

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	17,82	
B	4,40	
Fa	2,80	
Fp	2,25	
Bl	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	
HLU	20,30	
HLP	9,29	
P	10,40	
E	11,80	
Es	8,50	
F	12,53	
Ef	8,50	
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	105,452
Grande voile [m2]	127,091
Flèche de GV [m2]	15,976
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	248,519
Elancement voile (Sf)	0,864
Longueur jauge (Ls) [m]	13,780

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	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

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)	1,040
Authenticité (Co)	0,918

 ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
 AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE
IA1-15
CHINOOK

NY 48

Gréement : **Sloop aurique**
 Architecte : **Nathanaël G. Herreshoff**
 Année de concept : **1915**
 Constructeur : **Herreshoff**
 Année de lancement : **1916**
 Classe originale : **NY 40**

Pavillon : **Inglese**
 Immatriculation :

Longueur totale (La) [m] : **19,8**
 Bau (B) [m] : **4,4**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,6**

Rating : 8,521
APM s/mille : 150,3
TCF : 0,9474

Valide pour l'année : 2022
 Emis le : 01/06/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gibert*