MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,15
В	4,53
Fa	1,91
Fp	0,61
Bl	3,90
Fb1	1,37
Fb2	1,26
P1	0,65
P2	0,80
Р3	0,52
P4	0,19

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	21,98
J	7,18
HLU	21,86
HLP	10,43
P	20,30
E	5,65
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	7,57
•	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	133,111
Triangle avant Spa [m2]	114,000
Grande voile [m2]	57,348
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	177,081
Elancement voilure (Sf)	0,942
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile		
avec gouvernail			
	modifié (bulbe et lest)		
Safran :	modifié	modifié	
Ligne d'arbre:	absente		
	en position axiale	Х	
	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		
	en alliage	X	
Bôme:	en bois		
	en alliage	X	
	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		
Intérieur:	absence d'emménagement		
Superstructure	e: matériaux composites		
Coque:	avec couche plastique		
	composite pour Classic IOR		

14,134	Longueur jauge (Ls) [m]
0,468	Creux moyen (Pmc)
1,782	Creux de Jauge (Ps)
4,341	Bau de jauge (Bj)
0,890	Gréement (Ca)
0,030	Classe (Cb)
0,060	Ancienneté (Pe)
0,070	Equipement (Pv)
1,134	Carène (Pp)
1,000	Correction (Cc)
0.984	Authenticité (Co)

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION **AFYT**

CERTIFICAT DE JAUGE

FC 034 N° de certificat:

> N° de voile : FRA 35998

ENCOUNTER

Classe de référence : Classique

Classic IOR Classe de référence prioritaire :

> Côtre bermudien Gréement : **German Frers** Architecte:

1974 Année de concept :

> Constructeur: Palmer Johnson

Année de lancement : 1976

> Classe originale: Certifié IOR ≥ 1971

Pavillon: Français Cap d'Ail Immatriculation:

Longeur totale (La) [m] : 16,15 4,53

Bau (B) [m] : Tirant d'eau TE [m] : 2,6

> Rating: 13,131

APM s/mille: 70,9

> 1,0968 TCF:

Valide pour l'année : 2023

> Emis le : 02/04/2023

Signature de l'armateur :

Roger Gibert Signature du jaugeur :