

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	28,75
B	6,31
Fa	4,25
Fp	3,60
B1	6,24
Fb1	1,59
Fb2	1,28
P1	1,21
P2	1,58
P3	1,42
P4	1,02

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	30,70
J	9,74
HLU	30,54
HLP	15,03
P	28,60
E	12,17
Es	
F	
Ef	
mP	15,72
mE	6,15
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	232,420
Grande voile [m2]	174,031
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	48,339
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	454,790
Elancement voilure (Sf)	0,884
Longueur jauge (Ls) [m]	22,470

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	
	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	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	x
	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	

CERTIFICAT DE JAUGE
MB 004
WAYFARER ALPHA

 Grément : **Ketch bermudien**

 Architecte : **Sparkman & Stephens**

 Année de concept : **1954**

 Constructeur : **Abeking & Rasmussen**

 Année de lancement : **1957**

Classe originale :

 Pavillon : **Anglais**

 Immatriculation : **Monaco**

 Longueur totale (La) [m] : **28,75**

 Bau (B) [m] : **6,31**

 Tirant d'eau TE [m] : **3,1**
Rating : 11,807

 APM s/mille : **88,8**

 TCF : **1,0571**

Valide pour l'année : 2022

Emis le : 20/09/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gibert*