10.000
RIO	12.9	12,90	3,60	MONO		(DB 2 x 440)	11.000
RIO	1300 CRUISER	13,00	4,20	MONO			15.900
RIVA (I) / LEWIS MARINE							
RIVA	28 AQUARAMA	8,30	2,60	MONO		(DFB 2 x 750)	30.000
RIVA	29 AQUARAMA SPECIAL	8,75	2,39	MONO		(DFB 2 x 750)	40.000
RIVA	32 ST. TROPEZ	9,52	2,74	MONO		(DFB 2 x 750)	20.000
RIVA	34 SUMMERTIME	10,40	3,43	MONO		(DFB 2 x 750)	35.000
RIVA	32 FERRARI	10,70	2,65	MONO		(DFB 2 x 750)	30.000
RIVA	38 BRAVO	11,60	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	42.000
RIVA	38 BRAVO SPECIAL	12,43	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	42.000
RIVA	42 CARIBE	13,10	3,83	MONO		(DFB 2 x 750)	25.000
RIVA	43 TROPICANA	13,20	3,88	MONO		(DFB 2 x 750)	60.000
RIVA	45 CORAL	13,57	4,20	MONO		(DFB 2 x 750)	115.000
RIVA	50 DIABLE	15,20	4,19	MONO		(DFB 2 x 750)	120.000
RIVA	50 SUPERAMICA	15,28	4,19	MONO		(DFB 2 x 750)	120.000
RIVA	51 TURBO ROSSO	15,62	4,19	MONO		(DFB 2 x 1000)	135.000
RIVA	58 FURAMA	17,45	4,25	MONO		(DFB 2 x 750)	140.000
RIVA	60 BLACK CORSAIR	18,70	5,35	MONO		(DFB 2 x 1500)	220.000
RIVA	60 CORSARIO	18,70	5,35	MONO		(DFB 2 x 1500)	220.000
RIVA	20 CORSARIO	20,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 1500)	200.000
RODMAN (E) / RODMAN, CONST. NAVALES E INDUSTRIALES							
RODMAN	420	4,08	1,90	MONO		(DFB 300)	500
RODMAN	440	4,22	2,13	MONO		(DFB 300)	500
RODMAN	430	4,26	1,90	MONO		(DFB 300)	600
RODMAN	480	4,75	1,90	MONO		(DFB 300)	500
RODMAN	500	4,98	2,18	MONO		(DFB 300)	1.400
RODMAN	17	5,00	2,00	MONO		(DFB 300)	600
RODMAN	17 TRANCHA	5,00	2,00	MONO		(DFB 300)	600
RODMAN	20	6,05	2,36	MONO		(DFB 300)	700
RODMAN	20 TRANCHA	6,05	2,36	MONO		(DFB 300)	700
RODMAN	620	6,20	2,40	MONO			1.900
RODMAN	700 CRUCER	7,00	2,80	MONO		(DFB 300)	3.200
RODMAN	700 PESCA	7,00	2,80	MONO		(DFB 300)	2.800
RODMAN	700 S1	7,00	2,80	MONO		(DFB 2 x 300)	2.300

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
RODMAN	790 FISHER	7,45	2,80	MONO			2.900
RODMAN	790 HARD TOP	7,45	2,80	MONO		(DFB 2 x 300)	3.000
RODMAN	800	7,45	3,05	MONO		(DFB 2 x 300)	5.500
RODMAN	760	7,60	2,85	MONO		(DFB 300)	5.000
RODMAN	870	7,98	3,04	MONO		(DFB 500)	5.000
RODMAN	790 FIBER SPORT	8,15	2,80	MONO		(DFB 2 x 300)	2.300
RODMAN	800 FLY BRIDGE	8,74	3,05	MONO		(DFB 2 x 300)	6.500
RODMAN	900	9,00	3,04	MONO		(DFB 2 x 300)	7.000
RODMAN	930	9,30	3,33	MONO		(DFB 2 x 300)	7.700
RODMAN	900 CRUCERO	9,60	3,30	MONO		(DFB 2 x 300)	8.000
RODMAN	1100 FISHER	11,00	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	9.600
RODMAN	1100 FLY BRIDGE	11,00	3,60	MONO		(DFB 2 x 300)	10.000
RODMAN	1250	12,62	4,20	MONO			12.000
RODMAN	46 CANCUM	14,00	4,50	MONO		(DFB 2500)	25.000
ROSELLO BROC / PIRAÑA	16	5,30		MONO		(DFB 200)	800
PIRAÑA	27	8,00		MONO		(DFB 200)	1.900
S 2 YACHT (USA) / BRICOMAR							
S 2 YACHT	2000 PURSUIT CC	6,15	2,43	MONO		(DFB 500)	3.200
S 2 YACHT	2100 PURSUIT CENT.CONSOLE	6,27	2,43	MONO		(DFB 500)	3.000
S 2 YACHT	2200 PURSUIT CC	6,61	2,43	MONO		(DFB 500)	4.200
S 2 YACHT	2150 PURSUIT CC	6,70		MONO		(DFB 500)	3.000
S 2 YACHT	2350 PURSUIT CC	7,10	2,58	MONO		(DFB 500)	4.500
S 2 YACHT	237 SLICKCRAFT	7,22	2,43	MONO		(DFB 500)	5.500
S 2 YACHT	2500 CC	7,52	2,58	MONO			4.500
S 2 YACHT	2550 PURSUIT CC	7,58	2,58	MONO		(DFB 500)	5.500
S 2 YACHT	2550 PURSUIT CENT.CABIN	7,58	2,58	MONO		(DFB 500)	5.500
S 2 YACHT	2650 PURSUIT CC	8,00	2,91	MONO		(DFB 500)	8.700
S 2 YACHT	268 SLICKCRAFT	8,16	2,65	MONO		(DFB 500)	7.700
S 2 YACHT	270	8,22	2,65	MONO		(DFB 500)	9.500
S 2 YACHT	2700 PURSUIT OPEN	8,22	3,00	MONO		(DFB 500)	8.500
S 2 YACHT	279 SLICKCRAFT	8,50	2,65	MONO		(DFB 500)	10.500
S 2 YACHT	2700 TIARA OPEN	8,85		MONO		(DFB 2 x 500)	10.600
S 2 YACHT	2800 PURSUIT CC	9,25	3,00	MONO		(DFB 750)	10.000
S 2 YACHT	310 SLICKCRAFT	9,45	3,35	MONO		(DFB 2 x 500)	15.000
S 2 YACHT	3100 TIARA CONVERTIBLE	10,22		MONO		(DFB 2 x 500)	14.200
S 2 YACHT	3100 TIARA OPEN	10,22		MONO		(DFB 2 x 500)	11.600
S 2 YACHT	3300 TIARA FB	10,85		MONO		(DFB 2 x 500)	14.300
S 2 YACHT	3300 TIARA OPEN	11,80		MONO		(DFB 2 x 500)	14.300
S 2 YACHT	3600 TIARA OPEN	12,10		MONO		(DFB 2 x 750)	16.300
S 2 YACHT	3600 TIARA CONVERTIBLE	13,13		MONO		(DFB 2 x 750)	18.800
S 2 YACHT	4300 TIARA CONVERTIBLE	14,20		MONO		(DFB 2 x 750)	36.000
SARA CRAFT / MOTORMASO, SA							
SARA CRAFT	372	3,72		MONO		(DFB 75)	500
SARA CRAFT	445	4,45		MONO		(DFB 75)	500
SARA CRAFT	560	5,60		MONO		(DFB 75)	600
SCAND / DRACOMAR							
SCAND	27 ADRIATIC	8,30	3,06	MONO		(DFB 2 x 300)	8.000
SCAND	32 ATLANTIC	9,60	3,45	MONO		(DFB 3 x 300)	15.000
SCAND	7100 DYNAMIC	7,57	2,49	MONO		(DFB 300)	5.000
SCAND	7600 DYNAMIC	7,57	2,49	MONO		(DFB 1 x 300)	5.000
SCAND	8600 DYNAMIC	9,06	2,98	MONO		(DFB 2 x 300)	10.000
SCAND	9200 DYNAMIC	9,21	2,98	MONO		(DFB 2 x 300)	10.000
SCAND	11000 DYNAMIC	11,00	3,26	MONO		(DFB 2 x 300)	17.000
SEA RAY (USA) / MARINA MARBELLA							
SEA RAY	RYDER	4,11	2,03	MONO		(DFB 200)	600
SEA RAY	F 14	4,29	2,11	MONO			600
SEA RAY	F 16	4,72	2,03	MONO			700
SEA RAY	16 LAGUNA	4,77	2,03	MONO		(DFB 200)	1.000
SEA RAY	17 SEVILLE CLOSE BOW	5,00	2,00	MONO		(DFB 200)	900
SEA RAY	160 BOWRIDER	5,11	2,16	MONO		(DFB 200)	1.000
SEA RAY	170	5,11	2,12	MONO		(DFB 300)	900

