

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	26,58
B	5,70
Fa	3,54
Fp	2,86
Bl	5,02
Fb1	1,53
Fb2	1,20
P1	1,57
P2	1,94
P3	1,62
P4	1,13

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	23,01
J	8,45
P	21,19
E	9,05
Es	
F	
Ef	
mP	15,06
mE	6,20
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
Autre Voile	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	97,217
Grand voile [m2]	95,885
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	46,686
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	239,788
Elancement voilure (Sf)	0,915
Longueur jauge (Ls) [m]	21,460

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)	-
hélice 2 pales fixes	(-0.02)	-
hélice 3 pales fixes	(-0.03)	X
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)	X
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****MB 005/16****TAMORY****53**Gréement : **Ketch bermudien**Concepteur : **Norderwerft Koser & Meyer**

Année de concept :

Constructeur : **Koser & Meyer**Année de lancement : **1953**Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **26,58**Bau B [m] : **5,70**Tirant d'eau TE [m] : **3,71****Rating :** 10,391**APM s/mille :** **111,7**

TFC : 1,002

Valide pour l'année : **2016**

Emis le : 24/06/2016

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*