

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	21,99
B	5,00
Fa	2,90
Fp	3,15
Bl	4,64
Fb1	1,59
Fb2	1,47
P1	1,02
P2	1,32
P3	1,02
P4	0,58

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	25,80
J	8,28
Lp	
HLU	24,85
HLP	11,20
P	24,02
E	8,40
Es	
F	
Ef	
mP	12,25
mE	4,05
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	170,899
Triangle avant Spa [m2]	139,160
Grande voile [m2]	100,884
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	24,806
Voile d'étai [m2]	12,348
Surface voile (Spv) [m2]	286,720
Elancement voileure (Sf)	0,906
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	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	
	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]	17,150
Creux moyen (Pmc)	0,880
Creux de Jauge (Ps)	2,773
Bau de jauge (Bj)	4,892
Gréement (Ca)	0,880
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,030
Equipement (Pv)	0,010
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,946

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 114**N° de voile : **US 83****HERMITAGE**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Ricardo Levi, Illingworth & Primrose**
Constructeur : **C.N. Technico. Anzio**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1965**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Yawl bermudien**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Saint-Tropez**Club : **SN Saint-Tropez**Longueur totale (La) [m] : **21,99**Bau (B) [m] : **5**Tirant d'eau TE [m] : **3**

Rating : 11,723

APM s/mille : **90,1**TCF : **1,0545**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 3/6/24 0:00

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 : Saint-Tropez