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
SEA RAY	185 MONACO C.B.	5,40	2,40	MONO		(DFB 200)	1.000
SEA RAY	17 LAGUNA	5,44	2,44	MONO		(DFB 200)	1.500
SEA RAY	18 LAGUNA	5,48	2,28	MONO		(DFB 200)	1.500
SEA RAY	180	5,53	2,10	MONO		(DFB 200)	1.200
SEA RAY	175 BR	5,54	2,13	MONO			1.200
SEA RAY	180	5,64	2,28	MONO		(DFB 200)	1.200
SEA RAY	220 SKI	5,66	2,10	MONO		(DFB 400)	1.100
SEA RAY	190 SKI	5,68	2,28	MONO		(DFB 400)	1.200
SEA RAY	180 BOWRIDER	5,69	2,28	MONO		(DFB 200)	1.200
SEA RAY	19 SEVILLE CUDDY CAB.	5,70	2,40	MONO		(DFB 200)	1.300
SEA RAY	19 SEVILLE C.B.	5,70	2,30	MONO		(DFB 200)	1.200
SEA RAY	19 SORRENTO	5,90	2,40	MONO		(DFB 300)	2.000
SEA RAY	19 PACHANGA	6,00	2,40	MONO		(DFB 300)	1.800
SEA RAY	195 MONACO C.B.	6,00	2,40	MONO		(DFB 300)	1.300
SEA RAY	21 SEVILLE	6,10	2,40	MONO		(DFB 300)	1.500
SEA RAY	200	6,14	2,31	MONO		(DFB 200)	1.500
SEA RAY	220 SKI	6,22	2,10	MONO		(DFB 400)	1.200
SEA RAY	200	6,24	2,43	MONO		(DFB 300)	1.600
SEA RAY	210 BR	6,24	2,43	MONO			1.400
SEA RAY	21 SORRENTO	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.500
SEA RAY	190 BOWRIDER	6,30	2,44	MONO		(DFB 300)	1.600
SEA RAY	200 MONACO C.B.	6,30	2,40	MONO		(DFB 300)	1.400
SEA RAY	20 LAGUNA	6,35	2,44	MONO		(DFB 200)	2.000
SEA RAY	21 LAGUNA	6,35	2,43	MONO		(DFB 400)	2.400
SEA RAY	200	6,35	2,38	MONO		(DFB 300)	1.300
SEA RAY	220	6,50	2,43	MONO		(DFB 300)	2.000
SEA RAY	215 EC	6,55	2,59	MONO			2.000
SEA RAY	22 PACHANGA	6,75	2,40	MONO		(DFB 300)	3.000
SEA RAY	220	6,83	2,49	MONO		(DFB 300)	2.500
SEA RAY	220 SELECT	6,83	2,49	MONO		(DFB 400)	2.600
SEA RAY	190 SKI	6,88	2,33	MONO		(DFB 400)	1.800
SEA RAY	21 LAGUNA WALKAR	6,90	2,43	MONO		(DFB 400)	2.600
SEA RAY	21 LAGUNA	6,90	2,43	MONO		(DFB 300)	2.400
SEA RAY	23 SORRENTO	6,90	2,40	MONO		(DFB 400)	2.900
SEA RAY	230	7,06	2,43	MONO		(DFB 300)	2.600
SEA RAY	230 CUDDY CABIN	7,16	2,44	MONO			2.600
SEA RAY	240 SUNDANCER	7,16	2,59	MONO			2.800
SEA RAY	210 MONACO C	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	2.800
SEA RAY	220 CUDDY CABIN	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	2.800
SEA RAY	220 OVERNIGHTER	7,21	2,59	MONO		(DFB 300)	2.800
SEA RAY	220 SUNDANCER	7,21	2,59	MONO		(DFB 400)	3.100
SEA RAY	240	7,26	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	3.100
SEA RAY	24 LAGUNA	7,31	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	3.100
SEA RAY	23 LAGUNA	7,32	2,59	MONO		(DFB 400)	2.800
SEA RAY	250 CRUISER	7,49	2,59	MONO		(DFB 300)	3.400
SEA RAY	250 SUNDANCER	7,60	2,40	MONO		(DFB 2 x 200)	2.600
SEA RAY	24 LAGUNA FDC	7,84	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	3.200
SEA RAY	280 CRUISER	7,92	2,59	MONO		(DFB 400)	2.800
SEA RAY	250 CRUISER	7,97	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	3.600
SEA RAY	270 CRUISER	8,33	2,59	MONO		(DFB 500)	4.700
SEA RAY	27 PACHANGA	8,38	2,59	MONO		(DFB 300)	4.100
SEA RAY	260 CUDDY CABIN	8,38	2,59	MONO		(DFB 300)	4.200
SEA RAY	260 OVERNIGHTER	8,38	2,59	MONO		(DFB 2 x 350)	3.600
SEA RAY	280	8,38	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	3.600
SEA RAY	280 CRUISER	8,38	2,59	MONO		(DFB 2 x 300)	5.300
SEA RAY	270 AMBERJACK	8,40	3,00	MONO		(DFB 2 x 200)	3.800
SEA RAY	268 SUNDANCER	8,61	2,59	MONO		(DFB 2 x 200)	4.600
SEA RAY	290 CRUISER	8,94	2,95	MONO		(DFB 2 x 300)	6.400
SEA RAY	280 SUNDANCER	9,04	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	7.400
SEA RAY	300 CRUISER	9,08	3,20	MONO		(DFB 2 x 200)	3.900
SEA RAY	270 CRUISER	9,12	2,59	MONO			5.000
SEA RAY	270 SUNDANCER	9,12	2,59	MONO			8.000
SEA RAY	300 CRUISER	9,30	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	8.300
SEA RAY	310 CRUISER	9,49	2,89	MONO		(DFB 2 x 500)	7.300
SEA RAY	310 CRUISER	9,49	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	6.000
SEA RAY	32 PACHANGA	9,70	2,60	MONO		(DFB 2 x 500)	8.100
SEA RAY	300 CRUISER	9,72	3,20	MONO		(DFB 2 x 200)	6.000
SEA RAY	290 CRUISER	9,78	2,95	MONO			7.200
SEA RAY	290 SUNDANCER	9,78	2,95	MONO			8.100
SEA RAY	330 CRUISER	10,00	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	9.000
SEA RAY	300 CRUISER	10,08	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	8.500
SEA RAY	310 CRUISER	10,26	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	13.500
SEA RAY	350 EXPRESS CRUISER	10,62	3,76	MONO		(DFB 2 x 500)	13.500
SEA RAY	350 SUNDANCER	10,62	3,76	MONO		(DFB 2 x 500)	8.500
SEA RAY	310 EXPRESS CRUISER	10,66	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	8.500
SEA RAY	310 SUNDANCER	10,66	3,47	MONO		(DFB 2 x 500)	8.500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
SEA RAY	330 CRUISER	10,76	3,47	MONO		(DFB 2 x 300)	9.000
SEA RAY	370 SUN SPORT	11,10	3,53	MONO		(DFB 2 x 500)	10.000
SEA RAY	380 AFT CABIN	11,51	4,24	MONO		(DFB 2 x 500)	23.000
SEA RAY	390 EXPRESS CRUISER	12,00	4,20	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
SEA RAY	420 SUNDANCER	12,80	4,24	MONO		(DFB 2 x 500)	30.000
SEA RAY	440 AFT CABIN	14,00	4,24	MONO		(DFB 2 x 500)	24.000
SEA RAY	440 CONVERTIBLE	14,00	4,24	MONO		(DFB 2 x 750)	24.000
SEA RAY	460	14,00	4,50	MONO		(DFB 2 x 750)	35.000
SEA RAY	480 SUNDANCER	14,63	4,57	MONO		(DFB 2 x 750)	45.000
SEA RAY	500 SEDAN BRIDGE	15,22	4,57	MONO		(DFB 2 x 750)	48.000
SEA ROVER / HARRY WALKER NAUTICA							
SEA ROVER	430	4,30		MONO		(DFB 100)	700
SEA ROVER	500	4,95		MONO		(DFB 100)	700
SEA ROVER	540	5,45		MONO		(DFB 100)	800
SEA ROVER	590	5,95		MONO		(DFB 100)	800
SEA ROVER	640	6,40		MONO		(DFB 100)	1.000
SEA ROVER	680	6,80		MONO		(DFB 200)	1.500
SEA ROVER	780	7,95		MONO		(DFB 300)	2.500
SEA WIND / ASTILLEROS SEA WIND							
SEA WIND	510 GHIBLI	5,10		MONO		(DFB 200)	1.600
SEA WIND	620 TORNADO	6,20		MONO		(DFB 200)	2.000
SEALINE / MARINA PORT GINESTA							
SEALINE	200 SENATOR	6,48	2,28	MONO		(DFB 300)	3.500
SEALINE	210 FAMILY	6,40	2,31	MONO		(DFB 450)	3.500
SEALINE	218 ENVOY	7,30	2,60	MONO		(DFB 300)	6.000
SEALINE	220 SENATOR	7,00	2,50	MONO		(DFB 1 x 200)	5.200
SEALINE	240 FAMILY	7,52	2,49	MONO		(DFB 450)	4.700
SEALINE	240 SPORT	7,50	2,50	MONO		(DFB 450)	3.400
SEALINE	255 SENATOR	7,47	2,90	MONO		(DFB 2 x 200)	7.000
SEALINE	260 SENATOR	8,47	2,74	MONO		(DFB 2 x 200)	7.500
SEALINE	270 FAMILY	8,51	2,74	MONO		(DFB 450)	6.500
SEALINE	290 AMBASSADOR	9,57	3,10	MONO		(DFB 2 x 500)	10.500
SEALINE	305 STATESMAN	9,14	3,23	MONO		(DFB 2 x 500)	10.000
SEALINE	310 SPORTBRIDGE	9,60	3,25	MONO		(DFB 450)	9.800
SEALINE	320 FLYBRIDGE	10,39	3,20	MONO		(DFB 450)	11.000
SEALINE	328 SOVEREING	10,60	3,53	MONO		(DFB 2 x 500)	15.000
SEALINE	330 FLYBRIDGE	10,50	3,35	MONO		(DFB 450)	12.500
SEALINE	360 FLYBRIDGE	11,30	3,71	MONO		(DFB 450)	18.000
SEALINE	360 SPORTBRIDGE	11,30	3,71	MONO		(DFB 450)	14.000
SEALINE	365 SPORTBRIDGE	12,34	3,90	MONO		(DFB 2 x 500)	21.000
SEALINE	380 AMBASSADOR	12,20	3,96	MONO		(DFB 2 x 500)	21.000
SEALINE	390 STATESMAN	12,80	4,11	MONO		(DFB 2 x 500)	32.000
SEALINE	400 SPORTBRIDGE	12,22	3,96	MONO		(DFB 2 x 1000)	17.000
SEALINE	410 FLYBRIDGE	12,80	4,16	MONO		(DFB 2 x 1000)	25.500
SEALINE	420 FLYBRIDGE	13,08	4,16	MONO		(DFB 2 x 1000)	26.000
SEALINE	450	13,90	4,25	MONO		(DFB 2 x 500)	40.000
SEALINE	450 FLYBRIDGE	13,94	4,24	MONO		(DFB 2 x 1000)	33.000
SESSA (I) / DISEÑOS Y REPRESENTACIONES							
SESSA	PLAYA PESCA	4,10	1,83	MONO		(DFB 200)	400
SESSA	MAMBO	4,26	1,73	MONO		(DFB 200)	600
SESSA	PLUKET	4,40	1,65	MONO		(DFB 200)	600
SESSA	CALYPSO	4,45	1,65	MONO		(DFB 200)	400
SESSA	SAMBA	4,73	2,05	MONO		(DFB 200)	700
SESSA	16 KEY LARGO	4,80	2,05	MONO		(DFB 200)	600
SESSA	18 KEY LARGO	5,20	2,05	MONO			700
SESSA	SUNRISE	5,30	2,02	MONO		(DFB 200)	1.000
SESSA	18 OYSTER	5,30	2,20	MONO			900
SESSA	ESPACE CRUCERO	5,40	2,10	MONO		(DFB 200)	1.400
SESSA	ESPACE PESCA	5,40	2,10	MONO		(DFB 200)	1.000
SESSA	19 RAPALA	5,70	2,45	MONO			1.200
SESSA	20 KEY WEST	6,00	2,10	MONO			1.200
SESSA	20 OYSTER	6,00	2,30	MONO			1.200
SESSA	MARVEL	6,30	2,20	MONO		(DFB 300)	2.400

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
SESSA	21 KEY LIGHT	6,30	2,30	MONO			2.000
SESSA	22 OYSTER	6,80	2,45	MONO			3.000
SESSA	NINJA	7,05	2,46	MONO		(DFB 300)	3.000
SESSA	25 KEY WEST	7,50	2,46	MONO		(DFB 300)	3.700
SESSA	25 KEY WEST	7,50	2,70	MONO			3.700
SESSA	26 NINJA	8,00	2,50	MONO		(DFB 2 x 300)	3.500
SILENTCRAFT /							
SILENTCRAFT	590 PILOTINA	5,90		MONO		(DFB 200)	1.900
SILENTCRAFT	590 PILOTINA L	5,90		MONO		(DFB 200)	2.200
SILENTCRAFT	700 PILOTINA	7,10		MONO		(DFB 2 x 200)	5.800
SILENTCRAFT	701 PILOTINA	7,10		MONO		(DFB 200)	5.500
SILENTCRAFT	32 PILOTINA	9,20		MONO		(DFB 2 x 200)	9.100
SILENTCRAFT	35 PILOTINA	10,50		MONO		(DFB 2 x 200)	11.600
SKIBSPLAST (N) /							
NAUTICAS METROPOL							
SKIBSPLAST	460 TS	4,60	1,97	MONO		(DFB 200)	1.200
SKIBSPLAST	460 VS	4,60	1,97	MONO		(DFB 200)	1.200
SKIBSPLAST	490 HT	4,90	2,05	MONO		(DFB 200)	1.300
SKIBSPLAST	490 VS	4,90	2,05	MONO		(DFB 200)	1.300
SKIBSPLAST	550	5,50	2,10	MONO		(DFB 200)	1.700
SKIBSPLAST	560 VS	5,60	2,10	MONO		(DFB 200)	1.800
SKIBSPLAST	600 HP	6,00	2,30	MONO		(DFB 200)	2.500
SKIBSPLAST	600 HT	6,00	2,30	MONO		(DFB 200)	2.500
SKIBSPLAST	600 VS	6,00	2,30	MONO		(DFB 200)	2.500
SKIBSPLAST	670 VS	6,70	2,50	MONO		(DFB 200)	4.200
SPORT CRAFT							
SPORT CRAFT	232 FISHMASTER W	7,00	2,60	MONO			1.300
SPORT CRAFT	250 FISHMASTER C	7,38	2,44	MONO			1.500
SPORT CRAFT	252 FISHMASTER S	7,38	2,44	MONO			1.900
SPORT CRAFT	270 FISHMASTER S	8,23	3,00	MONO			2.100
SPORT CRAFT	300 FISHMASTER C	8,95	3,00	MONO			2.700
SPORT CRAFT	300 FISHMASTER S	8,95	3,00	MONO			3.000
SPORT CRAFT	360 FISHMASTER	10,97	3,96	MONO			4.000
SLICKCRAFT /							
(VEASE S 2 YACHT)							
STRATOS /							
HARRY WALKER NAUTICA	200 CC			MONO			
STRATOS	200 DC	6,05		MONO		(DFB 300)	1.900
STRATOS	2000 VT SKI	6,05		MONO		(DFB 300)	1.900
STRATOS	2000 XL	6,15		MONO		(DFB 300)	1.900
STRATOS		6,20				(DFB 300)	2.000
SUN CRUISER (GB) /							
NAUTICA SANTA PONSA	34	10,60	3,86	MONO		(DFB 2 x 300)	18.000
SUN CRUISER							
SUNBIRD (USA) /							
HARRY WALKER NAUTICA							
SUNBIRD	175 CORSICA	5,05	2,15	MONO		(DFB 300)	1.100
SUNBIRD	186 CORSICA	5,35	2,20	MONO		(DFB 300)	1.200
SUNBIRD	188 CUDDY	5,35	2,20	MONO		(DFB 300)	1.300
SUNBIRD	184 BARLETTA	5,64	2,34	MONO		(DFB 300)	1.500
SUNBIRD	198 CUDDY	5,75	2,30	MONO		(DFB 300)	1.500
SUNBIRD	195 CORSICA	5,80	2,35	MONO		(DFB 300)	1.200
SUNBIRD	208 CUDDY	5,85	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
SUNBIRD	204 BARLETTA	6,10	2,44	MONO		(DFB 300)	2.000
SUNBIRD	218 EUROSPORT	6,20	2,44	MONO		(DFB 300)	1.900
SUNBIRD	218 CORSICA	6,30	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
SUNBIRD	218 CUDDY	6,30	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
SUNBIRD	229 BARLETTA	6,90	2,60	MONO		(DFB 300)	3.600
SUNBIRD	228 BARLETTA	6,91	2,60	MONO		(DFB 300)	2.700
SUNBIRD	238 EUROSPORT	7,06	2,44	MONO		(DFB 500)	3.000
SUNBIRD	279 BARLETTA	8,18	2,74			(DFB 2 x 300)	4.700

