

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	17,38
B	4,05
Fa	2,10
Fp	2,40
Bl	3,80
Fb1	1,00
Fb2	0,90
P1	0,76
P2	1,03
P3	0,67
P4	0,35

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	18,55
J	6,22
Lp	
HLU	17,90
HLP	9,15
P	16,60
E	5,40
Es	
F	
Ef	
mP	10,95
mE	3,35
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	81,893
Triangle avant Spa [m2]	81,893
Grande voile [m2]	44,820
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	18,341
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	145,054
Elancement voileure (Sf)	0,911
Utilisation de spinnaker	Non
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	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	
	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	13,780
Creux moyen (Pmc)	0,634
Creux de Jauge (Ps)	2,082
Bau de jauge (Bj)	3,975
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,016
Equipement (Pv)	0,090
Carène (Pp)	0,960
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,951

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 131****LA CORYPHENE**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Louis Costantini**Constructeur : **Costantini**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1958**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Ketch bermudien**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Hyères**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **17,48**Bau (B) [m] : **4,05**Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating : 8,144

APM s/mille : **159,7**TCF : **0,9336**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 2/5/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**

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

Date mesure : 30/05/2018

Lieu de la mesure : Hyères