

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,58
B	3,79
Fa	1,00
Fp	0,96
Bl	3,36
Fb1	1,18
Fb2	1,08
P1	0,55
P2	0,79
P3	0,59
P4	0,27

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	17,17
J	5,34
Lp	5,34
HLU	17,08
HLP	8,20
P	15,50
E	3,95
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	73,350
Triangle avant Spa [m2]	70,028
Grande voile [m2]	30,613
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	101,638
Elancement voileure (Sf)	0,956
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	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
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	x
	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	x

Longueur jauge (Ls) [m]	11,012
Creux moyen (Pmc)	0,500
Creux de Jauge (Ps)	1,613
Bau de jauge (Bj)	3,661
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,030
Ancienneté (Pe)	0,060
Equipement (Pv)	0,100
Carène (Pp)	1,109
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,949

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 155**N° de voile : **FRA 50****IRISH MIST II**Classe de référence : **Classique**Classe de référence prioritaire : **Classic IOR**Architecte : **Ron Holland**Constructeur : **Kilian Bushe**Classe originale : **Certifié IOR ≥ 1971**Année de concept : **1975**Année de lancement : **1975**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Toulon TL F 77806X**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **12,58**Bau (B) [m] : **3,79**Tirant d'eau TE [m] : **2,37**

Rating : 9,232

APM s/mille : **134,3**TCF : **0,9727**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 6/6/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**

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

Date mesure : 24/03/2024

Lieu de la mesure : Saint-Tropez