

CARACTERISTICAS PRINCIPALES STRADIVARIUS

NOMBRE :	"STRADIVARIUS" (ANTERIOR "SWAN ABOUT")	
N.I.B. :	188092	
MATRICULA:	BA-2-7-105/1998	
EMBARCACION MODELO:	SWAN 371	
CONSTRUCTOR:	NAUTOR, Oy Wilh. Schauman Ab	
FECHA DE CONSTRUCCIÓN:	ABRIL 1982	
FECHA DE SERIE:	1979	
Nº DE SERIE CONSTRUCTOR:	371/076	
Nº VELA:	E5104	
DISTINTIVO DE LLAMADA:	EB 2636	
Nº M.M.S.I. :	224080540	
ID CODE / COD. HEX:	9C08D30D04A34D1 (Radiobaliza)	
ARQUEO:	14,28 TRB	

Tipo de embarcación:	Velero con motor auxiliar. (Bermudian sloop)
Servicio:	Recreo (puntualmente regatas de club)
Construcción:	Reforzado con fibra de vidrio
Velocidad crucero a motor:	6 nudos

Eslora total fuera de forros:	11,24 mts. (36,9')
Eslora de flotación	9,06 mts. (29,73')
Manga máxima fuera de fo:	3,44 mts. (11,3')
Puntal Construcción maestra:	1,92 mts. (6,3')
Contorno en la maestra:	5,50 mts (18')
Francobordo en la maestra:	1,02 mts. (3,3')
Calado máximo:	2,07 mts. (6,8')
Desplazamiento máximo:	7.300 kgs (Real 8.270 kgs.)
Lastre fijo:	2.600 kgs.
Nº cubiertas	Una
Nº maximo tripulantes:	8/6 condicionado a la capacidad de la balsa salv.
Tanque agua Er	151 Lts.
Tanque agua br.	104 Lts.
Cap. max. Tanques Agua	250 Lts.
Altura del palo desde cubierta	14,25 mts.
Altura desde base del palo a L.F.	1,45 mts.
Altura desde L.F. a tope de palo	15,7 mts.

Número de motores:	Uno
Marca:	Nanni Diesel
Modelo:	N4 38
Nº serie:	KTE12041212 (CODE: N4038E200)
Peso:	185 kg.
Nº ejes:	Uno
Nº cilindros:	Cuatro en linea
Potencia máxima motor:	37,5 CV / 27,6 Kw
Capacidad tanque combust:	139 Lts.
Autonomia a 1.400 Rpm:	370 millas
Número de baterías:	Dos de 12V una servicio, la otra motor
Tipo de instalación:	Línea de eje con arbotante y prensaestopa
Combustible:	Gas-oil

Mayor:	30,57 m²	75,55 m²
Genova:	44,98 m²	
Foque:	35 m²	
Tormentin:	11,60 m²	
Spi:	93,79 m²	