

# CERTIFICAT DE JAUGE

**FA 026/16**

## SEVEN SEAS OF PORTO

**US 9**

### MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	20,79
B	3,54
Fa	3,30
Fp	3,25
B1	3,42
Fb1	1,23
Fb2	1,12
P1	0,90
P2	1,30
P3	0,90
P4	0,50

### MESURES du GREEMENT

	[m]
I	18,54
J	6,55
P	23,55
E	9,36
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	6,52
Autre Voile	

### EQUIPEMENTS

dérive mobile	(+0.02)	-
gouvernail de derive	(+0.07)	-
absence de ligne d'arbre	(+0.03)	-
ligne d'arbre axiale	( 0.00)	-
ligne d'arbre latérale	(-0.01)	X
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)	-

### VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	60,719	Creux moyen m (Pmc)	0,831
Grand voile [m2]	110,214	Creux de Jauge m (Ps)	2,511
Flèche de GV [m2]		Bau de jauge m (Bj)	3,516
Misaine [m2]		Gréement (Ca)	1,160
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	-0,034
Flèche d'artimon [m2]		Equipement (Pv)	0,010
Surface voile (Spv) [m2]	170,933	Carène (Pp)	0,980
Elancement voilure (Sf)	1,077	Correction (Cc)	0,950
Longueur jauge (Ls) [m]	15,550	Authenticité (Co)	0,931

Gréement : **12m JI bermudien**  
 Concepteur : **Clinton Crane**  
 Année de concept : **1935**  
 Constructeur : **Henry B. Nevins**  
 Année de lancement : **1935**

Pavillon : **Ile de Man**  
 Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **20,79**  
 Bau B [m] : **3,54**  
 Tirant d'eau TE [m] : **2,74**

**Rating :** 12,725

**APM s/mille :** 76,1

TFC : 1,061

Valide pour l'année : **2016**  
 Emis le : 08/07/2016

Signature de l'armateur : .....

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*