

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	9,86
B	3,30
Fa	1,20
Fp	1,12
B1	2,72
Fb1	0,90
Fb2	0,86
P1	0,46
P2	0,59
P3	0,44
P4	0,32

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	12,24
J	4,25
P	11,54
E	4,39
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
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)	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)	X
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 FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FB 121/16****SKYLARK SYDNEY****AUS 1111**

Gréement : **Sloop bermudien**
 Concepteur : **Dick Carter**
 Année de concept : **1971**
 Constructeur : **Graham Alexander**
 Année de lancement : **1971**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation :

Longeur totale La [m] : **9,86**
 Bau B [m] : **3,30**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,24**

Rating : 6,843**APM s/mille : 197,7**

TFC : 0,897

Valide pour l'année : **2016**
 Emis le : 19/05/2016

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert***VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS**

Triangle avant [m2]	26,010	Creux moyen m (Pmc)	0,388
Grand voile [m2]	25,330	Creux de Jauge m (Ps)	1,267
Flèche de GV [m2]		Bau de jauge m (Bj)	3,184
Misaine [m2]		Gréement (Ca)	0,890
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	0,044
Flèche d'artimon [m2]		Equipement (Pv)	0,090
Surface voile (Spv) [m2]	51,340	Carène (Pp)	1,053
Elancement voilure (Sf)	1,003	Correction (Cc)	1,100
Longueur jauge (Ls) [m]	8,004	Authenticité (Co)	0,979