

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	12,45	
B	3,12	
Fa	0,89	
Fp	2,23	
B1	3,00	
Fb1	1,10	
Fb2	0,95	
P1	0,73	
P2	1,01	
P3	0,76	
P4	0,32	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	15,10	
J	6,35	
HLU		
HLP		
P	14,20	
E	5,25	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	76,708
Triangle avant Spa [m2]	47,943
Grande voile [m2]	37,275
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	93,848
Elancement voilure (Sf)	0,916
Utilisation voile de portant	Oui

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	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,954
Creux moyen (Pmc)	0,644
Creux de Jauge (Ps)	1,916
Bau de jauge (Bj)	3,084
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,046
Equipement (Pv)	0,030
Carène (Pp)	0,920
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,959

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 187**N° de voile : **997****BRISEIS**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Gréement : **Côte bermudien**Architecte : **C.E. Nicholson**Année de concept : **1930**Constructeur : **Camper & Nicholson**Année de lancement : **1931**

Classe originale :

Pavillon : **Français**Immatriculation : **Frioul**Longueur totale (La) [m] : **14,2**Bau (B) [m] : **3,12**Tirant d'eau TE [m] : **1,9****Rating : 6,133**APM s/mille : **223,3**TCF : **0,8536**Valide pour l'année : **2023**Emis le : **01/05/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : **01/05/2014**Lieu de la mesure : **Cassis**