

## 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 &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m <sup>2</sup> ]	60,395
Triangle avant Spa [m <sup>2</sup> ]	48,384
Grande voile [m <sup>2</sup> ]	33,003
Flèche de GV [m <sup>2</sup> ]	
Misaine [m <sup>2</sup> ]	
Artimon [m <sup>2</sup> ]	17,999
Voile d'étaï [m <sup>2</sup> ]	4,825
Surface voile (Spv) [m <sup>2</sup> ]	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
	en position latérale
	2 lignes d'arbre
Hélice :	pâles repliables/orientables
	à 2 pâles fixes
	à 3 (ou plus) pâles fixes
Mât:	en bois
	en alliage
Bôme:	en bois
	en alliage
Espars:	en bois
	en alliage
	en matériau composite
Etaï:	creux avec simple gorge
	creux avec double gorge
Enrouleur:	de foc, actif
	de foc, inactif mais à poste
	emmagasinier volant
Winch:	absent, avec Ls < 8m
	absent, avec Ls > 8m
	self tailing
Intérieur:	absence d'emménagement
Superstructure:	avec matériaux composites
	avec composite pour Classic IOR
Coque:	avec matériaux composites
	avec composite pour Classic IOR

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 &amp; 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 : 20/04/25 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