

## MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	17,05
B	3,77
Fa	2,26
Fp	2,74
Bl	3,61
Fb1	1,13
Fb2	0,96
P1	0,73
P2	1,08
P3	0,77
P4	0,44

## MESURES du GREEMENT

	[m]
I	20,04
J	7,05
Lp	7,13
HLU	19,92
HLP	11,82
P	18,40
E	6,65
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	114,308
Triangle avant Spa [m2]	117,727
Grande voile [m2]	61,180
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	177,881
Elancement voileure (Sf)	0,901
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

## EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	x
	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	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	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	13,050
Creux moyen (Pmc)	0,701
Creux de Jauge (Ps)	2,112
Bau de jauge (Bj)	3,722
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,025
Equipement (Pv)	0,030
Carène (Pp)	1,000
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,904

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

## CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 217**N° de voile : **77****BLITZEN**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Architecte : **Sparkman & Stephens**Constructeur : **Henry B. Nevins**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1938**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **17,13**Bau (B) [m] : **3,77**Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating : 8,934

**APM s/mille : 140,8****TCF : 0,9623**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 15/7/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

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

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

Date mesure : 19/09/2016

Lieu de la mesure : Cannes