

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	9,50
B	2,56
Fa	1,05
Fp	0,81
Bl	2,26
Fb1	0,92
Fb2	0,75
P1	0,39
P2	0,61
P3	0,37
P4	0,21

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	11,60
J	3,62
HLU	10,95
HLP	5,30
P	10,70
E	4,45
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	33,594
Triangle avant Spa [m2]	29,018
Grande voile [m2]	23,808
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	54,199
Elanement voilure (Sf)	0,920
Utilisation voile de portant	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	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	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	
	emmagasiné volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	8,012
Creux moyen (Pmc)	0,365
Creux de Jauge (Ps)	1,160
Bau de jauge (Bj)	2,470
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,010
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,930
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,943

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 151**

GOELO

Classe de référence : **Classique**

Gréement : **Sloop bermudien**

Architecte : **Eugène Cornu**

Année de concept :

Constructeur : **Chantier de Pont l'Abbé**

Année de lancement : **1955**

Classe originale :

Pavillon : **Français**

Immatriculation :

Longueur totale (La) [m] : **9,5**

Bau (B) [m] : **2,56**

Tirant d'eau TE [m] : **1,6**

Rating : 5,156

APM s/mille : **267,0**

TCF : **0,8100**

Valide pour l'année : **2023**

Emis le : 19/05/2023

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : 19/05/2023

Lieu de la mesure : Cassis