



IRC FRA

YCF Centre de Calcul

ycf-club.fr +33(01) 47 04 10 00 irc@uncl.com



0.8 0.9 1.0 1.1 1.2

BATEAU:

Nom: YALLA!
No. de voile: FRA53368
Type: J 99 2.00
N° de Cert.: 48743
Equipiers: 7 (595 kg)

TCC: 1.015

Year: 2024

TCC SANS SPI: 0.994

CERTIFICAT STANDARD

Valide du: 08 Apr 24 10:39:12

Au: 31 Dec 24

Dé livré: REVALIDATION

Pesée (22/3/23JB), Lwp (15/6/23-LA), 3 batteries (1*70Ah, 2*100Ah), aménagement de série en place à bord, emmagasineur, bôme et bout dehors carbone

COQUE

LH 9.94
LWP 8.86
Bau maximum: 3.40
Poids: 3926
DLR 182
Tirant d'eau : 2.00
Poids de Bulbe: N/A

ELANCEMENTS

BO 0.41
x 0.32
h 0.15
SO 0.67
y 0.11

NOTES - COQUE, QUILLE & MOTEUR

Date série: 2018, Age bateau: 2022
Ballast intérieur: 0 kg
Poids avec les coussins et batteries
Pas de ballast transférable
voile en fonte et bulbe en plomb: Quille unique. Pas d'ailettes
Moteur intérieur : Poids 144 kg
Hélice 2 pâtes repliables/orientables
Facteur de coque calculé: 9

GRÉEMENT & GRAND VOILE ARTIMON

P 12.70
E 4.33
J 3.83
FL 13.65
MUW 1.10
MTW 1.73
MHW 2.73
ID#

PY --
EY --
LLY --
LPY --
ID#

VOILE D'AVANT

Max No. 2
HSA 25.81
HLUmax 11.93
HLU 11.93
HLP 3.98
HUW 0.74
HTW 1.31
HHW 2.20
ID#

GÉNOIS VOLANT

Max No. 0
FSA --
FLU --
FLP --
FUW --
FTW --
FHW --
FSFL --
FSHW --
ID# --
STLFHmax --

SPINNAKER

Max No. 3
SPA 91.58
SLU 14.56
SLE 14.56
SFL 7.29
SHW 7.65
ID#
SPL 4.34
STL 5.08

NOTES- GRÉEMENT & VOILES

Bermudien Sloop, Facteur de gréement calculé: 1.014
Mât principal en carbone, Gréement câble et étai Rod
2 Barres de flèche/Guignols (paires)
1 Paire(s) de Gréement Arrière
Energie manuelle utilisée pour régler le gréement courant
Réglages du pied de mât et de l'étai non utilisés en course

PAS de tangon pour voiles d'avant établi sous le vent
Tangon(s) pour spi ET bout-dehors/point d'amure sur le pont

PROPRIÉTAIRE

FLIPO, Jean-Lin
386 RUE SAINT LAURENT
URVILLE NACQUEVILLE, 50460
FRANCE

STABILITÉ & SÉCURITÉ

STIX: 40
AVS: 137
SSS: 26
ISO/IRC Design Category: A
World Sailing Plan Review: N/A
Filières conformes à l'OSR

IRC 8.8 Un changement de propriétaire et/ou de numéro de voile invalide automatiquement le certificat.
IRC 8.9 Toute modification apportée au bateau et susceptible d'affecter ses performances doit être déclarée et peut invalider le certificat
IRC 13.4 Le fait de fournir de fausses informations est une atteinte à la Règle IRC

Seahorse Your free subscription:
MAGAZINE www.seahorse.co.uk/digital
Passcode: 59016

BATEAU:

Nom: YALLA!
No. de voile: FRA53368
Type: J 99 2.00
N° de Cert.: 48743
Equipiers: 7 (595 kg)

