MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	13,24
В	3,76
Fa	0,24
Fp	1,44
B1	3,66
Fb1	1,17
Fb2	1,07
P1	0,85
P2	0,96
Р3	0,77
P4	0,53

MESURES du GREEMENT

MESUKES UU GKEEMENT			
	[m]		
I	15,17		
J	7,80		
HLU			
HLP			
P	6,73		
E	7,52		
Es	6,50		
F	6,73		
Ef	6,50		
mP			
mE			
mEs			
mF			
mEf			
Dm			
Hm			
Ht			
Lp			
•			

EQUIPEMENTS

Dérive :	Dérive : mobile		
	modifié (bulbe et lest)		
Safran:	modifié		
Ligne d'arbre	e: absente		
	en position axiale		
	en position latérale 2 lignes d'arbre	X	
Hélice: p			
	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		
	de foc, inactif mais à poste		
	emmagasineur volant		
Winch:	absent, avec Ls < 8m		
	absent, avec Ls > 8 m	X	
	self tailing		
Intérieur:	absence d'emménagement		
Superstructur	-		
Coque:	avec couche plastique		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	69,812	Creux moyen (Pmc)	0,680
Grande voile [m2]	57,504	Creux de Jauge (Ps)	2,155
Flèche de GV [m2]	6,562	Bau de jauge (Bj)	3,730
Misaine [m2]		Gréement (Ca)	0,780
Artimon [m2]		Classe (Cb)	0,000
Flèche d'artimon [m2]		Ancienneté (Pe)	-0,165
Voile d'étai [m2]		Equipement (Pv)	-0,120
Surface voile (Spv) [m2]	133,878	Carène (Pp)	0,770
Elancement voilure (Sf)	0,851	Correction (Cc)	1,000
Longueur jauge (Ls) [m]	11.896	Authenticité (Co)	0.903

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

FA 248

MADCAP

Gréement : Côtre aurique

Architecte:

Année de concept :

Constructeur: Davis & Plain

Année de lancement : 1874

Classe originale:

Pavillon: Français

Immatriculation:

Longeur totale (La) [m]: 16,54

Bau (B) [m]: 3,76 Tirant d'eau TE [m]: 1,8

Rating: 3,896

APM s/mille : **345,9**

TCF: 0,7471

Valide pour l'année : 2022

Emis le: 31/08/2022

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : Roger Gibert