

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	17,75	
B	3,75	
Fa	2,84	
Fp	3,22	
B1	3,57	
Fb1	1,07	
Fb2	0,95	
P1	0,77	
P2	1,14	
P3	0,79	
P4	0,48	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	19,42	
J	6,65	
P	18,17	
E	8,90	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		
Autre Voile		

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	64,572
Grand voile [m2]	80,857
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	145,428
Elancement voilure (Sf)	0,961
Longueur jauge (Ls) [m]	12,902

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	
	a structure évolué	
Bôme:	en bois	
	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	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieure:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FA 023****EILIDH****180 C**

Gréement : **Côte bermudien**
 Architecte : **Alfred Mylne**
 Année de concept : **1931**
 Constructeur : **Dickies of Bangor**
 Année de lancement : **1931**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Marseille**

Longueur totale (La) [m] : **17,75**
 Bau (B) [m] : **3,75**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating : 7,838**APM s/mille : 167,8**

TFC : 0,9287

Valide pour l'année : 2020
 Emis le : 28/09/2020

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*