

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	13,52
B	3,75
Fa	1,75
Fp	1,80
B1	3,58
Fb1	1,10
Fb2	1,00
P1	0,60
P2	0,89
P3	0,63
P4	0,38

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	17,26
J	5,62
Lp	5,92
HLU	16,00
HLP	8,25
P	15,07
E	4,36
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	81,743
Triangle avant Spa [m2]	66,000
Grande voile [m2]	32,853
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	103,576
Elancement voile (Sf)	0,954
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	x
	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	
Superstructure avec matériaux composites		
	avec composite pour Classic IOR	IS3
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	IC3

Longueur jauge (Ls) [m]	10,680
Creux moyen (Pmc)	0,580
Creux de Jauge (Ps)	1,757
Bau de jauge (Bj)	3,699
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,030
Ancienneté (Pe)	0,088
Equipement (Pv)	0,180
Carène (Pp)	1,091
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,967

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 163**

N° de voile : **GBR 1474R**

**INTREPID**

Classe de référence : **Classique**

Classe de référence prioritaire : **Classic IOR**

Architecte : **Sparkman & Stephens, German Frers**

Constructeur : **CBS Nautica Fiumicino**

Classe originale : **Freya/CBS 45**

Année de concept : **1970**

Année de lancement : **1982**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop bermudien**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **13,52**

Bau (B) [m] : **3,75**

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

Rating :	9,820
<b>APM s/mille :</b>	<b>122,3</b>
<b>TCF :</b>	<b>0,9929</b>

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 17/8/25 0:00

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : 31/08/2024

Lieu de la mesure : Saint-Tropez