

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	21,16
B	3,82
Fa	3,66
Fp	3,38
B1	3,48
Fb1	1,20
Fb2	1,13
P1	0,71
P2	1,25
P3	0,92
P4	0,50

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	18,75
J	7,54
HLU	18,60
HLP	11,60
P	23,61
E	9,96
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	7,92

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	118,800
Triangle avant Spa [m2]	107,880
Grande voile [m2]	117,578
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	228,734
Elancement voilure (Sf)	0,937
Utilisation voile de portant	Oui

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	
	en alliage	x
Bôme:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Étai:	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:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	15,528
Creux moyen (Pmc)	0,808
Creux de Jauge (Ps)	2,311
Bau de jauge (Bj)	3,718
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,200
Ancienneté (Pe)	0,028
Équipement (Pv)	0,070
Carène (Pp)	0,980
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,952

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 027**

N° de voile : **K 3**

IKRA

Classe de référence : **Classique**

Gréement : **Sloop bermudien**

Architecte : **Boyd**

Année de concept : **1963**

Constructeur : **Robertson**

Année de lancement : **1964**

Classe originale : **12m JI 3ème formule**

Pavillon : **Français**

Immatriculation : **Hyères**

Longueur totale (La) [m] : **21,16**

Bau (B) [m] : **3,82**

Tirant d'eau TE [m] : **2,78**

Rating : 15,425

APM s/mille : **45,4**

TCF : **1,1612**

Valide pour l'année : **2023**

Emis le : **15/04/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gilbert*

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : **15/04/2005**

Lieu de la mesure : **Saint-Tropez**