CERTIFICAT STANDARD

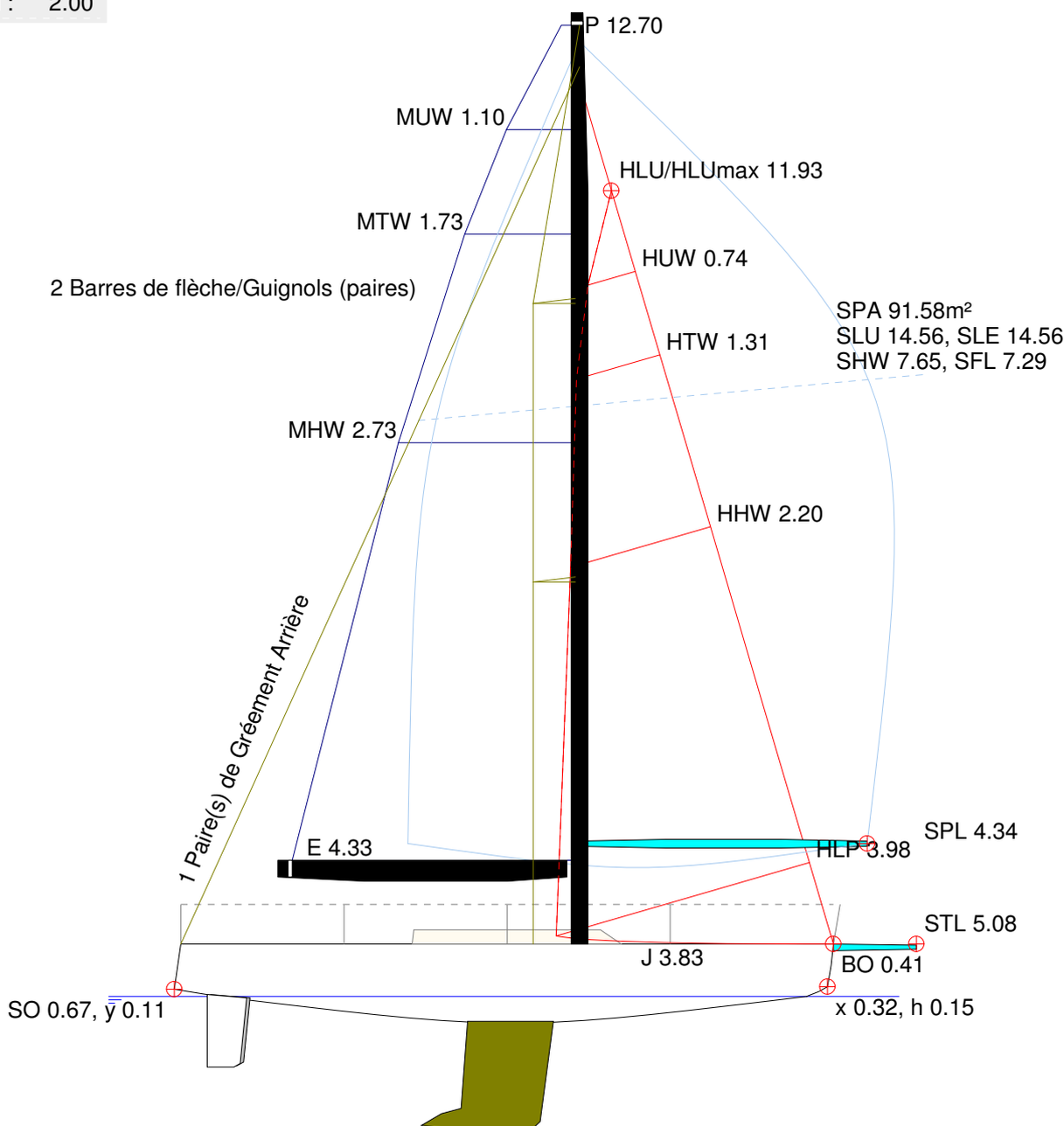
Valide du: 08 Apr 24 10:39:12
Au: 31 Dec 24

COQUE

LH 9.94
LWP 8.86
Poids: 3926
DLR 182
Tirant d'eau : 2.00

NOTES- GRÉEMENT & VOILES

Nombre max de génois à bord: 2
Nombre max de génois volants à bord: 0
Nombre max de spinnaker à bord: 3



Units in metres unless otherwise stated
IRC 13.3 L'exactitude des mesures fournies est de la responsabilité du propriétaire
The boat drawing is approximated based on IRC rated data, if there is an error please contact your rule authority.