

**MESURES sur la COQUE**

	[m]	
Lt	11,24	
B	3,33	
Fa	1,20	
Fp	1,44	
B1	3,03	
Fb1	1,00	
Fb2	0,73	
P1	0,43	
P2	0,62	
P3	0,41	
P4	0,19	

**MESURES du GREEMENT**

	[m]	
I	13,08	
J	4,12	
P	11,52	
E	3,47	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	4,18	
Autre Voile		

**VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS**

Triangle avant [m2]	27,337
Grand voile [m2]	19,987
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	47,324
Elancement voilure (Sf)	1,084
Longueur jauge (Ls) [m]	9,128

**EQUIPMENTS**

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absent	
	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
	a structure évolué	
Bôme:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	x
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	x
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieure:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

Creux moyen m (Pmc)	0,376
Creux de Jauge m (Ps)	1,271
Bau de jauge m (Bj)	3,240
Gréement (Ca)	0,890
Anciennité (Pe)	0,030
Equipement (Pv)	0,080
Carène (Pp)	1,118
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,963

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FB 112****SILHOUET****H 2510**

Gréement : **Sloop bermudien**  
 Architecte : **Dick Carter**  
 Année de concept : **1965**  
 Constructeur : **Franz G. Maas**  
 Année de lancement : **1966**

Pavillon : **Français**  
 Immatriculation : **Antibes**

Longeur totale (La) [m] : **11,24**  
 Bau (B) [m] : **3,33**  
 Tirant d'eau TE [m] : **1,9**

**Rating : 6,555****APM s/mille : 207,6**

TFC : 0,8876

Valide pour l'année : 2020  
 Emis le : 10/09/2020

Signature de l'armateur : .....

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*