

**A.F.Y.T.**

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION

**C.I.M.**

COMITE INTERNATIONAL DE LA MEDITERRANEE

**F.F.V.**

FEDERATION FRANCAISE DE VOILE

**ARMIDE**

-

CERTIFICAT DE JAUGE N°:

**FA 045 /09**EMIS LE **26/05/09**VALIDE POUR L'ANNEE **2009**

Rating : 6,042

APM : **227** s/mille

TFC : 0,870

Gréement : **Goélette bermudien**Pavillon: **Français**Constructeur: **Grassi**Année de lancement : **1 938**

Concepteur : -

en : -

## MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	<b>18,72</b>
Bau m. (B) :	<b>4,78</b>
Fa :	1,75
Fp :	3,30
Bl :	4,37
Fb1 :	1,40
Fb2 :	1,26
P1 :	1,15
P2 :	1,18
P3 :	0,86
P4 :	0,51

Longueur totale m (LOA): **20,78**Tirant d'eau (TE): **2,80**

## EQUIPEMENTS

quille mobile (+0,02):	-
gouvernail de dérive (+0,07):	-
absence de ligne d'arbre (+0,03):	-
ligne d'arbre axiale (+0,0):	-
ligne d'arbre latérale (-0,01):	-
2 lignes d'arbre (-0,02):	-
hélice(s) pales repliables ou orientables (+0,0):	-
hélice 2 pales fixes (-0,02):	-
hélice 3 pales fixes (-0,03):	- 0,03
absence d'emménagement intérieur (+0,03):	-
superstructures en polyester (+0,10):	-
mât en alliage / mât en bois et bôme en alliage (+0,07):	-
espars en alliage, mât en bois (+0,02):	-
bôme en fibre (+0,30):	-
tangons et autres espars en fibre (+0,20):	-
3 mâts (-0,30):	-
voiles carrées (-0,08):	-
foc à enrouleur (+0,09):	-
étais creux seul (+0,01):	-
étais creux, enrouleur à poste (+0,03):	-
winches self tailing (+0,02):	-
absence de winch (-0,06):	-

## CALCULS &amp; COEFFICIENTS

Flottaison m. (Ls):	<b>14,680</b>
Bau de jauge m. (Bj):	<b>4,698</b>
Creux de jauge m. (Ps):	<b>2,653</b>
Surface de voile m <sup>2</sup> (Spv):	<b>144,965</b>
Elancement voile (Sf):	<b>0,888</b>
Gréement (Ca):	<b>0,72</b>
Ancienneté (Pe):	<b>-0,025</b>
Equipement (Pv):	<b>-0,03</b>
Carène (Pp):	<b>0,92</b>
Correction (Cc):	<b>1,00</b>
Authenticité (Co):	<b>0,960</b>

## MESURES du GREEMENT

I	15,50
J	7,47
T	-
P	16,08
E	7,25
Es	-
F	-
Ef	-
mP	14,04
mE	4,10
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-

