

CERTIFICAT DE JAUGE

FA 038

HYGIE

Grément : **Sloop bermudien**
 Architecte : **Daniel Severi**
 Année de concept : **1929**
 Constructeur : **Le Marchand**
 Année de lancement : **1930**
 Classe originale :

Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Cannes**

Longeur totale (La) [m] : **25,68**
 Bau (B) [m] : **5,07**
 Tirant d'eau TE [m] : **3**

Rating : 7,204
APM s/mille : 186,1

TCF : 0,8976

Valide pour l'année : 2022
 Emis le : 28/04/2022

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	21,43
B	5,07
Fa	2,20
Fp	2,65
B1	4,96
Fb1	1,56
Fb2	1,21
P1	1,18
P2	1,53
P3	1,13
P4	0,73

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	21,50
J	11,10
HLU	
HLP	
P	20,05
E	7,58
Es	
F	
Ef	
mP	12,75
mE	6,20
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	140,804
Grande voile [m2]	75,990
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	39,525
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	256,319
Elancement voilure (Sf)	0,859
Longueur jauge (Ls) [m]	17,550

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	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

Creux moyen (Pmc)	1,033
Creux de Jauge (Ps)	3,139
Bau de jauge (Bj)	5,037
Grément (Ca)	0,750
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,049
Équipement (Pv)	-0,020
Carène (Pp)	0,880
Correction (Cc)	0,900
Authenticité (Co)	0,973