

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,16
B	4,26
Fa	1,58
Fp	1,79
Bl	3,96
Fb1	1,08
Fb2	1,00
P1	0,56
P2	0,82
P3	0,56
P4	0,30

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	15,12
J	6,32
HLU	15,20
HLP	7,20
P	13,80
E	6,40
Es	
F	
Ef	
mP	9,10
mE	4,00
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	61,238
Grande voile [m2]	44,160
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	18,200
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	123,598
Elancement voilure (Sf)	0,864
Longueur jauge (Ls) [m]	13,464

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	x
	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	

 ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
 AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE
FB 146
VELA
FRA 25887

 Grément : **Ketch bermudien**

 Architecte : **Eugène Cornu**

 Année de concept : **1959**

 Constructeur : **Gallard**

 Année de lancement : **1960**

Classe originale :

 Pavillon : **Français**

 Immatriculation : **Saint-Malo**

 Longueur totale (La) [m] : **17,2**

 Bau (B) [m] : **4,26**

 Tirant d'eau TE [m] : **2,2**
Rating : 6,687
APM s/mille : 202,9
TCF : 0,8768

Valide pour l'année : 2022

Emis le : 29/07/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*