

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	16.13
B	3.81
Fa	2.17
Fp	3.07
B1	3.61
Fb1	1.23
Fb2	1.00
P1	0.63
P2	0.91
P3	0.68
P4	0.36

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	18.29
J	6.34
HLU	16.81
HLP	9.07
P	16.48
E	6.05
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa Spo [m2]	92.767
Triángulo de proa Spa [m2]	76.233
Vela mayor [m2]	49.852
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	131.045
Alargamiento vel.(Sf)	0.927
Uso vela portanta	Si

EQUIPAMIENTO

Orza:	móvil	
	con timón	x
	modificada (bulbo o lastre)	
Timón:	modificado	
Eje de motor:	ausencia	
	en posición central	
	en posición lateral	x
	2 ejes de motor	
Hélice(s):	palas plegables/orientables	x
	de 2 palas fijas	
	de 3 (o más) palas fijas	
Mástil:	de madera	
	de aleación	x
Botavara:	de madera	
	de aleación	x
	en materiales compuestos	
Perchas:	de madera	
	de aleación	x
	en materiales compuestos	
Estay:	acanalado de una boca	
	acanalado de doble boca	
Enrollador:	de foque, activo	
	de foque, inactivo pero en su sitio	
	almacenador volante	
Winches:	ausentes, con Ls < 8m	
	ausentes, con Ls > 8m	
	autocazantes	x
Interior:	ausencia de acomodaciones	
Superestr.:	en materiales compuestos	
Casco:	capa plástica no estructural	
	compuesta por Classic IOR	

REAL ASOCIACIÓN NACIONAL DE CRUCEROS
RANC

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

N° de certificado : **EB 212**

N° de vela : **KB 1**

NERISSA

Clase de referencia : **Clasico**

Aparejo : **Sloop bermudiano**

Proyectista : **Arthur Cecil Robb**

Año de dibujo : **1962**

Astillero : **Beltrami**

Año de botadura : **1965**

Clase de origen :

Bandera : **Espagnol**

Matrícula :

Longitud total (La) [m] : **16.3**

Manga (B) [m] : **3.81**

Calado (TE) [m] : **2.45**

Rating : 9.521

APM s/mille : **128.3**

TCF : **0.9827**

Válido hasta : **2023**

Emitido : **23/05/2023**

Firma del propietario :

Validación de la Asociación Nacional : *Rosa Maria Pérez Segui*

Medidas realizadas por :

Fecha de medición :

Ubicación de la medición :

Eslora (Ls) [m]	11.938
Puntal mediano m (Pmc)	0.595
Puntal de medición m (Ps)	1.847
Manga de medición m (Bj)	3.750
Aparejo (Ca)	0.890
Clase (Cb)	0.000
Antigüedad (Pe)	0.030
Equipamiento (Pv)	0.140
Perfil de carena (Pp)	0.940
Corrección (Cc)	1.000
Autenticidad (Co)	0.993