

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	14,31	
B	2,65	
Fa	2,45	
Fp	2,50	
Bl	2,55	
Fb1	0,99	
Fb2	0,86	
P1	0,44	
P2	0,80	
P3	0,55	
P4	0,35	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	12,70	
J	3,50	
Lp		
HLU	13,20	
HLP	4,80	
P	17,98	
E	6,89	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	35,560
Triangle avant Spa [m2]	31,680
Grande voile [m2]	61,941
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	94,785
Elancement voilure (Sf)	1,027
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvemail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne 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	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	
	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:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	10,350
Creux moyen (Pmc)	0,520
Creux de Jauge (Ps)	1,494
Bau de jauge (Bj)	2,620
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,150
Ancienneté (Pe)	-0,063
Equipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,927

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **IE 004**

N° de voile : **K 4**

MARGARET

Classe de référence : **Epoque Bermudien**

Architecte : **Johan Anker**
Constructeur : **Anker & Jensen**
Classe originale : **8m S.I.**
Année de concept :
Année de lancement : **1926**
Année de gréement : si configuration Ca modifiée
Gréement : **Sloop bermudien**

Pavillon : **Italiana**
Immatriculation :
Club : **Club Nautico Versilia**

Longeur totale (La) [m] : **14,31**
Bau (B) [m] : **2,65**
Tirant d'eau TE [m] : **1,95**

Rating :	8,100
APM s/mille :	160,8
TCF :	0,9320

Valide pour l'année : **2025**
Date et heure d'émission : 22/5/25 9:00

Signature de l'amateur :

Validation de l'Association Nationale : *Pier Maria Giusteschi Conti*
Mesures effectuées par : Pier Maria Giusteschi Conti
Date mesure : 05/06/21
Lieu de la mesure : Le Grazie (SP)