MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	11,58
В	3,15
Fa	1,05
Fp	1,45
Bl	2,85
Fb1	1,02
Fb2	0,89
P1	0,58
P2	0,63
Р3	0,47
P4	0,28

MESURES du GREEMENT

WESONES OU GREEWENT				
	[m]			
I	12,95			
J	4,41			
Lp				
HLU	12,63			
HLP	7,55			
P	11,37			
E	4,62			
Es				
F				
Ef				
mP				
mE				
mEs				
mF				
mEf				
Dm				
Hm				
Ht				

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	45,688
Triangle avant Spa [m2]	47,678
Grande voile [m2]	26,265
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	73,346
Elancement voilure (Sf)	0,903
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

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	
	en alliage	X
Bôme:	en bois	
	en alliage	X
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	X
	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	e: matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]

Creux moyen (Pmc)

Creux de Jauge (Ps)

Bau de jauge (Bj)

Gréement (Ca)

Ancienneté (Pe)

Equipement (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Classe (Cb)

Carène (Pp)

9,580

0,414

1,465

3,060

0,890 0,000

0,032

0,060

0,900

1,000

0,957

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FB 162

BERAMIC

Classe de référence : Classique

Architecte : Louis Vernette
Constructeur : Boudignion Jean
Classe originale : Flamand 65

Année de concept :

Année de lancement : 1966

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Sloop bermudien

Pavillon : Français Immatriculation : NI 458474

Club:

Longeur totale (La) [m] : 11,58 Bau (B) [m] : 3,15

Tirant d'eau TE [m] : 1,55

	Rating :	6,243
	APM s/mille :	219,1
ſ	TCF:	0,8583

Valide pour l'année : **2024**Date et heure d'émission : 16/8/24 0:00

Validation de l'Association Nationale : Rager Gibert (n°: 00299033)

Mesures effectuées par : William Borel
Date mesure : 14/08/2024
Lieu de la mesure : Antibes