MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	20,50
В	4,68
Fa	2,73
Fp	3,02
B1	4,50
Fb1	1,21
Fb2	1,09
P1	0,93
P2	1,37
Р3	0,92
P4	0,57

MESURES du GREEMENT

MESURES du GREEMENT				
	[m]			
I	28,93			
J	7,42			
Lp	7,50			
HLU	28,85			
HLP	10,90			
P	26,98			
E	9,61			
Es				
F				
Ef				
mP				
mE				
mEs				
mF				
mEf				
Dm				
Hm				
Ht				

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	173,580
Triangle avant Spa [m2]	157,233
Grande voile [m2]	129,639
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	291,776
Elancement voilure (Sf)	0,953
Utilisation de spinnaker	Oui
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	X
	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	X
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure avec matériaux composites		
	composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]

Creux moyen (Pmc)

Bau de jauge (Bj)

Gréement (Ca)

Ancienneté (Pe)

Equipement (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Classe (Cb)

Carène (Pp)

Creux de Jauge (Ps)

15,900

0,878

2,643

4,626

0,890

0,000

0,022

0,080

0,950

1,000

1,047

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FB 031

N° de voile : 33

TALOFA

Classe de référence : Classique

Architecte : Eugène Cornu Constructeur : Costantini

Classe originale:

Année de concept : 1960 Année de lancement : 1961

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Côtre bermudien

Pavillon: Français

Immatriculation:

Club:

Longeur totale (La) [m] : 20,5 Bau (B) [m] : 4,68

Tirant d'eau TE [m] : 2,85

Rating :	14,200
APM s/mille :	58,3
TCF:	1,1275

Valide pour l'année : 2025

Date et heure d'émission : 3/9/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

Mesures effectuées par : Renaud Godard (n°: 0932172N)

Date mesure : 15/06/2013 Lieu de la mesure : Marseille