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
SUNSEEKER (GB) /							
SUNSEEKER	OUTLAW	4,55	1,91	MONO			400
SUNSEEKER	20 MUSTANG	5,90	2,30	MONO		(DFB 1 x 160)	2.100
SUNSEEKER	23 SPORT	6,40	2,40	MONO		(DFB 1 x 280)	3.500
SUNSEEKER	21 XPS-PORTOFINO	6,55	2,40	MONO		(DFB 1 x 280)	2.500
SUNSEEKER	24	6,85	2,50	MONO		(DFB 1 x 280)	3.500
SUNSEEKER	343 PORTOFINO	6,95	2,45	MONO		(DFB 1 x 260)	4.000
SUNSEEKER	24 MEXICO	7,20	2,50	MONO		(DFB 1 x 375)	4.000
SUNSEEKER	25 PORTOFINO	7,31	2,50	MONO		(DFB 1 x 375)	3.800
SUNSEEKER	27 HAWK	7,60	2,60	MONO		(DFB 1 x 525)	4.500
SUNSEEKER	27 MONTEREY	8,20	2,70	MONO		(DFB 2 x 280)	6.000
SUNSEEKER	28 PORTOFINO	8,20	2,60	MONO		(DFB 2 x 280)	6.000
SUNSEEKER	29 MOHAWK	8,50	3,00	MONO		(DFB 1 x 600)	6.000
SUNSEEKER	31 HAWK	9,04	3,05	MONO		(DFB 2 x 340)	6.000
SUNSEEKER	31 OFFSHORE	9,45	3,00	MONO		(DFB 2 x 450)	9.000
SUNSEEKER	31 PORTOFINO	9,45	3,00	MONO		(DFB 2 x 450)	9.000
SUNSEEKER	32 PORTOFINO	9,80	3,30	MONO		(DFB 2 x 450)	10.000
SUNSEEKER	33 SAN REMO	9,85	3,30	MONO		(DFB 2 x 450)	10.000
SUNSEEKER	34 XPS	10,35	3,50	MONO		(DFB 2 x 450)	10.000
SUNSEEKER		10,40	3,50	MONO		(DFB 2 x 340)	10.000
SUNSEEKER	34 PORTOFINO	10,50	3,35	MONO		(DFB 2 x 450)	10.500
SUNSEEKER	35 JAMAICA	10,65	2,95	MONO		(DFB 1 x 780)	9.000
SUNSEEKER	35 SAN REMO	10,70	3,35	MONO		(DFB 1 x 650)	11.500
SUNSEEKER	36 RAPALLO	10,70	3,50	MONO		(DFB 2 x 340)	12.000
SUNSEEKER	36,5	10,80	3,35	MONO		(DFB 2 x 340)	14.000
SUNSEEKER	37 TOMHAWK	10,95	3,60	MONO		(DFB 2 x 340)	16.000
SUNSEEKER	38 MARTINIQUE	11,20	3,20	MONO		(DFB 2 x 340)	12.000
SUNSEEKER	39 COBRA	11,58	3,65	MONO		(DFB 2 x 340)	14.000
SUNSEEKER	39 MARTINIQUE	11,58	3,04	MONO		(DFB 1 x 1200)	40.000
SUNSEEKER	39 SAN REMO	11,58	3,04	MONO		(DFB 1 x 1200)	15.000
SUNSEEKER	36 MARTINIQUE	11,60	3,65	MONO		(DFB 2 x 340)	12.000
SUNSEEKER	40	11,70	3,04	MONO		(DFB 1 x 1200)	15.000
SUNSEEKER	390 PORTOFINO	11,89	3,65	MONO			14.500
SUNSEEKER	40 COMANCHE	12,00	4,00	MONO		(DFB 1 x 1000)	20.000
SUNSEEKER	40 TRAVADO	12,00	4,00	MONO		(DFB 1 x 1000)	18.000
SUNSEEKER	41 HAWK	12,20	3,96	MONO		(DFB 1 x 1200)	22.000
SUNSEEKER	400 PORTOFINO	12,20	4,09	MONO			15.000
SUNSEEKER	41 MUSTIQUE	12,60	4,00	MONO		(DFB 2 x 550)	15.000
SUNSEEKER	42 MUSTIQUE	12,65	4,00	MONO		(DFB 2 x 550)	23.000
SUNSEEKER	43 THUNDERHAWK	12,90	4,00	MONO		(DFB 2 x 550)	24.000
SUNSEEKER	43 THUNDERHAWK	13,10	3,30	MONO		(DFB 2 x 550)	17.000
SUNSEEKER	45 APACHE	13,41	3,35	MONO		(DFB 2 x 550)	17.000
SUNSEEKER	50 SUPER HAWK	13,70	4,30	MONO		(DFB 1 x 1350)	45.000
SUNSEEKER	46 CAMARGUE	13,86	4,12	MONO		(DFB 2 x 550)	29.000
SUNSEEKER	47 MALIBU	13,86	4,12	MONO		(DFB 2 x 550)	33.000
SUNSEEKER	46	14,00	3,40	MONO		(DFB 2 x 550)	19.000
SUNSEEKER	48 MANHATTAN	14,60	4,40	MONO			33.000
SUNSEEKER	48 SUPERHAWK	14,75	3,32	MONO			15.000
SUNSEEKER	51 CAMARGUE	14,95	4,40	MONO			33.000
SUNSEEKER	52 CARIBEAN	15,20	4,00	MONO		(DFB 2 x 750)	32.000
SUNSEEKER	55 CAMARGUE	15,86	4,60	MONO		(DFB 2 x 650)	42.000
SUNSEEKER	58 MANHATTAN	16,80	4,40	MONO		(DFB 2 x 650)	50.000
SUNSEEKER	60 RENEGADE	17,50	4,60	MONO		(DFB 2 x 850)	62.000
SUNSEEKER	63 PREDATOR	18,25	4,85	MONO		(DFB 2 x 1000)	65.000
SUNSEEKER	235	19,00	4,85	MONO		(DFB 2 x 1100)	70.000
SPORT MAR	20 SPORT			MONO			
SWIFT CRAFT (E) /	17 ALBORAN			MONO			
SWIFT CRAFT	17 BAHIA MK 3	4,95	2,13	MONO		(DFB 200)	500
SWIFT CRAFT	17 SABINAL	4,99	2,19	MONO		(DFB 200)	700
SWIFT CRAFT	21 SURCO	4,99	2,19	MONO		(DFB 200)	900
SWIFT CRAFT	150 STILETTO	6,90	2,50	MONO		(DFB 200)	2.500
SWIFT CRAFT	190 SABINAL	4,50	2,07	MONO		(DFB 200)	500
SWIFT CRAFT	191 SABINAL	5,80	2,44	MONO		(DFB 200)	1.400
SWIFT CRAFT	215 SABINAL	5,80	2,44	MONO		(DFB 200)	1.400
SWIFT CRAFT		6,55	2,44			(DFB 200)	2.200
TARGA /							
ELSINGER, SL	25			MONO			
TARGA	29	7,50		MONO		(DFB 300)	5.500
TARGA		8,70				(DFB 300)	8.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
TAYLOR / (VEASE FIBRESPORT, S.A.)							
THUNDERBIRD (USA) / (VEASE FORMULA)							
TIARA (USA) / (VEASE S 2 YACHT)							
TIBURON (E) / ASTILLEROS MAHON TIBURON	44	8,80		MONO		(DFB 2 x 200)	4.400
TROJAN (USA) / CSG MARINE	290 M.C.	8,60	3,20	MONO		(DFB 2 x 500)	18.000
TROJAN	330	10,00	3,96	MONO		(DFB 2 x 500)	27.000
TROJAN	360	10,97	3,96	MONO		(DFB 2 x 500)	22.000
TULLIO ABBATE / SEA STAR, MOTONAUTICA ESPAÑOLA (VEASE ABATE TULLIO)							
VERSILCRAFT / MARINA IBERICA, SA VERSILCRAFT	66 CHALLENGER	19,80		MONO		(DFB 2 x1000)	50.400
VIKING (GB) (USA) / VIKING	20	5,13	1,90	MONO		(DFB 1 X 200)	1.000
VIKING	22	6,10	2,23	MONO		(DFB 1 X 200)	2.400
VIKING	25	6,70	2,33	MONO		(DFB 1 X 200)	3.000
VIKING	31 CRUSADER	7,80	2,45	MONO		(DFB 1 X 200)	3.500
VIKING	35	9,30	2,14	MONO		(DFB 2 x 300)	2.000
VIKING	38 CONVERTIBLE	10,67	3,99	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
VIKING	43 OPEN	11,46	4,66	MONO			27.000
VIKING	44 MOTOR YACHT	12,60	4,50	MONO		(DFB 2 x 500)	35.000
VIKING	43 CONVERTIBLE	13,10	4,66	MONO			35.000
VIKING	41	13,21	4,87	MONO		(DFB 2 x 500)	55.000
VIKING	45 CONQUEST	13,40	4,57	MONO		(DFB 3 x 300)	50.000
VIKING	44 OFFSHORE	13,41	4,87	MONO		(DFB 2 x 750)	55.000
VIKING	48 CONVERTIBLE	14,00	4,87	MONO		(DFB 3 x 300)	55.000
VIKING	47 CONVERTIBLE	14,38	4,72	MONO			45.000
VIKING	50 MOTOR YACHT	14,81	4,87	MONO		(DFB 2 x1000)	50.000
VIKING	53 CONVERTIBLE	15,24	4,57	MONO		(DFB 2 x1000)	50.000
VIKING	50 CONVERTIBLE	15,45	4,99	MONO			55.000
VIKING	55 MOTOR YACHT	15,90	5,00	MONO		(DFB 2 x1000)	70.000
VIKING	54 SPORT YATCH	16,48	5,31	MONO			70.000
VIKING	57 CONVERTIBLE	16,94	5,28	MONO		(DFB 2 x1000)	50.000
VIKING	63 COCKPIT M. Y.	17,10	5,28	MONO		(DFB 2 x1500)	50.000
VIKING	17	17,70	5,50	MONO			76.500
VIKING	60 SPORT YATCH	18,31	5,31	MONO			75.000
VIKING	63 MOTOR YACHT	20,16	6,30	MONO		(DFB 2 x1500)	20.000
VIKING	72 COCKPIT M. Y.	20,16	6,30	MONO		(DFB 2 x1500)	20.000
VIKING	72 MOTOR YACHT	22,00	6,90	MONO		(DFB 2 x2000)	30.000
VIKING	58 CONVERTIBLE			MONO			
WELLCRAFT (USA) / WELLCRAFT	170 SPORT	5,10	2,20	MONO		(DFB 300)	1.500
WELLCRAFT	180	5,10	2,20	MONO		(DFB 300)	1.500
WELLCRAFT	180 AMERICAN	5,36	2,20	MONO		(DFB 350)	900
WELLCRAFT	18 SPORT	5,43	2,36	MONO		(DFB 300)	1.300
WELLCRAFT	20 EXCALIBUR	5,43	2,36	MONO		(DFB 300)	1.300
WELLCRAFT	185 ELITE	5,54	2,26	MONO		(DFB 300)	1.000
WELLCRAFT	190 CCF	5,54	2,23	MONO			1.400
WELLCRAFT	18 SCARAB SPRINT	5,56	2,13	MONO			1.200
WELLCRAFT	182 ECLIPSE	5,65	2,36	MONO		(DFB 300)	1.500
WELLCRAFT	180 FISHERMAN	5,76	2,36	MONO		(DFB 300)	1.500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	Miles pta.
WELLCRAFT	192 AMERICAN	5,79	2,34	MONO		(DFB 350)	1.000
WELLCRAFT	196	5,88	2,34	MONO		(DFB 300)	1.700
WELLCRAFT	196 ECLIPSE XL	5,94	2,44	MONO		(DFB 350)	1.600
WELLCRAFT	20 FISH	5,95	2,40	MONO		(DFB 300)	1.500
WELLCRAFT	187 ECLIPSE XL	5,97	2,23	MONO		(DFB 300)	2.000
WELLCRAFT	190 AMERICAN DB	5,97	2,23	MONO		(DFB 300)	2.000
WELLCRAFT	210	6,00	2,39	MONO		(DFB 300)	1.700
WELLCRAFT	20 SPORT	6,25	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
WELLCRAFT	21 SCARAB	6,25	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
WELLCRAFT	197 ECLIPSE XL	6,25	2,39	MONO		(DFB 300)	2.000
WELLCRAFT	200 ELITE	6,25	2,39	MONO		(DFB 300)	2.000
WELLCRAFT	210 COASTAL	6,25	2,44	MONO		(DFB 350)	1.900
WELLCRAFT	V-20 STEPLIFT	6,25	2,44	MONO		(DFB 500)	1.500
WELLCRAFT	V-21 STEPLIFT	6,25	2,44	MONO		(DFB 500)	1.500
WELLCRAFT	192	6,27	2,44	MONO		(DFB 300)	1.700
WELLCRAFT	210 ELITE	6,27	2,43	MONO		(DFB 300)	2.300
WELLCRAFT	213 SCARAB	6,27	2,43	MONO		(DFB 300)	2.300
WELLCRAFT	233 ECLIPSE XL	6,30	2,39	MONO		(DFB 300)	2.300
WELLCRAFT	215 ECLIPSE XL	6,40	2,44	MONO		(DFB 350)	3.200
WELLCRAFT	186 ECLIPSE XL	6,47	2,43	MONO		(DFB 300)	3.600
WELLCRAFT	23 ARUBA	6,50	2,43	MONO		(DFB 300)	3.600
WELLCRAFT	228 CLF	6,50	2,44	MONO		(DFB 500)	1.350
WELLCRAFT	216 ECLIPSE XL	6,55	2,44	MONO		(DFB 300)	2.300
WELLCRAFT	218 COASTAL	6,55	2,44	MONO		(DFB 300)	2.300
WELLCRAFT	218 CCF	6,62	2,59	MONO			2.000
WELLCRAFT	222	6,74	2,44	MONO		(DFB 350)	2.600
WELLCRAFT		6,74	2,44			(DFB 350)	2.700
WELLCRAFT	22 SCARAB	6,74	2,44	MONO			1.800
WELLCRAFT	23 NOVA	6,90	2,49	MONO		(DFB 300)	3.000
WELLCRAFT	230 COASTAL	6,90	2,49	MONO		(DFB 300)	3.000
WELLCRAFT	230 SPORTMAN	6,90	2,49	MONO		(DFB 300)	2.700
WELLCRAFT	23 NOVA EXCEL	7,00	2,44	MONO		(DFB 750)	3.200
WELLCRAFT	25 SPORTSMAN	7,00	2,49	MONO		(DFB 300)	3.100
WELLCRAFT	238 COASTAL	7,05	2,53	MONO		(DFB 750)	3.500
WELLCRAFT	235 ARUBA	7,10	2,62	MONO		(DFB 300)	2.900
WELLCRAFT	240 ECLIPSE	7,16	2,59	MONO			2.400
WELLCRAFT	260 AFT CABIN	7,22	2,59	MONO		(DFB 300)	4.000
WELLCRAFT	23 NOVA	7,30	2,49	MONO		(DFB 500)	3.800
WELLCRAFT	250 COASTAL	7,30	2,59	MONO		FB/DF	2.100
WELLCRAFT	26 ANTIGUA	7,56	2,44	MONO		(DFB 500)	2.500
WELLCRAFT	250 SPORTSMAN	7,56	2,44	MONO		(DFB 300)	2.500
WELLCRAFT	253 SANIBEL	7,56	2,44	MONO		(DFB 300)	2.500
WELLCRAFT	220	7,62	2,59	MONO		FB/DF	1.850
WELLCRAFT	238 CCF	7,70	2,59	MONO			2.800
WELLCRAFT	26 NOVA SPYDER	7,84	2,43	MONO		(DFB 2 x 500)	4.200
WELLCRAFT	26 PRIMA	7,84	2,43	MONO		(DFB 2 x 500)	4.200
WELLCRAFT	26 NOVA II	7,93	2,53	MONO		(DFB 500)	3.800
WELLCRAFT	2600 PRIMA	7,95	2,95	MONO		(DFB 300)	3.300
WELLCRAFT	18 FISH	8,00	2,59	MONO		FB/DF	2.900
WELLCRAFT	26 NOVA SPYDER TW	8,00	2,44	MONO		(DFB 750)	4.400
WELLCRAFT	26 NOVA ST	8,00	2,44	MONO		(DFB 750)	5.700
WELLCRAFT	26 SCARAB SPRINT	8,00	2,37	MONO		(DFB 300)	3.100
WELLCRAFT	27 NOVA III	8,00	2,34	MONO		(DFB 300)	2.600
WELLCRAFT	400 SCARAB	8,00	2,53	MONO		(DFB 750)	5.000
WELLCRAFT	28 MONTECARLO TW	8,40	3,00	MONO		(DFB 500)	6.500
WELLCRAFT	2900 EXPRESS	8,40	3,00	MONO		(DFB 2 x 500)	6.500
WELLCRAFT	27 NOVA-3 TW	8,43	2,48	MONO		(DFB 2 x 300)	3.300
WELLCRAFT	28 MONTE CARLO	8,44	2,78	MONO		(DFB 500)	4.500
WELLCRAFT	28 COASTAL	8,47	2,50	MONO		(DFB 750)	6.600
WELLCRAFT	28 SCARAB EXCEL	8,50	2,89	MONO		(DFB 750)	6.500
WELLCRAFT	266 ANTIGUA	8,60	3,25	MONO		(DFB 300)	7.500
WELLCRAFT	2650 MARTINIQUE	8,60	2,82	MONO			4.300
WELLCRAFT	29 EXPRESS TW	8,61	2,38	MONO		(DFB 500)	4.000
WELLCRAFT	26 SCARAB SPORT	8,71	2,95	MONO		(DFB 500)	7.500
WELLCRAFT	2800 COASTAL	8,71	2,95	MONO		(DFB 500)	7.500
WELLCRAFT	30 MONACO	8,80	3,30	MONO		(DFB 750)	7.700
WELLCRAFT	264 COASTAL	9,00	2,44	MONO		FB 2X	3.200
WELLCRAFT	30 SCARAB-2 TW	9,00	2,43	MONO		(DFB 500)	5.000
WELLCRAFT	31 SCARAB EXCEL	9,00	2,44	MONO		(DFB 750)	8.400
WELLCRAFT	30 SCARAB SPORT	9,02	3,22	MONO		(DFB 500)	8.200
WELLCRAFT	3200 COASTAL	9,02	3,22	MONO		(DFB 2 x 500)	8.200
WELLCRAFT	2800 MONTECARLO	9,04	3,02	MONO		(DFB 2 x 500)	3.700
WELLCRAFT	3000 MONACO	9,20	2,50	MONO		(DFB 2 x 500)	8.500
WELLCRAFT	32 SAN TROP TW	9,47	2,59	MONO		(DFB 2 x 500)	6.000
WELLCRAFT	3200 ST. TROPEZ	9,60	3,25	MONO		(DFB 2 x 500)	10.000
WELLCRAFT	3400 GRAN SPORT	9,65	3,45	MONO		(DFB 2 x 500)	10.200

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
WELLCRAFT	34 GRAND SPORT TW	9,70	3,60	MONO		(DFB 750)	11.000
WELLCRAFT	3300 COASTAL	9,70	3,60	MONO		(DFB 2 x 500)	7.500
WELLCRAFT	34 SCARAB SUPER SPORT	10,08	2,50	MONO		(DFB 2 x 500)	7.000
WELLCRAFT	34 SCARAB-3 TW	10,08	2,50	MONO		(DFB 2 x 500)	7.000
WELLCRAFT	3300 ST. TROPEZ	10,16	3,86	MONO		(DFB 2 x 500)	8.700
WELLCRAFT	3700 CORSICA	10,27	3,80	MONO		(DFB 2 x 500)	10.200
WELLCRAFT	34 SCARAB EXCEL	10,30	3,85	MONO		(DFB 750)	14.000
WELLCRAFT	36 SCARAB III	10,50	2,54	MONO		(DFB 750)	10.800
WELLCRAFT	38 SCARAB EXCEL	10,90	2,50	MONO		(DFB 2 x 500)	7.500
WELLCRAFT	38 SCARAB-KV TW	11,50	2,60	MONO		(DFB 2 x 500)	7.500
WELLCRAFT	42 EXCALIBUR EAGLE	11,50	2,59	MONO		(DFB 750)	15.600
WELLCRAFT	4300 PORTOFINO	11,90	2,50	MONO		(DFB 2 x 500)	8.000
WELLCRAFT	2600 COASTAL	12,00	2,62	MONO		(DFB 750)	18.500
WELLCRAFT	43 SAN REMO	12,70	2,75	MONO		(DFB 750)	22.500
WELLCRAFT	42 EXCALIBUR TW	12,83	4,40	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
WELLCRAFT	43 SCARAB EXCEL	12,83	4,40	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
WELLCRAFT	46 C M Y	12,83	4,40	MONO		(DFB 3 x 500)	20.000
WELLCRAFT	4300 PORTOFINO TW	12,83	4,40	MONO		(DFB 2 x 500)	20.000
WELLCRAFT	5000 SCARAB METEOR	12,84	4,45	MONO		(DFB 750)	26.000
WELLCRAFT	400 SCARAB TW	13,20	4,40	MONO		(DFB 2 x 300)	20.000
WELLCRAFT	170 CLASSIC	14,78	4,50	MONO		(DFB 2 x 500)	45.000
WELLCRAFT	V-20 SPORT	14,83	4,40	MONO		(DFB 2 x 500)	45.000
WINDY (N) / BELLIURE HNOS, NAUTICA				MONO			
WINDY	22 SPORT/DC	6,70	2,45	MONO		(DFB 500)	4.600
WINDY	23 FUNCAB	7,10	2,49	MONO		(DFB 2 x 500)	5.400
WINDY	25 FUNCAB	7,65	2,85	MONO		(DFB 2 x 500)	5.000
WINDY	27	8,36	3,10	MONO		(DFB 500)	8.000
WINDY	7500	7,50	2,50	MONO		(DFB 500)	5.600
WINDY	7800	7,80	2,50	MONO		(DFB 500)	6.500
WINDY	8000	8,00	2,83	MONO		(DFB 500)	8.000
WINDY	8600	8,60	2,90	MONO		(DFB 500)	7.500
WINDY	8600 MC	8,60	2,90	MONO		(DFB 500)	8.500
WINDY	8800	8,80	2,79	MONO		(DFB 2 x 500)	11.000
WINDY	9000	9,00	2,98	MONO		(DFB 2 x 500)	14.500
WINDY	9800	9,80	3,27	MONO		(DFB 2 x 500)	16.000
WINDY	9900 DC	9,90	2,93	MONO		(DFB 2 x 500)	17.000
YACHT MARINE /				MONO			
YACHT MARINE	23 FC	5,90		MONO		(DFB 200)	3.600
YACHT MARINE	25 FC	7,20		MONO		(DFB 200)	4.400
YACHT MARINE	26 SN	6,20				(DFB 200)	3.600
YARDING YACHTS / JEANNEAU ESPAÑA				MONO			
YARDING YACHTS	27	8,22	3,00	MONO		(DFB 750)	10.000
YARDING YACHTS	34	10,95	3,90	MONO		(DFB 750)	25.000
YARDING YACHTS	36	11,60	3,95	MONO		(DFB 750)	30.000
YARDING YACHTS	42	13,40	3,95			(DFB 750)	36.000
YODA / NAUTIC LUIS				MONO			
YODA	5700	5,70		MONO		(DFB 750)	3.600
YODA	700 DC	7,60		MONO		(DFB 750)	5.500
YODA	7600 DC	7,60		MONO		(DFB 750)	5.500
YODA	7900 DC	7,90		MONO		(DFB 750)	5.800
YODA	8900 DC	8,90				(DFB 750)	7.200

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 1997

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
		VELA LIGERA					
ARAEZ/ARAEZ							
ARAEZ	CADETE	3,22		MONO	5,16		100
ARAEZ	GALUPE	3,40		MONO			100
ARAEZ	OPTIMIST	2,30		MONO	3,25		100
ARAEZ	SNIPE	4,72		MONO	10,80		200
ARAEZ	VAURIEN	4,08		MONO	15,80		300
BARLOVENTO / AST. BARLOVENTO BARLOVENTO	BRAM	4,93		MONO			700
CENTRO NAUTICO/ GRUPO NAUTIC							
CENTRO NAUTICO	SKIPPER	4,00		MONO	11,00		300
CENTRO NAUTICO	TRIDENTE	5,00		MONO	16,00		400
CENTRO NAUTICO	X 14	4,06		MONO	7,20		300
CONDOR / CONDOR	20 (ORZA FIJA)	6,00		MONO			800
DUCAUTO / DUCAUTO	GRUMETE V	3,40		MONO			200
FIBRESTER /							
FIBRESTER	CADAQUES (ORZA FIJA)	2,80		MONO			100
FIBRESTER	CADAQUES (ORZA MOVIL)	2,80		MONO			100
FIBRESTER	ESCANDALOSA (OR.FIJA)	4,00		MONO			200
FIBRESTER	ESCANDALOSA V	4,00		MONO			300
FIBRESTER	ESTEL	3,98		MONO			200
FIBRESTER	F-400 GT	3,95		MONO			200
FIBRESTER	F-500	4,52		MONO			200
FJORD /							
FJORD	515 CORSARIO	4,99		MONO			700
FJORD	PESCADOU VELA	4,30		MONO			300
FLIRT/ARIA YACHTS FLIRT	18	6,48		MONO	15,00		1.200
GEISHA / GEISHA	GEISHA	6,00		MONO			1.200
HOLDER/TIFWE, SA							
HOLDER	9	2,74		MONO	3,90		200
HOLDER	12	3,70		MONO	6,30		200
HOLDER	14	4,16		MONO	10,70		400
IBERICA /							
IBERICA	BAGUR V	3,90		MONO			200
IBERICA	CORSARIO	4,99		MONO			600

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
KL COMPOSITE/VELEROS DEL PRINCIPADO KL COMPOSITE KL COMPOSITE	OPTIMIST	2,30		MONO	3,25		100
	VAURIEN	4,08		MONO	15,80		300
LASER / MARYTEAM LASER LASER LASER LASER LASER LASER	LASER 4.7	4,23		MONO	4,74		200
	LASER 13	4,05		MONO	19,82		700
	LASER 16 ST	5,19		MONO	25,56		900
	LASER ST	4,23		MONO	7,06		300
	LASER II/REGATA	4,39		MONO	21,72		800
	TOPER	3,40		MONO	5,20		200
MAHIFRA/DISEÑOS Y REPRESENTACIONES MAHIFRA MAHIFRA MAHIFRA MAHIFRA	ESCANDALOSA	4,00		MONO	12,00		300
	MOTH EUROPA	3,55		MONO	7,00		400
	OPTIMIST	2,30		MONO	3,25		100
	VAURIEN	4,08		MONO	15,80		300
RAMIS/RAMIS & RAMIS RAMIS	CLUB 20	5,99		MONO	16,55		1.000
RODMAN / RODMAN	BOOMERANG VELA	2,65		MONO			100
ROGA/ROGA/DISEÑOS Y REPRESENTACIONES ROGA ROGA ROGA ROGA ROGA ROGA ROGA ROGA ROGA ROGA	350	3,50		MONO	8,00		300
	420	4,20		MONO	19,25		600
	470	4,70		MONO	25,78		700
	ESCANDALOSA	4,00		MONO	12,00		400
	EUROPA	3,55		MONO	7,00		500
	FINN	4,50		MONO	10,00		900
	OPTIMIST	2,30		MONO	3,25		100
	STEL	3,99		MONO			200
	VAURIEN	4,08		MONO	15,80		300
WINNER BOATS / TIFWE, SA WINNER BOATS WINNER BOATS WINNER BOATS WINNER BOATS WINNER BOATS	BASIC	2,60		MONO			100
	MOTH EUROPA	3,55		MONO	7,00		400
	OPTIMIST MK 5	2,30		MONO	3,25		100
	OPTIMIST MK 6	2,30		MONO	3,25		100
	OPT. TURWQ MK 10	2,30		MONO	3,25		200
CATAMARANES							
BINARE/GRUPO NAUTIC BINARE BINARE BINARE	BIN A CAT	5,48		CATA	13,94		800
	FORMULA 20	6,09		CATA	21,80		1.100
	TORNADO	6,09		CATA	20,65		1.100
HOBIE CAT/TIFWE HOBIE CAT HOBIE CAT HOBIE CAT HOBIE CAT HOBIE CAT HOBIE CAT	9 HOLDER	2,74		CATA	8,10		100
	12 HOLDER	3,70		CATA	8,10		200
	13 STD	3,90		CATA	8,10		300
	13 TURBO	3,90		CATA	10,10		300
	14 STD	4,25		CATA	10,96		400
	14 SE	4,25		CATA	10,96		400
	14 TURBO	4,25		CATA	10,96		500

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
HOBIE CAT	16 STD/ESCUELA	5,11		CATA	20,26		600
HOBIE CAT	16 SE	5,11		CATA	20,26		600
HOBIE CAT	16 LE	5,11		CATA	20,26		700
HOBIE CAT	17 STD WINNS	5,18		CATA	15,60		700
HOBIE CAT	17 SE/LE	5,18		CATA	15,60		700
HOBIE CAT	18 STD	6,99		CATA	22,30		800
HOBIE CAT	18 SE	6,99		CATA	22,30		800
HOBIE CAT	18 LE	6,99		CATA	22,30		800
HOBIE CAT	18 PIVOTANTE	6,99		CATA	22,30		900
HOBIE CAT	18 FORMULA	6,99		CATA	22,30		900
HOBIE CAT	21 STD WINNS	7,00		CATA	30,00		1.300
HOBIE CAT	21 SE/LE	7,00		CATA	30,00		1.400
KAT / VELEROS DEL PRINCIPADO							
KAT	10 FOC	3,05		CATA	5,50		200
KAT	10 JUNIOR	3,05		CATA	5,80		300
KAT	10 TONIC	3,05		CATA	4,50		200
KAT	15	4,57		CATA	12,00		500
KAT	17,2	5,16		CATA	18,00		900
KAT	17,2 SPI	5,18		CATA	34,30		1.000
NACRA / DRIEL CARMONA CATAMARANS							
NACRA	5,0 RACE	5,00		CATA	19,30		700
NACRA	5,2	5,20		CATA	20,40		800
NACRA	5,5	5,50		CATA	16,00		900
NACRA	5,5 CB	5,50		CATA	16,00		1.200
NACRA	5,5 18m2	5,50		CATA	18,20		900
NACRA	5,5 SLOOP	5,50		CATA	21,40		1.000
NACRA	5,7 RACE	5,70		CATA	21,40		1.000
NACRA	5,8	5,80		CATA	22,50		1.000
NACRA	6,0	6,00		CATA	24,00		1.100
NACRA	18 M	5,50		CATA	18,00		900
NEW CAT / GRUPO NAUTIC							
NEW CAT	12 JUNIOR	3,50		CATA	8,00		300
NEW CAT	15 SPECIAL	4,50		CATA	14,50		400
NEW CAT	F1	4,20		CATA	12,50		400
NEW CAT	F2	4,20		CATA	11,50		400
PHANTOM / GRUPO NAUTIC							
PHANTOM	KAT MINI	4,15		CATA	9,80		400
PHANTOM	PHANTOM 16	4,85		CATA	15,00		600
PRINDLE / DRIEL CARMONA							
PRINDLE	15	4,57		CATA	13,10		600
PRINDLE	15-S	4,57		CATA	13,10		600
PRINDLE	16	4,88		CATA	17,80		600
PRINDLE	18	5,48		CATA	20,00		700
PRINDLE	18-2	5,48		CATA	21,70		800
PRINDLE	18-2 RACE	5,48		CATA	21,70		900
PRINDLE	18-2 MYLAR	5,48		CATA	21,70		1.000
PRINDLE	19	5,79		CATA	23,00		900
PRINDLE	19 RACE	5,79		CATA	23,00		1.000
PRINDLE	19 MYLAR	5,79		CATA	23,00		1.000
ROGA/DISEÑOS Y REPRESENTACIONES							
ROGA	PATIN	5,60		CATA	11,50		400

