

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	
P	16,60	
E	5,40	
Es		
F		
Ef		
mP	10,95	
mE	3,35	
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		
Autre Voile		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	57,691
Grand voile [m2]	44,820
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	18,341
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	120,852
Elancement voileure (Sf)	0,992
Longueur jauge (Ls) [m]	13,780

EQUIPMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absent	
	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
	a structure évolué	
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
Intérieure:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

Creux moyen m (Pmc)	0,634
Creux de Jauge m (Ps)	2,081
Bau de jauge m (Bj)	3,975
Gréement (Ca)	0,750
Anciennité (Pe)	0,016
Equipement (Pv)	0,090
Carène (Pp)	0,960
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,946

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FB 131****LA CORYPHENE**

Gréement : **Ketch bermudien**
 Architecte : **Louis Costantini**
 Année de concept :
 Constructeur : **Costantini**
 Année de lancement : **1958**

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

Rating : 7,721
APM s/mille : 171

TFC : 0,9251
 Valide pour l'année : 2019
 Emis le : 09/07/2019

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*