

## MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	13,85	
B	3,70	
Fa	1,70	
Fp	1,72	
B1	3,36	
Fb1	1,07	
Fb2	0,92	
P1	0,70	
P2	0,93	
P3	0,70	
P4	0,50	

## MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	17,80	
J	5,05	
HLU	18,40	
HLP	8,45	
P	16,40	
E	5,24	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	4,78	

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	71,912
Triangle avant Spa [m2]	77,740
Grande voile [m2]	42,968
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	118,960
Elancement voilure (Sf)	0,936
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	x
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	
	en alliage	x
Bôme:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	11,114
Creux moyen (Pmc)	0,632
Creux de Jauge (Ps)	1,923
Bau de jauge (Bj)	3,598
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,032
Equipement (Pv)	0,100
Carène (Pp)	1,086
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,938

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

## CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 047**N° de voile : **F 14****JERICHO**Classe de référence : **Classique**Gréement : **Côte bermudien**Architecte : **Dick Carter**

Année de concept :

Constructeur : **Franz G. Maas**Année de lancement : **1966**

Classe originale :

Pavillon : **Français**Immatriculation : **Marseille**Longueur totale (La) [m] : **13,85**Bau (B) [m] : **3,7**Tirant d'eau TE [m] : **2,1****Rating : 8,726**APM s/mille : **145,5**TCF : **0,9548**Valide pour l'année : **2023**Emis le : **02/06/2023**

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**Mesures effectuées par : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**Date mesure : **01/06/2005**Lieu de la mesure : **Marseille**