

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	15,80
B	2,80
Fa	3,00
Fp	2,80
Bl	2,68
Fb1	0,84
Fb2	0,77
P1	0,48
P2	1,07
P3	0,70
P4	0,40

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	13,75
J	4,43
P	15,48
E	7,43
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	4,33
Autre Voile	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	30,456
Grand voile [m2]	57,508
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	87,964
Elancement voilure (Sf)	1,014
Longueur jauge (Ls) [m]	11,160

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	
	en position latérale	x
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	x
	en alliage	
	a structure évolué	
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	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE**

FA 142

JOUR DE FETE

Q 16

Gréement : **Q Class bermudien**
 Architecte : **Paine & Burgess**
 Année de concept :
 Constructeur : **Lawley**
 Année de lancement : **1930**

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

Longeur totale (La) [m] : **15,8**
 Bau (B) [m] : **2,8**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,13**

Rating : 8,563**APM s/mille : 149,3**TFC : **0,9423**

Valide pour l'année : 2021
 Emis le : 01/05/2021

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gibert*