

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	9,11	
B	3,02	
Fa	0,53	
Fp	0,18	
B1	2,82	
Fb1	0,91	
Fb2	0,82	
P1	0,48	
P2	0,64	
P3	0,48	
P4	0,25	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	7,86	
J	3,89	
HLU		
HLP		
P	5,39	
E	4,13	
Es	3,53	
F		
Ef		
mP	5,85	
mE	2,72	
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	4,03	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	18,304
Grande voile [m2]	22,229
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	7,956
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	48,489
Elancement voile (Sf)	0,863
Longueur jauge (Ls) [m]	8,542

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	x
	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	
Étai:	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

Creux moyen (Pmc)	0,417
Creux de Jauge (Ps)	1,343
Bau de jauge (Bj)	2,960
Grément (Ca)	0,650
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,004
Équipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	0,770
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,976

 ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
 AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE
FC 039
MATAKITERANI

Grément : **Ketch aurique**
 Architecte : **John Hanna**
 Année de concept : **1926**
 Constructeur : **Pfister**
 Année de lancement : **1971**
 Classe originale : **Tahiti ketch**

 Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Sanary**

Longueur totale (La) [m] : **10,79**
 Bau (B) [m] : **3,02**
 Tirant d'eau TE [m] : **1,44**

Rating : 3,041
APM s/mille : 425,6
TCF : 0,6983

Valide pour l'année : 2022
 Emis le : 17/05/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*