

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	13,72
B	3,47
Fa	1,87
Fp	2,26
B1	3,21
Fb1	1,12
Fb2	0,89
P1	0,62
P2	0,84
P3	0,62
P4	0,32

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	15,72
J	5,15
Lp	
HLU	14,98
HLP	7,67
P	14,17
E	5,88
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	64,766
Triangle avant Spa [m2]	57,448
Grande voile [m2]	41,660
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	101,303
Elancement voileure (Sf)	0,917
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	
	en position latérale	x
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	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:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	10,416
Creux moyen (Pmc)	0,541
Creux de Jauge (Ps)	1,705
Bau de jauge (Bj)	3,392
Grément (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,010
Equipement (Pv)	-0,040
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,924

ASSOCIATION MONÉGASQUE DE BATEAUX CLASSIQUES
AMBC

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **MB 002**

N° de voile : **A 3**

ARGYNNE III

Classe de référence : **Classique**

Architecte : **Eugène Cornu**

Constructeur : **Bonnin**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1955**

Année de grément : si configuration Ca modifiée

Grément : **Côte bermudien**

Pavillon : **Monégasque**

Immatriculation : **Monaco**

Club : **YC Monaco**

Longueur totale (La) [m] : **13,72**

Bau (B) [m] : **3,47**

Tirant d'eau TE [m] : **1,95**

Rating : 6,294

APM s/mille : 217,1

TCF : 0,8605

Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 22/4/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gilbert**

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

Date mesure : 13/04/2023

Lieu de la mesure : Monaco