

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	15,02
B	4,00
Fa	2,04
Fp	1,36
Bl	3,62
Fb1	1,26
Fb2	1,16
P1	0,62
P2	0,84
P3	0,63
P4	0,32

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	18,55
J	6,63
Lp	6,73
HLU	18,93
HLP	9,52
P	16,47
E	4,98
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m ²]	99,873
Triangle avant Spa [m ²]	90,107
Grande voile [m ²]	41,010
Flèche de GV [m ²]	
Misaine [m ²]	
Artimon [m ²]	
Voile d'étai [m ²]	
Surface voile (Spv) [m ²]	134,047
Elancement voilure (Sf)	0,928
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	#N/A

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	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	
Etaï:	creux avec simple gorge	x
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	x
	emmagasinier 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	IC3

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 149**N° de voile : **A 709****MATRERO**Classe de référence : **Classique**Classe de référence prioritaire : **Classic IOR**Architecte : **German Frers**Constructeur : **Forcat Argentine**

Classe originale :

Année de concept : **1970**Année de lancement : **1971**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Argentin**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **15,02**Bau (B) [m] : **4**Tirant d'eau TE [m] : **2,3**Rating : **11,009**APM s/mille : **101,2**TCF : **1,0320**Valide pour l'année : **2025**Date et heure d'émission : **28/5/25 0:00**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gilbert**Mesures effectuées par : **Roger Gilbert (n°: 0029903Z)**Date mesure : **10/05/2023**Lieu de la mesure : **Antibes**

Longueur jauge (Ls) [m]	12,300
Creux moyen (Pmc)	0,542
Creux de Jauge (Ps)	1,781
Bau de jauge (Bj)	3,886
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,030
Ancienneté (Pe)	0,044
Equipement (Pv)	0,130
Carène (Pp)	1,112
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,973