

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	11,69
B	3,02
Fa	1,20
Fp	0,56
B1	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 & 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
Etlacement voile (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	x
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	x
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasiné 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	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec 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 :

Longeur 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 : **2025**

Date et heure d'émission : 16/5/25 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