

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	14,55
B	3,60
Fa	1,35
Fp	1,92
Bl	3,48
Fb1	1,10
Fb2	0,85
P1	0,90
P2	1,19
P3	0,84
P4	0,51

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	15,47
J	4,88
Lp	4,88
HLU	14,40
HLP	6,72
P	15,35
E	4,30
Es	
F	
Ef	
mP	9,35
mE	3,85
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	60,395
Triangle avant Spa [m2]	48,384
Grande voile [m2]	33,003
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	17,999
Voile d'étai [m2]	4,825
Surface voile (Spv) [m2]	107,814
Elancement voilure (Sf)	0,917
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasiné volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	11,934
Creux moyen (Pmc)	0,778
Creux de Jauge (Ps)	2,324
Bau de jauge (Bj)	3,564
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,002
Equipement (Pv)	-0,020
Carène (Pp)	0,920
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,908

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 134**

N° de voile : **926**

ROSE JOAN

Classe de référence : **Epoque Bermudien**

Architecte : **Henry Rasmussen**

Constructeur : **Abeking & Rasmussen**

Classe originale :

Année de concept : **1938**

Année de lancement : **1949**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Ketch bermudien**

Pavillon : **Français**

Immatriculation : **Toulon**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **15**

Bau (B) [m] : **3,6**

Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating :	5,418
APM s/mille :	254,1
TCF :	0,8221

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 20/4/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : 28/05/2012

Lieu de la mesure : Antibes