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
TOP CAT / TOP CAT ESPAÑA	18 SPITFIRE DIV-A	5,50		CATA	17,30		800
TOP CAT	18 SPITFIRE OFFSHORE	5,50		CATA	20,40		800
TOP CAT	15 TOP CAT F 1	4,80		CATA	11,00		500
TOP CAT	15 TOP CAT F 2	4,80		CATA	14,00		500
CRUCEROS A VELA							
ALPA/ALPA							
ALPA	34	10,12	3,20	MONO			11.000
ALPA	38	11,30	3,41	MONO			15.400
ALPA	42	12,33	3,45	MONO			22.000
ALPA	950	9,50	2,95	MONO			6.600
ALPA	1150	11,56	3,20	MONO			16.500
ALPA	9000	9,10	2,90	MONO		(25)	5.500
ARCOA (F) / YACHTING FRANCE							
ARCOA	24 JONET	7,03	2,40	MONO		(9)	2.300
ARCOA	27 JONET	8,00	3,00	MONO		(9)	2.800
ARCOA	36 LACOSTE	11,20	3,70	MONO			13.300
ARCOA	42 LACOSTE S.T.	12,85	3,94	MONO			18.200
ARCOA	520	5,20	2,27	MONO			600
ARCOA	540 JOUET	5,50	4,65	MONO			600
ARCOA	550	5,50	2,35	MONO			600
ARCOA	600 JOUET	5,50	2,35	MONO			600
ARCOA	760 JOUET	7,60	2,70	MONO			2.800
ARCOA	820 JOUET	8,20	3,05	MONO			2.400
ARCOA	920 JOUET	9,20	3,22	MONO			3.100
ARCOA	940 JOUET M.S.	9,42	3,30	MONO			6.400
ARCOA	950 JOUET	9,50	3,34	MONO			5.600
ARCOA	1040 JOUET M.S.	10,40	3,60	MONO			8.300
ARCOA	1080 JOUET	10,80	3,70	MONO			8.800
ARCOA	1120 JOUET	11,00	3,80	MONO			8.800
ARCOA	1280 JOUET	12,80	4,26	MONO			16.800
ARPEGE / ARPEGE	ARPEGE	10,40		MONO		(24)	3.500
ATALO / ATALO ATALO	L-32 L-45	9,75 12,50		MONO MONO	60,00 96,00	(18) (44)	3.500 5.400
ATLANTIS / ATLANTIS	28	8,10		MONO		(12)	4.500
BALTIC/CCYD/EDEL/ PROUT / JEANTOT/ M.J. HALL MARINE							
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 35	10,64		MONO	53,00	(18)	25.900
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 38 DP	11,60		MONO	69,00	(28)	41.000
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 40	12,00		MONO	74,00	(35)	44.700
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 43	13,21		MONO	85,00	(43)	55.300
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 48 DP	14,64		MONO	109,00	(59)	62.500
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 52	16,00		MONO	125,00	(77)	71.300
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 55 DP	16,70		MONO	138,00	(95)	74.800
BALTIC/CCYD/EDEL	BALTIC 64	19,50		MONO	169,00	(130)	89.100
BALTIC/CCYD/EDEL	CCYD 70	21,33		MONO	220,00	(2 x 130)	106.900
BALTIC/CCYD/EDEL	CCYD 75	22,77		MONO	250,00	(2 x 150)	115.900
BALTIC/CCYD/EDEL	CCYD 85	26,56		MONO	300,00	(2 x 200)	124.700
BALTIC/CCYD/EDEL	CCYD 120	37,00		MONO	556,00	(980)	133.800
BALTIC/CCYD/EDEL	EDEL CAT 35	10,30		CATA	142,00	(2 x 10)	9.000
BALTIC/CCYD/EDEL	EVENT 34	10,36		CATA	135,00	(2 x 18)	9.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
BALTIC/CCYD/EDEL	PRIVILEGE 12	12,00		CATA	235,00	(2 x 27)	10.700
BALTIC/CCYD/EDEL	PRIVILEGE 14,70	14,85		CATA	303,00	(2 x 27)	14.300
BALTIC/CCYD/EDEL	PRIVILEGE 18,80	18,80		CATA	495,00	(242)	17.800
BALTIC/CCYD/EDEL	QUASAR 50 ESPACE	14,90		CATA	317,00	(2 x 27)	26.800
BALTIC/CCYD/EDEL	QUEST 33 CS	10,05		CATA	189,00	(30)	14.300
BALTIC/CCYD/EDEL	SIROCCO 26	7,92		CATA	91,00	(18)	7.200
BALTIC/CCYD/EDEL	SNOWGOOSE 37 ELITE	11,30		CATA	205,00	(54)	9.000
BAVARIA YACHTS /							
BAVARIA YACHTS	300	9,55		MONO	48,00	(1 x 18)	9.800
BAVARIA YACHTS	320	10,18		MONO	50,00	(1 x 18)	11.700
BAVARIA YACHTS	340	10,75		MONO	57,00	(1 x 18)	13.800
BAVARIA YACHTS	370	11,65		MONO	75,00	(1 x 28)	19.700
BAVARIA YACHTS	390	12,15		MONO	87,00	(1 x 43)	22.300
BAVARIA YACHTS	410	12,88		MONO	87,00	(1 x 43)	24.000
BAVARIA YACHTS	430	13,38		MONO	92,00	(1 x 100)	26.800
BELLIURE /							
BELLIURE	12.50	12,50		MONO	73,00	(44)	18.500
BELLIURE	39	12,05		MONO	73,00	(18 / 36)	17.600
BELLIURE	40	12,20		MONO	73,00	(37)	22.200
BELLIURE	41	13,50		MONO	96,00	(37)	24.000
BELLIURE	50	15,25		MONO	112,00	(2 x 62)	46.200
BELLIURE	50 MS	16,35		MONO	112,00	(1 x 86)	46.200
BELLIURE	63	19,17		MONO	174,00	(1 x 120)	138.600
BELLIURE	86	26,23		MONO	250,00	(1 x 240)	277.200
BENETEAU /							
BENETEAU	CALIFORNIA 4.7	4,70		MONO		(9,18)	1.100
BENETEAU	CALIFORNIA 5.5	5,50		MONO		(9 / 18)	1.400
BENETEAU	CALIFORNIA 6.6	6,60		MONO		(9 / 18)	2.200
BENETEAU	FIRST 24	7,15		MONO		(9 / 18)	2.800
BENETEAU	FIRST 25	7,95		MONO		(1 x 15)	3.200
BENETEAU	FIRST 26	8,50		MONO		(1 x 15)	3.700
BENETEAU	FIRST 29	8,75		MONO		(10 / 18)	6.500
BENETEAU	FIRST 32 S 5	9,90		MONO	56,00	(18 / 28)	10.300
BENETEAU	FIRST 35	11,00		MONO		(17 / 45)	13.000
BENETEAU	FIRST 35 S 5	10,80		MONO	64,00	(28 / 43)	14.600
BENETEAU	FIRST 38	11,00		MONO		(23 / 50)	16.600
BENETEAU	FIRST 38 S 5	11,70		MONO	81,00	(28 / 43)	17.600
BENETEAU	FIRST 41 S 5	12,50		MONO	90,00	(43 / 50)	22.000
BENETEAU	FIRST 42	12,46		MCNO		(40 / 75)	23.100
BENETEAU	FIRST 43	12,96		MONO		(40 / 80)	23.900
BENETEAU	FIRST 45 F 5	13,70		MONO	111,00	(40 / 80)	15.800
BENETEAU	FIRST 51	15,53		MONO	148,00	(1 x 80)	46.200
BENETEAU	FIRST 210	6,20		MONO	25,20		1.072
BENETEAU	FIRST 235	7,10		MONO	33,00	(1 x 9)	2.900
BENETEAU	FIRST 260	7,70		MONO	38,00		2.440
BENETEAU	FIRST 285	8,77		MONO	41,00	(9 / 18)	6.500
BENETEAU	FIRST 300	9,05		MONO	52,00		3.550
BENETEAU	FIRST 305	9,80		MONO		(9 / 18)	8.400
BENETEAU	FIRST 325	10,40		MONO		(20 / 28)	10.100
BENETEAU	FIRST 345	11,00		MONO		(17 / 30)	14.700
BENETEAU	FIRST 375	11,60		MONO		(25 / 45)	17.600
BENETEAU	FIRST 405	12,46		MONO		(40 / 50)	21.200
BENETEAU	FIRST 435	13,60		MONO		(25 / 50)	21.100
BENETEAU	FIRST CLASS 7	7,10		MONO		(9 / 18)	1.800
BENETEAU	FIRST CLASS 8	7,85	2,49	MONO	39,00	(1 x 9)	3.700
BENETEAU	FIRST CLASS EUROPE	11,38		MONO	70,00	(1 x 18)	9.200
BENETEAU	FLASH 700	7,00		MONO		(9)	2.200
BENETEAU	IDYLLE 8.8	8,80		MONO		(15 / 36)	8.700
BENETEAU	IDYLLE 10.5	10,50		MONO		(20 / 50)	13.000
BENETEAU	IDYLLE 11.5	11,50		MONO		(40 / 50)	16.600
BENETEAU	OCEANIS 35	10,75		MONO		(18 / 43)	12.000
BENETEAU	OCEANIS 281	8,70		MONO	38,60		3.170
BENETEAU	OCEANIS 320	9,60		MONO	51,00	(18 / 28)	10.000
BENETEAU	OCEANIS 321	9,95		MONO	58,00		4.850
BENETEAU	OCEANIS 350	10,30		MONO	59,00	(18 / 28)	12.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
BENETEAU	OCEANIS 370	10,85		MONO	64,00	(28 / 43)	14.700
BENETEAU	OCEANIS 390	11,65		MONO	75,00	(28 / 50)	18.000
BENETEAU	OCEANIS 430	12,96		MONO	91,00	(48 / 60)	25.700
BENETEAU	OCEANIS 440	13,16		MONO	100,00		14.650
BENETEAU	OCEANIS 44C.C	13,20		MONO	102,00		16.200
BENETEAU	OCEANIS 500	15,30		MONO	104,00	(1 x 80)	46.200
BETPAL / BETPAL	CRUZ DEL SUR 32	9,75		MONO		(1 x 22)	7.200
BIANCA YACHTS/ MON BOATS							
BIANCA YACHTS	BIANCA 107	10,70		MONO	54,00	(18)	14.300
BIANCA YACHTS	BIANCA 320	9,75		MONO	45,00	(18)	12.500
BIANCA YACHTS	BIANCA 420	12,75		MONO	98,00	(44)	17.800
BIANCA YACHTS	BIANCA 520	15,20		MONO	122,00	(77)	23.200
BIANCA YACHTS	MON 291	8,75		MONO	38,00	(27)	12.500
BIANCA YACHTS	MON 331	10,10		MONO	42,00	(34)	14.300
BIANCA YACHTS	MON 341	10,40		MONO	63,00	(24 / 27)	14.300
BIANCA YACHTS	MON 391	11,85		MONO	72,00	(44)	16.100
BIANCA YACHTS	MON 431	13,10		MONO	112,00	(44)	17.800
BIANCA YACHTS	MON 830	8,30		MONO	28,00	(24)	12.500
BIANCA YACHTS	COLUMB 521	13,80		MONO	95,00	(77)	19.700
BRISA / BRISA	BRISA 38	11,80		MONO	76,00	(30 / 50)	12.500
CANTIERI DEL PARDO/ CANTIERI DEL PARDO	39 G. SOLEIL	12,50		MONO		(60)	15.800
CANTIERI DEL PARDO	42 G. SOLEIL	12,60		MONO		(60)	17.200
CANTIERI DEL PARDO	45 G. SOLEIL	13,40		MONO		(70)	23.800
CANTIERI DEL PARDO	46 G. SOLEIL	14,00		MONO		(85)	30.400
CANTIERI DEL PARDO	52 G. SOLEIL	15,70		MONO		(120)	39.600
CANTIERI DEL PARDO	343 G. SOLEIL	10,40		MONO		(30)	11.900
CAMPER & NICHOLSON / CAMPER & NICHOLSON	40 AC NICHOLSON	12,19		MONO	87,00	(1 x 36)	32.100
CAMPER & NICHOLSON	58 NICHOLSON	17,55		MONO	192,00	(1 x 120)	39.200
CAMPER & NICHOLSON	83 NICHOLSON	23,30		MONO	420,00	(1 x 177)	53.500
CAMPER & NICHOLSON	476 NICHOLSON	14,45		MONO	342,00	(1 x 80)	35.600
CAVADELO / CAVADELO	BETIL 27	8,28		MONO		(1 x 10)	5.400
CAVADELO	BETIL 31	9,39		MONO		(1 x 15)	6.200
CAVADELO	BETIL 38	11,50		MONO		(1 x 30)	8.000
COMAR/ COMAR	COMET 11	10,80		MONO		(25)	5.900
COMAR	COMET 11 PLUS	10,80		MONO		(25)	5.900
COMAR	COMET 12	12,60		MONO		(60)	7.900
COMAR	COMET 13	13,30		MONO		(80)	9.900
COMAR	COMET 14	14,00		MONO		(80)	11.900
COMAR	COMET 111	11,10		MONO		(45)	5.900
COMAR	COMET 301	9,30		MONO		(22)	3.700
COMAR	COMET 303	9,50		MONO		(22)	4.200
COMAR	COMET 333	10,30		MONO		(25)	5.900
COMAR	COMET 375	11,50		MONO		(60)	6.600
COMAR	COMET 420	13,00		MONO		(60)	13.200
COMAR	COMET 460	14,20		MONO		(80)	15.800
COMAR	COMET 910	9,10		MONO		(20)	3.300
COMAR	COMET 910 PLUS	9,20		MONO		(22)	3.500
COMAR	COMET 1000	9,80		MONO		(22)	4.200
COMAR	COMET 1050	10,50		MONO		(25)	5.900
COMAR	GENESI	13,10		MONO		(60)	15.800

