

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	7,90
B	2,43
Fa	0,00
Fp	0,88
Bl	2,30
Fb1	0,31
Fb2	0,20
P1	0,19
P2	0,23
P3	0,16
P4	0,11

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	0,00
J	0,00
Lp	
HLU	
HLP	
P	6,00
E	7,62
Es	4,72
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	
Triangle avant Spa [m2]	
Grande voile [m2]	45,585
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	45,585
Elancement voileure (Sf)	0,946
Utilisation de spinnaker	Non
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	x
	avec gouvernail modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	x
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	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	
	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	x
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	x
Coque:	avec couche plastique	x
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	7,196
Creux moyen (Pmc)	0,152
Creux de Jauge (Ps)	0,677
Bau de jauge (Bj)	2,391
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,012
Equipement (Pv)	0,180
Carène (Pp)	0,930
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	1,007

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FC 019****CHABATO**Classe de référence : **Epoque Aurique Replique**Architecte : **Gilbert M. Smith**Constructeur : **Roger Quenet**

Classe originale :

Année de concept : **1890**Année de lancement : **2023**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop houari**Pavillon : **Français**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **7,9**Bau (B) [m] : **2,43**Tirant d'eau TE [m] : **0,45**

Rating : 5,825

APM s/mille : **235,9**TCF : **0,8403**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 23/9/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gilbert (n°: 0029903Z)**

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

Date mesure : 07/09/2023

Lieu de la mesure : Saint-Tropez