

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	6,82	
B	2,43	
Fa	0,67	
Fp	0,42	
Bl	2,14	
Fb1	0,56	
Fb2	0,50	
P1	0,22	
P2	0,30	
P3	0,22	
P4	0,11	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	8,16	
J	2,62	
HLU	7,73	
HLP	5,00	
P	6,85	
E	2,56	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	3,44	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	20,264
Grande voile [m2]	8,768
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	29,032
Elancement voilure (Sf)	0,904
Longueur jauge (Ls) [m]	5,948

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	x
	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	
Étai:	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	

Creux moyen (Pmc)	0,190
Creux de Jauge (Ps)	0,707
Bau de jauge (Bj)	2,343
Grément (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,028
Équipement (Pv)	0,050
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,957

CERTIFICAT DE JAUGE
FB 128
TOPO GIGIO

 Grément : **Sloop bermudien**

 Architecte : **John Illingworth**

Année de concept :

 Constructeur : **WA Souter & Son**

 Année de lancement : **1964**

 Classe originale : **Top Hat 64**

 Pavillon : **Français**

 Immatriculation : **Bandol**

 Longueur totale (La) [m] : **7**

 Bau (B) [m] : **2,43**

 Tirant d'eau TE [m] : **1,2**
Rating : 4,156
APM s/mille : 326,7
TCF : 0,7608

Valide pour l'année : 2022

Emis le : 20/05/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*