MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	15,35
В	3,90
Fa	1,46
Fp	1,46
B1	3,50
Fb1	1,13
Fb2	0,97
P1	0,62
P2	0,86
Р3	0,71
P4	0,45

MESURES du GREEMENT

MESURES du GREEMENT	
	[m]
I	16,78
J	6,15
Lp	
HLU	13,30
HLP	8,80
P	15,53
E	6,90
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	82,558
Triangle avant Spa [m2]	58,520
Grande voile [m2]	53,579
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	119,310
Elancement voilure (Sf)	0,910
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 x	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	X
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure	eavec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	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)

13,014

0,596

1,872

3,780

0,890

0,000

0,010

0,000

0,940

1,000

0,912

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FB 170

N° de voile : GE 6940 DX

FORBAN V

Classe de référence : Classique

Architecte: Eugène Cornu

Constructeur: Jouet

Classe originale:

Année de concept : 1954 Année de lancement : 1955

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Côtre bermudien

Pavillon: Italien

Immatriculation: GE 6940 DX

Club:

Longeur totale (La) [m]: 15,35

Bau (B) [m] : 3,9 Tirant d'eau TE [m] : 1,85

Rating :	7,498
APM s/mille :	177,3
TCF :	0,9091

Valide pour l'année : 2025

Date et heure d'émission : 29/9/25 0:00

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

Mesures effectuées par :

Date mesure : 06/09/2012 Lieu de la mesure : Italie