

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	17,82
B	4,40
Fa	2,80
Fp	2,25
B1	4,02
Fb1	1,23
Fb2	1,04
P1	0,80
P2	1,15
P3	0,80
P4	0,36

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	19,85
J	8,28
Lp	
HLU	20,40
HLP	8,00
P	10,36
E	11,80
Es	8,50
F	12,53
Ef	8,50
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	131,486
Triangle avant Spa [m2]	82,179
Grande voile [m2]	126,770
Flèche de GV [m2]	15,976
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	239,717
Etlancement voile (Sf)	0,869
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

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	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	
	emmagasiné volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	13,780
Creux moyen (Pmc)	0,710
Creux de Jauge (Ps)	2,223
Bau de jauge (Bj)	4,286
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,050
Ancienneté (Pe)	-0,103
Equipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	0,960
Correction (Cc)	1,050
Authenticité (Co)	0,937

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 078**

N° de voile : **NY 48**

**CHINOOK**

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Architecte : **Nathanaël G. Herreshoff**

Constructeur : **Herreshoff**

Classe originale : **NY 40**

Année de concept : **1915**

Année de lancement : **1916**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop aurique**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Club :

Longeur totale (La) [m] : **19,8**

Bau (B) [m] : **4,4**

Tirant d'eau TE [m] : **2,6**

Rating : 8,659

**APM s/mille : 147,0**

**TCF : 0,9524**

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 17/5/25 0:00

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : 06/05/2006

Lieu de la mesure : Cannes