

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	17,53	
B	4,02	
Fa	1,17	
Fp	1,46	
B1	3,80	
Fb1	1,00	
Fb2	0,83	
P1	0,68	
P2	0,93	
P3	0,69	
P4	0,44	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	18,26	
J	7,67	
HLU	18,70	
HLP	8,77	
P	17,17	
E	7,51	
Es		
F		
Ef		
mP	10,91	
mE	4,90	
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	112,043
Triangle avant Spa [m2]	82,000
Grande voile [m2]	64,473
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	26,730
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	182,216
Elancement voilure (Sf)	0,862
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	x
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	
	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]	15,426
Creux moyen (Pmc)	0,623
Creux de Jauge (Ps)	2,050
Bau de jauge (Bj)	3,954
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,006
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,900
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,910

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FC 040****DENEBOLA**Classe de référence : **Epoque Bermudien Replique**Gréement : **Ketch bermudien**
Architecte : **Francis L. Herreshoff**Année de concept : **1931**
Constructeur : **Mallorca Yates**
Année de lancement : **1953**
Classe originale :Pavillon : **Français**
Immatriculation : **Marseille**Longueur totale (La) [m] : **20,04**
Bau (B) [m] : **4,02**
Tirant d'eau TE [m] : **1,7****Rating : 7,942**APM s/mille : **164,9**TCF : **0,9260**Valide pour l'année : **2023**
Emis le : **27/04/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*
Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)
Date mesure : 27:4/2014
Lieu de la mesure : Cassis