MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,89
В	3,99
Fa	1,80
Fp	2,47
Bl	3,74
Fb1	1,19
Fb2	1,07
P1	0,75
P2	1,12
Р3	0,89
P4	0.42

MESURES du GREEMENT

MESONES du SINELMI	
	[m]
I	18,64
J	6,18
Lp	6,18
HLU	17,03
HLP	9,60
P	16,78
E	7,40
Es	
F	
Ef	
mP	7,81
mE	3,23
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

T	
Triangle avant Spo [m2]	92,156
Triangle avant Spa [m2]	81,744
Grande voile [m2]	62,086
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	12,613
Voile d'étai [m2]	6,935
Surface voile (Spv) [m2]	166,502
Elancement voilure (Sf)	0,885
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

X	mobile	Dérive :
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest	
	modifié	Safran :
	absente	Ligne d'arbre:
X	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
X	pâles repliables/orientables	lélice :
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
X	en bois	/lât:
	en alliage	
X	en bois	Bôme:
	en alliage	
	en matériau composite	
	en bois	spars:
X	en alliage	
	en matériau composite	
	creux avec simple gorge	tai:
	creux avec double gorge	
	de foc, actif	nrouleur:
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
	absent, avec Ls < 8m	Vinch:
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
	absence d'emménagement	ntérieur:
	Superstructure: matériaux composites	
	avec couche plastique	Coque:
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]

Creux moyen (Pmc)

Creux de Jauge (Ps)

Bau de jauge (Bj)

Gréement (Ca)

Ancienneté (Pe)

Equipement (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Classe (Cb)

Carène (Pp)

13,474

0,738

2,196

3,915

 $0,880 \\ 0,000$

0,012 0,050

0,950

1,000

0,938

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FB 134

ROB ROY

Classe de référence : Classique

Architecte: Arthur Robb

Constructeur: Herbert Woods

Classe originale:

Année de concept : 1955 Année de lancement : 1956

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Yawl bermudien

Pavillon: Hollandais

Immatriculation:

Club: Canet en Roussillon

Longeur totale (La) [m] : 16,89 Bau (B) [m] : 3,99

Tirant d'eau TE [m]: 2,1

Rating :	9,000
APM s/mille :	139,3
TCF:	0,9646

Valide pour l'année : **2024**Date et heure d'émission : 13/5/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

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

Date mesure : 02/04/2022 Lieu de la mesure : Saint-Tropez