

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	10,00	
B	2,20	
Fa	1,21	
Fp	1,47	
Bl	1,90	
Fb1	0,63	
Fb2	0,58	
P1	0,30	
P2	0,39	
P3	0,27	
P4	0,13	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	7,55	
J	2,00	
HLU	6,90	
HLP	3,95	
P	10,00	
E	3,55	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	2,70	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	16,308
Triangle avant Spa [m2]	13,628
Grande voile [m2]	17,750
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	32,182
Elancement voileure (Sf)	1,010
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	x
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	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	x
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	x
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	7,856
Creux moyen (Pmc)	0,240
Creux de Jauge (Ps)	0,901
Bau de jauge (Bj)	2,110
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,002
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	1,010
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,970

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 259**N° de voile : **70****PIERINA**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Gréement : **Sloop bermudien**Architecte : **Eric Nilsson**Année de concept : **1947**Constructeur : **Martin Sunnerstam**Année de lancement : **1951**Classe originale : **Mälär 25**Pavillon : **Autrichien**Immatriculation : **Attersee**Longeur totale (La) [m] : **10**Bau (B) [m] : **2,2**Tirant d'eau TE [m] : **1,3****Rating : 5,011**APM s/mille : **274,5**TCF : **0,8032**Valide pour l'année : **2023**Emis le : **22/05/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**Mesures effectuées par : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**Date mesure : **21/05/2023**Lieu de la mesure : **Saint-Tropez**