

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	18,72
B	4,78
Fa	1,75
Fp	3,30
B1	4,37
Fb1	1,40
Fb2	1,26
P1	1,15
P2	1,18
P3	0,86
P4	0,51

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	15,50
J	7,47
P	16,08
E	7,25
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	4,10
Hm	
Ht	15,50
Lp	
Autre Voile	

EQUIPMENTS

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)	-
étai creux seul	(+0.01)	-
étai creux double gorge	(+0.02)	-
étai creux, enrouleur à poste	(+0.03)	-
winches self tailing	(+0.02)	-
absence de winches	(-0.06)	-

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	57,893	Creux moyen m (Pmc)	0,767
Grand voile [m2]	58,290	Creux de Jauge m (Ps)	2,653
Flèche de GV [m2]		Bau de jauge m (Bj)	4,698
Misaine [m2]	29,233	Gréement (Ca)	0,720
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	-0,025
Flèche d'artimon [m2]		Equipement (Pv)	-0,030
Surface voile (Spv) [m2]	145,416	Carène (Pp)	0,920
Elancement voilure (Sf)	0,887	Correction (Cc)	0,950
Longueur jauge (Ls) [m]	14,680	Authenticité (Co)	0,960

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FA 045/14****ARMIDE**

Gréement : **Goélette bermudien**
 Concepteur :
 Année de concept :
 Constructeur : **Grassi**
 Année de lancement : **1938**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **20,78**
 Bau B [m] : **4,78**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,80**

Rating : 5,746**APM s/mille :** 239,3

TFC : 0,859

Valide pour l'année : **2014**
 Emis le : 15/08/2014

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur :