

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	22,58	
B	5,10	
Fa	2,48	
Fp	3,20	
Bl	4,98	
Fb1	1,48	
Fb2	1,12	
P1	1,18	
P2	1,66	
P3	1,30	
P4	0,96	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	19,50	
J	9,15	
Lp		
HLU		
HLP		
P	10,40	
E	10,08	
Es	6,70	
F	9,50	
Ef	6,70	
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm	6,13	
Hm	21,30	
Ht	14,70	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	142,740
Triangle avant Spa [m2]	89,213
Grande voile [m2]	99,214
Flèche de GV [m2]	9,548
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	315,546
Elanement voilure (Sf)	0,825
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	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	
	emmagasiné 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	

Longueur jauge (Ls) [m]	18,036
Creux moyen (Pmc)	1,180
Creux de Jauge (Ps)	3,347
Bau de jauge (Bj)	5,064
Gréement (Ca)	0,630
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,049
Equipement (Pv)	0,010
Carène (Pp)	0,900
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,922

ASSOCIATION MONÉGASQUE DE BATEAUX CLASSIQUES
AMBC

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 001**N° de voile : **77****LELANTINA**Classe de référence : **Epoque Aurique**Classe de référence prioritaire : **Big Boat**Architecte : **John G. Alden**Constructeur : **Abeking & Rasmussen**

Classe originale :

Année de concept : **1929**Année de lancement : **1937**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Goélette aurique**Pavillon : **Monégasque**Immatriculation : **Monaco**Club : **YC Monaco**Longueur totale (La) [m] : **25,93**Bau (B) [m] : **5,1**Tirant d'eau TE [m] : **3,1**

Rating :	7,178
APM s/mille :	186,9
TCF :	0,8966

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 22/4/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : 15/05/2010

Lieu de la mesure : Saint-Tropez