MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,70
В	3,24
Fa	1,45
Fp	0,85
B1	2,92
Fb1	0,84
Fb2	0,76
P1	0,53
P2	0,82
Р3	0,56
P4	0,28

MESURES du GREEMENT

MESURES du GREEMENT				
	[m]			
I	16,14			
J	4,76			
Lp	4,76			
HLU	16,40			
HLP	8,20			
P	14,15			
E	4,85			
Es				
F				
Ef				
mP				
mE				
mEs				
mF				
mEf				
Dm				
Hm				
Ht				

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	61,461
Triangle avant Spa [m2]	67,240
Grande voile [m2]	34,314
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	99,820
Elancement voilure (Sf)	0,931
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	gne d'arbre: absente	
	en position axiale	
	en position latérale	X
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	X
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	
	en alliage	X
Bôme:	en bois	
	en alliage	X
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	X
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	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	
•	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)

10,860

0,508

1,587

3,144

0,890

0,000

0,030

0,060

0,990

1,000

0,959

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FB 175

N° de voile : 4073

CHIN BLU III

Classe de référence : Classique

Architecte: John Illingworth
Constructeur: Sangermani

Classe originale:

Année de concept : 1965 Année de lancement : 1965

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Sloop bermudien

Pavillon: Français

Immatriculation:

Club: CV Villefranche

Longeur totale (La) [m]: 12,7

Bau (B) [m] : 3,24 Tirant d'eau TE [m] : 2,12

Rating :	8,052
APM s/mille :	162,0
TCF:	0,9302

Valide pour l'année : 2025

Date et heure d'émission : 4/9/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

Mesures effectuées par : Pier Maria Giusteschi Conti

Date mesure : 05/06/2014 Lieu de la mesure : La Spezia