

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	13,44
B	2,43
Fa	2,81
Fp	2,56
Bl	2,35
Fb1	0,82
Fb2	0,70
P1	0,31
P2	0,70
P3	0,55
P4	0,35

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	11,39
J	4,38
P	14,80
E	6,97
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	4,38

Autre Voile

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	24,944
Grand voile [m2]	51,578
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	76,522
Elancement voileure (Sf)	1,034
Longueur jauge (Ls) [m]	9,144

EQUIPEMENTS

dérive mobile (+0.02)	-
gouvernail de derive (+0.07)	-
absence de ligne d'arbre (+0.03)	-
ligne d'arbre axiale (0.00)	X
ligne d'arbre latérale (-0.01)	-
2 lignes d'arbre (-0.02)	-
hélice repliable/orientable (0.00)	X
hélice 2 pales fixes (-0.02)	-
hélice 3 pales fixes (-0.03)	-
absence intérieur (+0.03)	-
superstructure mat.composite (+0.10)	-
coque avec couche plastique (+0.10)	-
mât en alliage (+0.07)	-
bôme en alliage, mât en bois (+0.07)	-
espars en alliage, mât en bois (+0.02)	-
bôme en materiau composite (+0.30)	-
tangons/espars mat.composite (+0.20)	-
3 mâts (-0.30)	-
voiles carrées (-0.08)	-
foc à enrouleur (+0.09)	-
étai creux seul (+0.01)	-
étai creux double gorge (+0.02)	-
étai creux, enrouleur à poste (+0.03)	-
winches self tailing (+0.02)	X
absence de winches (-0.06)	-

ASSOCIATION MONEGASQUE DES BATEAUX CLASSIQUES
AMBC**CERTIFICAT DE JAUGE****MA 025/15****APACHE****SH 25**

Gréement : **8m JI bermudien**
 Concepteur : **Johan Anker**
 Année de concept :
 Constructeur : **Anker & Jensen**
 Année de lancement : **1918**

Pavillon : **Suisse**
 Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **13,44**
 Bau B [m] : **2,43**
 Tirant d'eau TE [m] : **1,83**

Rating : 8,060**APM s/mille : 161,8**

TFC : 0,936

Valide pour l'année : **2015**
 Emis le : 08/09/2015

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*