

## MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	11,69
B	3,02
Fa	1,20
Fp	0,56
Bl	2,78
Fb1	0,96
Fb2	0,78
P1	0,48
P2	0,70
P3	0,47
P4	0,24

## MESURES du GREEMENT

	[m]
I	13,93
J	4,12
Lp	3,97
HLU	13,82
HLP	6,08
P	12,15
E	3,72
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	45,913
Triangle avant Spa [m2]	42,013
Grande voile [m2]	22,599
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	65,782
Elancement voileure (Sf)	0,960
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	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	10,282
Creux moyen (Pmc)	0,433
Creux de Jauge (Ps)	1,421
Bau de jauge (Bj)	2,948
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,024
Equipement (Pv)	0,070
Carène (Pp)	1,116
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,932

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

## CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 067**N° de voile : **GBR 617****DAMBUSTER**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Illingworth & Primrose**Constructeur : **Souter**

Classe originale :

Année de concept : **1962**Année de lancement : **1962**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Anglais**Immatriculation : **Antibes**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **11,69**Bau (B) [m] : **3,02**Tirant d'eau TE [m] : **2,1**

Rating : 7,197

APM s/mille : **186,3**TCF : **0,8973**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 29/5/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

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

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

Date mesure : 01/06/2006

Lieu de la mesure : Antibes