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
COMFORT YACHTS / COMFORT YACHTS COMFORT YACHTS	32 COMFORTINA 38 COMFORTINA	9,50 11,65		MONO MONO	60,00 84,00	(1 x 18) (1 x 28)	6.200 7.200
DAIMIO / DAIMIO DAIMIO	795 825	7,95 8,25		MONO MONO		(1 x 18) (1 x 18)	2.600 3.100
DEHLER - RVM YACHTING / DEHLER SPAIN							
DEHLER DEHLER DEHLER DEHLER DEHLER DEHLER DEHLER DEHLER DEHLER	28 31 34 36 36 DB 36 CWS 37 CWS 38 39 CWS	8,50 9,40 10,60 11,00 11,00 11,00 11,20 11,80 12,10		MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	40,00 53,00 61,00 70,00 84,00 90,00 90,00 71,00 95,00	(1 x 10) (1 x 18) (1 x 27) (1 x 18) (1 x 18) (1 x 18) (1 x 18) (20 / 28) (1 x 43)	6.200 7.500 9.800 16.300 17.800 16.600 17.400 16.600 18.700
DELFIN / DELFIN	28	8,60		MONO		(1 x 40)	3.500
DYNAMIQUE YACHTS / KAVOS MUNDIVELA							
DYNAMIQUE DYNAMIQUE DYNAMIQUE DYNAMIQUE DYNAMIQUE	47 52 58 62 80	14,70 15,30 18,20 19,20 24,00		MONO MONO MONO MONO MONO	105,00 105,00 171,00 234,00 360,00	(80) (80) (120) (120) (240)	35.600 44.700 106.900 124.700 133.800
DUFOUR / DUFOUR DUFOUR DUFOUR DUFOUR DUFOUR DUFOUR	28 28 EX/ST 31 35 38 1600	8,30 8,70 9,80 11,50 12,35 8,10		MONO MONO MONO MONO MONO MONO		(8 / 12) (8 / 12) (8 / 18) (18 / 50) (18 / 50) (5 / 10)	4.000 5.700 6.600 7.200 7.700 2.400
ELAN / CALIPSO YATING							
ELAN ELAN ELAN	19 33 43	5,80 10,35 13,45		MONO MONO MONO	23,00 54,00 98,00	(4 / 10) (1 x 20) (1 x 44)	2.000 7.500 18.700
ETAP YACHTING / NEUFUNDLAND							
ETAP ETAP ETAP ETAP ETAP ETAP	20 22 i 23 28 i 30 38 i	6,05 6,78 7,36 8,58 9,10 11,30		MONO MONO MONO MONO MONO MONO		(6) (6 / 8) (8) (18) (18) (24)	2.100 3.100 3.500 7.200 8.000 18.700
FIBERTECNIC / LA LUNA DEL BOSFORO FIBERTECNIC	EUREKA	9,42		MONO	44,00	(8)	2.600
FIBRESPORT / FIBRESPORT							

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
FIBRESPORT	SOMO 20 (ORZA MOVIL)	6,60		MONO		(1 x 18)	1.900
FIBRESPORT	SOMO 20-S (ORZA FIJA)	6,60		MONO		(1 x 18)	1.500
FIBRESPORT	SOMO S-20	6,00		MONO	21,00	(1 x 18)	2.000
FIBRESPORT	SOMO 24	6,90		MONO		(1 x 18)	2.400
FIBRESPORT	SOMO 27	8,30		MONO		(1 x 18)	3.700
FIBRESPORT	SOMO 28	8,80		MONO		(1 x 18)	4.000
FIBRESPORT	SOMO 29	8,80		MONO		(1 x 18)	4.600
FOTLY MULTICASCOS /							
FOTLY MULTICASCOS	23 FOTLY	7,00		CATA	26,00	(1 x 10)	2.600
FOTLY MULTICASCOS	28 FOTLY	8,50		CATA		(9 / 15)	3.500
FRAU /							
FRAU	8	8,00		MONO		(1 x 9)	2.000
FURIA YACHTS /							
FURIA	25	7,96		MONO		(1 x 9)	3.200
FURIA	26	8,33		MONO		(1 x 18)	3.500
FURIA	28	8,70		MONO		(1 x 12)	4.000
FURIA	32	10,25		MONO		(1 x 18)	5.400
FURIA	37	11,85		MONO		(1 x 31)	7.500
FURIA	44	13,38		MONO	112,00	(44 / 55)	21.300
FURIA	302	9,26		MONO	48,00	(16 / 25)	5.900
FURIA	332	10,25		MONO	58,00	(16 / 25)	8.400
FURIA	382	11,85		MONO	78,00	(32 / 42)	12.500
FURIA	1000	10,40		MONO	57,00	(36 / 50)	7.300
GALAPAGOS /							
GALAPAGOS	29	9,00		MONO		(1 x 60)	3.500
GALAPAGOS	31	10,00		MONO		(1 x 60)	4.100
GALLART /							
GALLART	13.50	13,40		MONO	103/112	(2 x 65)	35.600
GIBERT MARINE /							
YATES BALEARES							
GIBERT MARINE	GIB' SEA	14,15		MONO	114,00		18.800
GIBERT MARINE	GIBERT MARINE	9,50		MONO		(VOLVO 18)	7.300
GIBERT MARINE	GIB' SEA 106	11,30		MONO		(VOLVO 25)	10.700
GIBERT MARINE	GIB' SEA 234	6,53		MONO	25,80		1.300
GIBERT MARINE	GIB' SEA 242	7,30		MONO	32,00	(9)	3.500
GIBERT MARINE	GIB' SEA 262	7,49		MONO	40,00	(9)	2.900
GIBERT MARINE	GIB' SEA 282	8,30		MONO	39,00	(18)	7.200
GIBERT MARINE	GIB' SEA 302	8,95		MONO	47,00		3.800
GIBERT MARINE	GIB' SEA 312	9,50		MONO	48,00		9.000
GIBERT MARINE	GIB' SEA 334/AMARA	9,75		MONO	58,90		5.600
GIBERT MARINE	GIB' SEA 352 MASTER	10,40		MONO	61,00	(27)	12.700
GIBERT MARINE	GIB' SEA 372 MASTER	11,45		MONO	70,00	(27)	14.600
GIBERT MARINE	GIB' SEA 402 MASTER	12,40		MONO	78,00	(50)	21.300
GIBERT MARINE	GIB' SEA 414	12,15		MONO	100,00		10.200
GIBERT MARINE	GIB' SEA 422	12,60		MONO	94,00	(50)	22.300
GIBERT MARINE	GIB' SEA 442	13,70		MONO	112,00	(50)	24.500
GIBERT MARINE	GIB' SEA 472	13,37		MONO	112,10		13.700
GIBERT MARINE	GIB' SEA 444	13,80		MONO	109,00		16.500
GIBERT MARINE	GIB' SEA 522	16,00		MONO	150,00	(80)	45.800
GIBERT MARINE	SERENITA 55	5,70		MONO	15,00	(9)	1.000
GIBERT MARINE	SERENITA 65	6,70		MONO	15,00	(9)	2.400
HUNTER MARINE /							
NAUTICA FALMAR	26 HUNTER	7,85		MONO	26,96		1.800
NAUTICA FALMAR	28 HUNTER	8,40		MONO		(18)	3.500
JEANNEAU /							

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
JEANNEAU	ARCADIA Q	9,00		MONO		(1 x 18)	4.700
JEANNEAU	ATTALIA	9,70		MONO		(1 x 18)	6.400
JEANNEAU	BAHIA	6,93		MONO		(1 x 18)	1.900
JEANNEAU	EOLIA	7,50		MONO		(1 x 18)	3.700
JEANNEAU	ESPACE 990	10,35		MONO		(1 x 18)	10.300
JEANNEAU	ESPACE 1000 Q	10,65		MONO		(1 x 50)	12.000
JEANNEAU	ESPACE 1100	11,50		MONO		(1 x 50)	13.900
JEANNEAU	ESPACE 1300 Q	13,50		MONO		(1 x 50)	26.800
JEANNEAU	FANTASIA Q	8,30		MONO		(1 x 16)	2.800
JEANNEAU	FANTASIA 27	8,30		MONO	35,00	(1 x 16)	2.800
JEANNEAU	FUN	7,50		MONO		(1 x 16)	1.800
JEANNEAU	LAGOON 55	16,50		MONO	150,00	(88)	29.600
JEANNEAU	ONE DESIGN 24	7,20		MONO	30,80		1.400
JEANNEAU	SELECCION 37	11,35		MONO		(18)	9.200
JEANNEAU	SUN CHARM 39	11,99		MONO	85,00	(44 / 50)	17.600
JEANNEAU	SUN DANCE 36	11,00		MONO	70,00	(27)	15.300
JEANNEAU	SUN DREAM 28	9,00		MONO	44,00	(18)	7.300
JEANNEAU	SUN FIZZ Q.SLOOP	12,30		MONO		(18)	16.500
JEANNEAU	SUN KISS	13,75		MONO		(55)	28.600
JEANNEAU	SUN KISS 47	14,45		MONO	105,00	(50 / 55)	29.600
JEANNEAU	SUN LEGENDE 41	12,45		MONO	88,00	(44 / 55)	19.600
JEANNEAU	SUN LIBERTY 34	10,33		MONO	61,00	(18 / 27)	16.600
JEANNEAU	SUN LIGHT 31	9,45		MONO	48,00	(18)	8.500
JEANNEAU	SUN MAGIC 44	13,33		MONO	98,00	(44 / 55)	26.300
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 28.1	8,50		MONO	38,00	(77 / 80)	2.700
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 30	8,99		MONO	44,00	(77 / 80)	4.000
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 32.1	9,35		MONO	48,10	(77 / 80)	4.800
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 33.1	9,98		MONO	53,01	(77 / 80)	5.700
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 42.1	12,80		MONO	81,00	(77 / 80)	11.300
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 45.1	13,80		MONO	93,00	(77 / 80)	13.600
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 47	14,00		MONO	112,40	(77 / 80)	17.200
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 47 BC	14,00		MONO	112,40	(77 / 80)	19.400
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 51	14,99		MONO	124,65	(77 / 80)	26.250
JEANNEAU	SUN ODYSSEY 51	15,35		MONO	120,00	(77 / 80)	46.300
JEANNEAU	SUN FAST 17	5,02		MONO	12,00	(77 / 80)	600
JEANNEAU	SUN FAST 20	6,10		MONO	18,00	(77 / 80)	850
JEANNEAU	SUN FAST 52	15,56		MONO	135,40	(77 / 80)	24.150
JEANNEAU	SUN RISE 34	10,55		MONO		(1 x 18)	13.300
JEANNEAU	SUN SHINE 36 Q	11,10		MONO		(1 x 18)	12.000
JEANNEAU	SUN SHINE 38 DP	11,10		MONO		(1 x 18)	14.700
JEANNEAU	SUN WAY21	6,50		MONO	23,00	(4 / 6)	1.900
JEANNEAU	TONIC 23	7,30		MONO	30,00	(1 x 16)	3.300
JEANNEAU	TRINIDAD SLOOP Q	14,50		MONO		(1 x 50)	28.600
JEANNEAU	VOYAGE 11,20	11,00		MONO	75,00	(27)	15.700
JEANNEAU	VOYAGE 12,50	12,50		MONO	81,00	(44 / 55)	22.000
KIRIE / NAUTICAS METROPOL	FEELING 10,90	11,10		MONO	71,00	(28)	13.900
KIRIE	FEELING 13,50	14,00		MONO	107,00	(50)	31.100
KIRIE	FEELING 286	8,93		MONO	43,00	(9)	5.400
KIRIE	FEELING 326	9,90		MONO	54,00	(18)	9.800
KIRIE	FEELING 346	10,40		MONO	64,00	(18 / 28)	11.200
KIRIE	FEELING 416	12,50		MONO	84,00	(44)	21.300
KIRIE	FEELING 426	12,60		MONO	104,00	(44)	22.300
KIRIE	FEELING 446	13,80		MONO	95,00	(55)	26.800
KIRIE	FEELING 850	9,45		MONO		(18)	7.300
KIRIE	FEELING 960	10,00		MONO		(18)	8.000
KL COMPOSIT/VELEROS DEL PRINCIPADO / VELEROS PRINCIPADO							
KL COMPOSIT	KAT 28	8,50		CATA	41,00	(18)	5.700
KL COMPOSIT	KELT 24	7,55		MONO	25,00	(18)	2.600
KL COMPOSIT	KELT 29	8,65		MONO		(18)	5.900
LARSEN / SCANDINAVIAN YACHT LARSEN	28	8,88		MONO	44,00		7.000

