

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	8,90	
B	1,95	
Fa	1,30	
Fp	1,43	
Bl	1,76	
Fb1	0,53	
Fb2	0,47	
P1	0,27	
P2	0,35	
P3	0,24	
P4	0,14	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	6,30	
J	2,10	
HLU	6,10	
HLP	3,57	
P	9,20	
E	3,45	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	2,24	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	11,290
Triangle avant Spa [m2]	10,889
Grande voile [m2]	15,870
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	26,879
Elancement voileure (Sf)	1,015
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	x
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
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	
Intérieur:	absence d'emménagement	x
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	6,716
Creux moyen (Pmc)	0,221
Creux de Jauge (Ps)	0,807
Bau de jauge (Bj)	1,893
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,200
Ancienneté (Pe)	-0,040
Equipement (Pv)	0,090
Carène (Pp)	1,010
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,959

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 266**N° de voile : **IRL 43****FAFNER**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Gréement : **Sloop bermudien**Architecte : **Johan Anker**Année de concept : **1929**Constructeur : **Johannsen Shipyard**Année de lancement : **1937**Classe originale : **Dragone**Pavillon : **Irlandais**

Immatriculation :

Longueur totale (La) [m] : **8,9**Bau (B) [m] : **1,95**Tirant d'eau TE [m] : **1,2****Rating : 5,687**APM s/mille : **241,8**TCF : **0,8342**Valide pour l'année : **2023**

Emis le : 10/09/2023

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : 10/09/2023

Lieu de la mesure : Saint-Tropez