



REAL FEDERACION ESPAÑOLA DE VELA
SECRETARIA NACIONAL DE LA CLASE SNIPE.

COPIA DEL CERTIFICADO DE MEDICIÓN DEL BARCO NÚMERO

29993

07/07/2002

Observaciones

[Empty box for observations]

Transferido a _____
Club _____ fecha _____
El Vendedor El Comprador

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

Comprobadas las medidas del Snipe número ESP29993 han sido halladas conformes con las tolerancias señaladas en el Libro Oficial de Reglas de la Sca, procediéndose por ello a la emisión del presente Certificado.

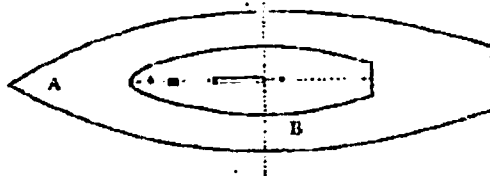
Vº Bº LA CORUÑA 07-Jul-02
El Secretario Nacional El Medidor
[Signatures]

Nº Caso **29993** Sca Año **2002**
Snipe **KRUGER LIGHT** Territorial **CANARIA**
Flota Nº 67 del **CASINO C. ARECIFE LANZAROTE**
Propietario **AURELIANO NEGRIN**
DR. RAFAEL gonzalez, 18
LANZAROTE **CANARIAS**
Construccion **PROTO** Año **2002**
Color Casco **Bianco entero**

Pes **172** Kgs Descripción lastre y situación: **6.65** Kgs

Un plomo en A de 1.900 kgs, en la parte más a proa de la bañera y dos de 2,5 y 2,15 kgs en B, bajo cajera.

Momento de inercia: **200**, con el lastre indicado



Proa: **0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0**

(El nº indica el agujero del timero con el pasador más a proa
Distancia desde el pasador más a proa en el timero al frontal de la bañera a nivel del pasador **97** mm.

Nº de agujeros libres a proa del stay, sencillos o dobles **NO**

Cajera del orza correcta con tope a proa **SI** a popa **SI**

Distancia ángulos inferiores orza a los tacos correspondientes a proa **1160** mm a popa **1160** mm precintado **SI**

Mástil marca **Procur** precintado **SI**

Botavara marca **Procur** precintado **SI**

Medida de cinta **393** mm. Coz modificada **NO**

Banda de orza pintada a **930** mm de su parte inferior

Altura parte posterior de la cajera del orza **310** mm

Desnivel en la parte delantera la Cajera del orza **0** m

Timón precintado **SI** Verificados los siguientes puntos:

Medidas

Nº de Casco **29993** Precintado **SI**

29993

HOJA DE MEDICION

Nombre del SNIPE KRUGER LIGHT N° del casco 29993
 Color del casco Blanco Color de la cubierta Blanca
 Propietario Nano Negrin (Propietario anterior _____)
 Constructor Supe Prota Modelo "F" Año de fabricación 2002

Firma del medidor

- 1.- Comprobar marcado del N° en la cajera del orza.
 Altura de los N^{os} mayor o igual a 1/2"..... _____
 - 2.- Marcar la situación del, o de los pasadores en el tintero, cuando el eje del mastil está a 60", o más, del punto cero..... [Signature]
-
- 3.- Verificar la longitud, diámetro y amarre del stay a su herraje, de acuerdo con la regla 48..... _____
 - 4.- N° de agujeros libres a proa del stay, sencillos o dobles, cuando este se encuentra a 11" o más del punto cero..... 10"
 - 5.- Distancia desde el pasador mas a proa en el tintero, al frontal de la bañera a nivel del pasador (Cota A fig.3)..... A= 97 mm
 - 6.- Verificar que la parte trasera de la cajera del orza queda sobre la marca de 1" en la Cuna Base y su longitud no es mayor de 546,1 mm. Topes a proa a popa [Signature]
 - 7.- Altura de la parte posterior de la cajera del orza..... 310 mm
 - 8.- Desnivel en la parte delantera de la cajera del orza..... 0" mm
 - 9.- Comprobar sistema de sujeción del orza, manjobra para soltarla y cabo de seguridad, de acuerdo con regla 26..... [Signature]
 - 10.-Banda del orza pintada a 930 mm de su parte inferior para que se cumpla la regla 26..... [Signature]
 - 11.-Calado del orza correcto, siendo las distancias de sus ángulos inferiores a los tacos, de Proa 1160 mm de Popa 1160 mm..... [Signature]

12.-Medida de la Moldura de Cinta mm.....

 [Signature]

13.-Verificadas las medidas de:.....

Mástil, marca Proctor
Botavara, marca Proctor
Tangón..

[Signature]
 [Signature]

14.-Coz del mástil modificada, No.....

15.-Comprobación del timón: (Tachar lo no comprobado).....

Medidas
Peso
Calado
Separación al espejo de popa

[Signature]

16.-Dispone de elementos de seguridad:.....

Cabo de remolque
Chalecos salvavidas
Remo

17.-Peso del barco Descripción del lastre y situación,

si lo hay - No se ha pesado la Orza

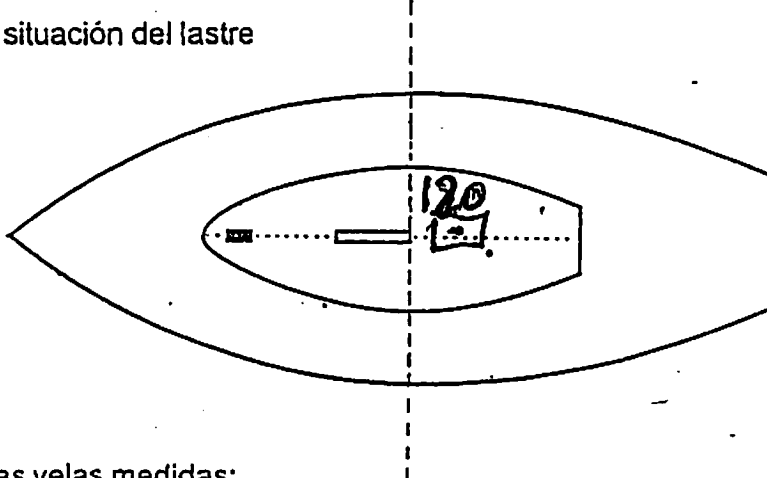
Pesos: 1º (2.500.) 2º (2.150) 3º (1.900)

[Signature]

18.-Momento de inercia Seg. M.I.=

Posición definitiva del lastre cuando sea necesario para pasar el M.I....

Croquis de situación del lastre



19.-Marca de las velas medidas:

Mayor _____ Foque _____

Mayor _____ Foque _____

20.-Precintos oficiales colocados en:(Tachar lo que no proceda)

Casco, Mastil, Botavara, Orza, Timón

no Malaga 24 de Junio de 2002

El Jefe de Medición

[Signature]