

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	9,77
B	2,33
Fa	0,95
Fp	1,45
B1	2,13
Fb1	0,65
Fb2	0,58
P1	0,50
P2	0,68
P3	0,41
P4	0,25

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	12,92
J	4,46
HLU	12,60
HLP	3,00
P	12,00
E	4,52
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	33,998
Grande voile [m2]	27,120
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	61,118
Elancement voilure (Sf)	0,942
Longueur jauge (Ls) [m]	7,850

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	x
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

Creux moyen (Pmc)	0,412
Creux de Jauge (Ps)	1,311
Bau de jauge (Bj)	2,270
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,030
Ancienneté (Pe)	-0,122
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,930
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,996

 ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
 AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE
FA 211
RAN II
DEN 1910

 Gréement : **Côte bermudien**

 Architecte : **Gerhard Rønne**

Année de concept :

 Constructeur : **N.H. Nielsen Frères**

 Année de lancement : **1910**

 Classe originale : **7m T**

 Pavillon : **Danois**

 Immatriculation : **Marseille**

 Longueur totale (La) [m] : **11,05**

 Bau (B) [m] : **2,33**

 Tirant d'eau TE [m] : **1,58**
Rating : 5,113
APM s/mille : 269,2
TCF : 0,8080

Valide pour l'année : 2022

Emis le : 31/05/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gibert*