

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	14,86
B	3,89
Fa	1,30
Fp	1,54
Bl	3,46
Fb1	1,08
Fb2	0,93
P1	0,63
P2	1,14
P3	0,74
P4	0,36

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	18,50
J	5,31
P	17,10
E	5,07
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	5,20
Autre Voile	

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m ²]	49,118
Grand voile [m ²]	43,349
Flèche de GV [m ²]	
Misaine [m ²]	
Artimon [m ²]	
Flèche d'artimon [m ²]	
Surface voile (Spv) [m ²]	92,466
Elancement voilure (Sf)	1,094
Longueur jauge (Ls) [m]	12,588

EQUIPMENTS

Dérive :	mobile
	avec gouvernail
	modifié (bulbe et lest)
Safran :	modifié
Ligne d'arbre:	absent
	en position axiale
	en position latérale
	x
	2 lignes d'arbre
Hélice :	pâles repliables/orientables
	à 2 pâles fixes
	à 3 (ou plus) pâles fixes
	x
Mât:	en bois
	en alliage
	a structure evolué
	x
Bôme:	en bois
	en alliage
	x
Espars:	en matériau composite
	en bois
	en alliage
	x
Etais:	en matériau composite
	creux avec simple gorge
	creux avec double gorge
	de foc, actif
Enrouleur:	de foc, inactif mais à poste
	emmagasinier volant
	x
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**FB 024****ORYX****F 4199**

Gréement : **Côtre bermudien**
 Architecte : **John Illingworth**
 Année de concept : **1966**
 Constructeur : **Labbé**
 Année de lancement : **1966**

Pavillon : **Belge**
 Immatriculation : **Toulon**

Longeur totale (La) [m] : **14,86**
 Bau (B) [m] : **3,89**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,5**

Rating : **8,234**
APM s/mille : **157,4**

TFC : 0,9408
 Valide pour l'année : 2018
 Emis le : 06/06/2018

Signature de l'armateur :
 Signature du jaugeur : **Roger Gilbert**

Creux moyen m (Pmc)	0,688
Creux de Jauge m (Ps)	1,985
Bau de jauge m (Bj)	3,761
Gréement (Ca)	0,890
Anciennité (Pe)	0,032
Equipement (Pv)	0,030
Carène (Pp)	1,000
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,959