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
LARSEN	34	10,40		MONO	44,00		8.000
LM /							
LM	27	8,20		MONO		(36)	5.700
LM	31	9,30		MONO		(45)	7.200
M G YACHTING / NAUTICA ISLA	25 MG SPRING	7,80		MONO	31,00	(18)	2.600
MONOTIPO, SA / MONOTIPO, S.A. MONOTIPO	9 FORTUNA	9,00		MONO	39,00	(18)	5.500
MOTYVEL / MOTYVEL	700 FLASH	7,00		MONO	28,00	(18)	3.500
MYABCA / MYABCA	31 DELFIN VELA	9,80		MONO		(24)	3.500
NAUTOR'S SWAN / NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN NAUTOR'S SWAN	36 SWAN 43 SWAN 46 SWAN 53 SWAN 59 SWAN 61 SWAN 65 SWAN 86 SWAN 651 SWAN	11,16 13,09 14,36 16,06 17,92 18,44 19,84 26,15 19,98		MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	59,00 105,00 116,00 159,00 200,00 200,00 240,00 248,00	(28) (45) (53) (87) (87) (114) (119) (292) (119)	14.300 17.800 21.300 25.000 28.500 30.400 32.100 44.700 33.900
NORAY / NORAY NORAY	27 NORAY 31 NORAY	8,00 10,00		MONO MONO		(1 x 12) (1 x 18)	3.500 4.700
NORTH WIND / INDS. NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND NORTH WIND	34 MISTRAL 35 NORTH WIND 36 NORTH WIND 41 NORTH WIND 47 NORTH WIND 56 NORTH WIND 315 NORTH WIND 405 NORTH WIND KETCH 405 NORTH WIND SLOOP 435 NORTH WIND	10,20 10,60 10,82 12,50 14,25 16,98 9,60 12,34 12,34 13,25		MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	50,00 63,00 98,00 112,00 165,00 54,00 96,00	(42 / 36) (35) (40) (6) (100) (130) (25) (55) (55) (55)	12.500 12.700 13.200 16.100 26.800 28.500 4.700 13.300 13.300 16.100
OMEGA / OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA OMEGA	23 PUMA 26 PUMA 27 PUMA 29 PUMA 32 PUMA 34 PUMA 38 PUMA 47 PUMA 341 PUMA 350 PUMA 435 PUMA 435 PUMA C PUMA MV FUTURA	7,05 7,98 8,30 9,00 11,50 12,00 12,60 14,00 11,00 10,70 13,50 13,13 10,98		MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO		(6) (12) (8 / 16) (12 / 28) (12 / 28) (12 / 28) (12 / 28) (1 x 75) (1 x 42) (1 x 32) (1 x 50) (18 / 50) (1 x 45)	2.000 3.100 5.100 6.200 7.500 9.000 9.800 10.700 9.200 11.200 16.900 13.900 12.800

FABRICANTE/ IMPORTADOR	MODELO	DIMENSIONES (m)		CASCO	PROPULSION		VALOR Miles pta.
		ESLORA	MANGA		Vela (m ²)	Motor (NxCV)	
PLASTIVELA/ PLASTIVELA PLASTIVELA	KUDU MOUSE	7,60 9,00		MONO MONO	(15) (20)		2.600 3.300
POLIKEA / POLIKEA	STREAM 550	5,50		MONO	37,00 (2)		1.500
PRODISSENY / PRODISSENY PRODISSENY PRODISSENY PRODISSENY PRODISSENY	900 ATLAS 1000 ATLAS 1100 ATLAS 1200 ATLAS 1400 ATLAS	9,20 10,40 11,90 12,20 14,02		MONO MONO MONO MONO MONO	(18 / 28) (18 / 28) (45 / 55) (55 / 72) (55 / 100)		5.400 9.000 13.300 16.900 23.200
PRONAUTICA 92 / PRONAUTICA 92 PRONAUTICA 92 PRONAUTICA 92 PRONAUTICA 92	32 ALTAMAR 34/35 ALTAMAR 47 ALTAMAR 50 ALTAMAR	9,39 10,40 15,20 16,60		MONO MONO MONO MONO	54,00 (18 / 23) 62,00 (18 / 35) (1 x 50) 123,00 (70 / 100)		2.600 3.500 8.000 9.000
SAGA / SAGA SAGA	24 SAGA 27 SAGA	7,30 8,20		MONO MONO	(36) (36)		4.100 7.200
SAKE / SAKE	SAKE	8,10		MONO	(18)		2.600
SILENTCRAFT / SILENTCRAFT SILENTCRAFT	700 ESTRELLA NANTUCKET CLIPPER	7,20 10,00		MONO MONO	(9) (12)		1.500 5.400
SILTALA YACHT / SILTALA YACHT SILTALA YACHT SILTALA YACHT SILTALA YACHT SILTALA YACHT SILTALA YACHT SILTALA YACHT	33 NAUTICAT 36 NAUTICAT 38 NAUTICAT 40 NAUTICAT 43 NAUTICAT 44 NAUTICAT 52 NAUTICAT	10,50 11,05 11,60 12,15 12,95 13,15 14,55		MONO MONO MONO MONO MONO MONO MONO	(90) (80) (80) (120) (65) (2 x 130) (2 x 130)		17.800 25.000 32.100 39.200 46.300 49.900 53.500
SIROCO / SIROCO	SIROCO MK II	10,50		MONO	(24)		3.500
TORNADO / TORNADO	31 TORNADO	10,30		MONO	(32)		3.500
VIVACITY / VIVACITY	VIVACITY	6,10		MONO	(18)		2.000
X YACHTS / X YACHTS	X - 79 X - 95 X - 99 X - 102 X - 302 X - 332 X - 362 X - 382 X - 402 X - 412 X - 442 X - 512 X - 612 X - 3/4 TON X - 1 TON IMX 38	7,96 9,25 10,00 10,02 9,35 10,31 11,00 11,50 12,10 12,51 13,50 15,59 18,29 10,06 12,13 11,40		MONO MONO	(12) (18) (18) (18) 52,70 68,21 72,75 88,30 (24) 100,50 120,40 157,52 214,60 (16) (24) 89,09		1.900 3.500 4.500 7.200 4.800 6.000 7.900 10.200 17.800 12.400 18.300 30.300 480.200 8.000 17.800 10.100

ANEXO III

Motores marinos

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

	Gasolina	Diésel
Hasta 50 CV	7.000 ptas/CV real	12.000 ptas/CV real
Por cada CV más.	4.500 ptas/CV real	7.000 ptas/CV real

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	
Menos de 1 año	100	100	100
1 año y menos de 2	95	85	85
2 años y menos de 3	89	72	72
3 años y menos de 4	78	61	61
4 años y menos de 5	70	52	52
5 años y menos de 6	60	44	44
6 años y menos de 7	55	37	37
7 años y menos de 8	40	32	32
8 años y menos de 9	38	27	27
9 años y menos de 10	35	23	23
10 años y menos de 11	30	19	19
11 años y menos de 12	25	16	16
12 años y menos de 13	20	14	14
13 años y menos de 14	15	12	12
14 años en adelante	10	10	10

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 aeronaves:

Años de uso	Porcentajes
Menos de un años	100
Más de 1 año, menos de 2	85
Más de 2 años, menos de 3	72
Más de 3 años, menos de 4	61
Más de 4 años, menos de 5	52
Más de 5 años, menos de 6	44
Más de 6 años, menos de 7	37

Años de uso	Porcentajes
Más de 7 años, menos de 8	32
Más de 8 años, menos de 9	27
Más de 9 años, menos de 10	23
Más de 10 años, menos de 11	19
Más de 11 años, menos de 12	16
Más de 12 años, menos de 13	14
Más de 13 años, menos de 14	12
Más de 14 años	10

ANEXO IV

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

Años de uso	Porcentajes
Más de 1 año, menos de 2	88
Más de 2 años, menos de 3	76
Más de 3 años, menos de 4	63
Más de 4 años, menos de 5	50
Más de 5 años, menos de 6	37
Más de 6 años, menos de 7	28
Más de 7 años, menos de 8	21
Más de 8 años, menos de 9	16
Más de 9 años, menos de 10	12
Más de 10 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.

28429 RESOLUCIÓN de 29 de noviembre de 1996, de la Subsecretaría, por la que se dictan instrucciones relativas a los accesos a las bases de datos de la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

La Dirección General de la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), por medio de su Instrucción número 2/1996, de 1 de febrero, ha regulado los accesos a sus bases de datos y utilización de la información contenida en las mismas.

La Instrucción 2/1996 sustituye a la Resolución 2/1990, de 23 de marzo, de la extinta Secretaría General de Hacienda, suprimida como consecuencia de la creación de la AEAT por el artículo 103 de la Ley 31/1990, de 27 de diciembre.

La regulación de los accesos a los ficheros informáticos de la AEAT, así como el uso de la información que en ellos se contiene, se deriva del mandato constitucional de respeto a la intimidad de las personas proclamado en el artículo 18 de la Constitución española, que en su apartado cuarto establece que «La Ley limitará el uso de la informática para garantizar el honor y la intimidad personal y familiar de los ciudadanos y el pleno ejercicio de sus derechos». Este principio constitucional tiene su desarrollo en la Ley Orgánica 5/1992, de 29