

Se procedió a medir el barco el 18 de Mayo del corriente 2021, y se encontraron las siguientes deficiencias:

- Paralelismo de la parte superior de la caja de orza respecto de la línea de base mayor que los 2 mm permitidos
- Una ligera diferencia en la curvatura de la Roda , algo superior a los 2,5 cm de radio máximos permitidos.
- La eslora se pasa del limite, por lo que se decide retocar la RODA, para que entre dentro de la tolerancia.

Quedando los Astilleros Araez encargados de reformar dicho barco para que entre dentro del MDS actual.

El dia 5 de Julio, Pepe Perez, me remite el control de las modificaciones que ha hecho Araez, siendo el Snipe 31698, merecedor de la obtención del Certificado de Medición.

Se ha obtenido del Astillero VOLCAN la promesa de NO UTILIZACION del mismo molde para seguir produciendo SNIPE'S

Si bien el barco adquiere la condición de SNIPE, las modificaciones que se han tenido que hacer, lo invalidan para la homologación del molde.

En Barcelona/Los Alcazares a 6 de Julio del 2021



SNIPE CLASS RACING ASSOCIATION

MEASUREMENT DATA SHEET FOR CERTIFIED BOATS

Revised February 2019

This page to be used for all boats. For measurements in Italic refer to the Class Rules

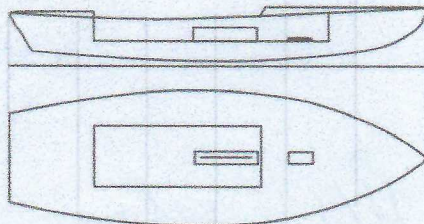
HULL NUMBER	31698	BUILDER	VOLCAN
MODEL	A	YEAR OF MANUFACTURE	2021
OWNER	José Ignacio Vico	COUNTRY	ESP

BARE HULL	<input checked="" type="checkbox"/>	COMPLETE	<input checked="" type="checkbox"/>	INCOMPLETE	<input type="checkbox"/>
HULL MATERIAL: WOOD	<input type="checkbox"/>	FIBERGLASS	<input checked="" type="checkbox"/>	make note of	
DECK MATERIAL: WOOD	<input type="checkbox"/>	FIBERGLASS	<input checked="" type="checkbox"/>	incomplete items	
FROM CERTIFIED MOULD	<input type="checkbox"/>			filling the cells with NO	

HULL WEIGHT (min 125kg)	141.5	MAST LENGTH (Rules C.9.2, F.3.4)	OK
TOTAL WEIGHT (min 172.8kg)	122.9	Limiting marks & pin	OK
CORRECTOR WEIGHTS (max 15kg)	0	Corrector weights (max 100gr)	80
MOI	kg·m ² 302	BOOM LENGTH (max 2642mm)	OK
Spring set #	124	Limiting marks & pin	
JIB FITTING	OK	POLE LENGTH (max 2642mm)	OK
(279-330mm hor. From Hull Datum Point)		RUDDER DIMENSIONS	
max 45mm vert. above sheerline)		Weight (min. 2.72kg)	3.700
SHROUDS (1778-1981mm from HDP)	OK	Corrector weights (Rule C.8.5)	
MAST HOLE (min 1494-mm from HDP)	OK	Parallel to transom (tolerance 2mm)	OK
UPPER GUDGEON (Rule D.2.3) -	OK	DAGGERBOARD DIMENSIONS	OK
LOWER GUDGEON (Rule D.2.3)	OK	Band	OK
GUDGEONS DIAMETER (Rule D.2.3)	OK	Safety line (max 610mm long)	OK
		Restraining system (hooks or tablet)	OK

Insert the **actual** measurement in the cells marked as

Mark corrector weights position and amount below. Data to be copied on the Official Snipe Label



DATE MEASURED _____ MEASURER'S STAMP _____

MEASURER'S NAME _____

NOTES:



Snipe Class International Racing Association

ESLORA 4734
 PROFUNDIDAD TINTERO 393
 CAJERA ORZA 311

Autenticado