

0,8 0,9 1,0 1,1 1,2

BATEAU:

Nom: AXE SAIL
 No. de voile: FRA53239
 Type: J 99 2.10 Fin6
 N° de Cert.: 46642
 Equipiers: 7 (595 kg)

TCC: 1.021

Year: 2024

TCC SANS SPI: 1.000

CERTIFICAT STANDARD

Valide du: 26 Jun 24 13:46:23

Au: 31 Dec 24

Déjà: REVALIDATION - Pesée, Lwp MAE(LA) 15/6/23: 2 batteries(1moteur 12V, 1 service 100 Ah), Pilote, WC marins, 3 portes en Komacel, table, planchers, cuisine (Evier 1 bac, glacière, 2 feux sans four), Bôme et tangon carbone / Mesures voiles et gréement : voilerie, étai rod (juin 21).

COQUE

LH 9.94
 LWP 8.75
 Bau maximum: 3.40
 Poids: 3810
 DLR 184
 Tirant d'eau : 2.10
 Poids de Bulbe: N/A

ELANCEMENTS

BO 0.45
 x 0.37
 h 0.17
 SO 0.74
 y 0.13

NOTES - COQUE, QUILLE & MOTEUR

Date série: 2018, Age bateau: 2020
 Ballast intérieur: 0 kg
 Poids avec les coussins et batteries
 Pas de ballast transférable
 Voile en plomb: Quille unique. Pas d'ailettes
 Moteur intérieur : Poids 150 kg
 Hélice 2 pâles repliables/orientables
 Facteur de coque calculé: 9

GRÉEMENT & GRAND VOILE ARTIMON

P 12.70
 E 4.35
 J 3.88
 FL 13.70
 MUW 1.10
 MTW 1.74
 MHW 2.75
 ID#

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

VOILE D'AVANT

Max No. 2
 HSA 26.04
 HLUmax 12.05
 HLU 12.05
 HLP 4.01
 HUW 0.73
 HTW 1.28
 HHW 2.19
 ID#

GÉNOIS VOLANT

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

SPINNAKER

Max No. 3
 SPA 94.25
 SLU 15.63
 SLE 13.81
 SFL 8.05
 SHW 7.63
 ID#
 SPL 4.54
 STL 5.13

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

GADBIN, Axel
 Quai de misaine
 Port Chantereyne
 CHERBOURG, 50100
 France

STABILITÉ & SÉCURITÉ

STIX: 37
 AVS: 132
 SSS: 25
 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
 MAGAZINE

Your free subscription:
www.seahorse.co.uk/digital
 Passcode: 56915

BATEAU:

Nom: AXE SAIL
 No. de voile: FRA53239
 Type: J 99 2.10 Fin6
 N° de Cert.: 46642
 Equipiers: 7 (595 kg)

CERTIFICAT STANDARD

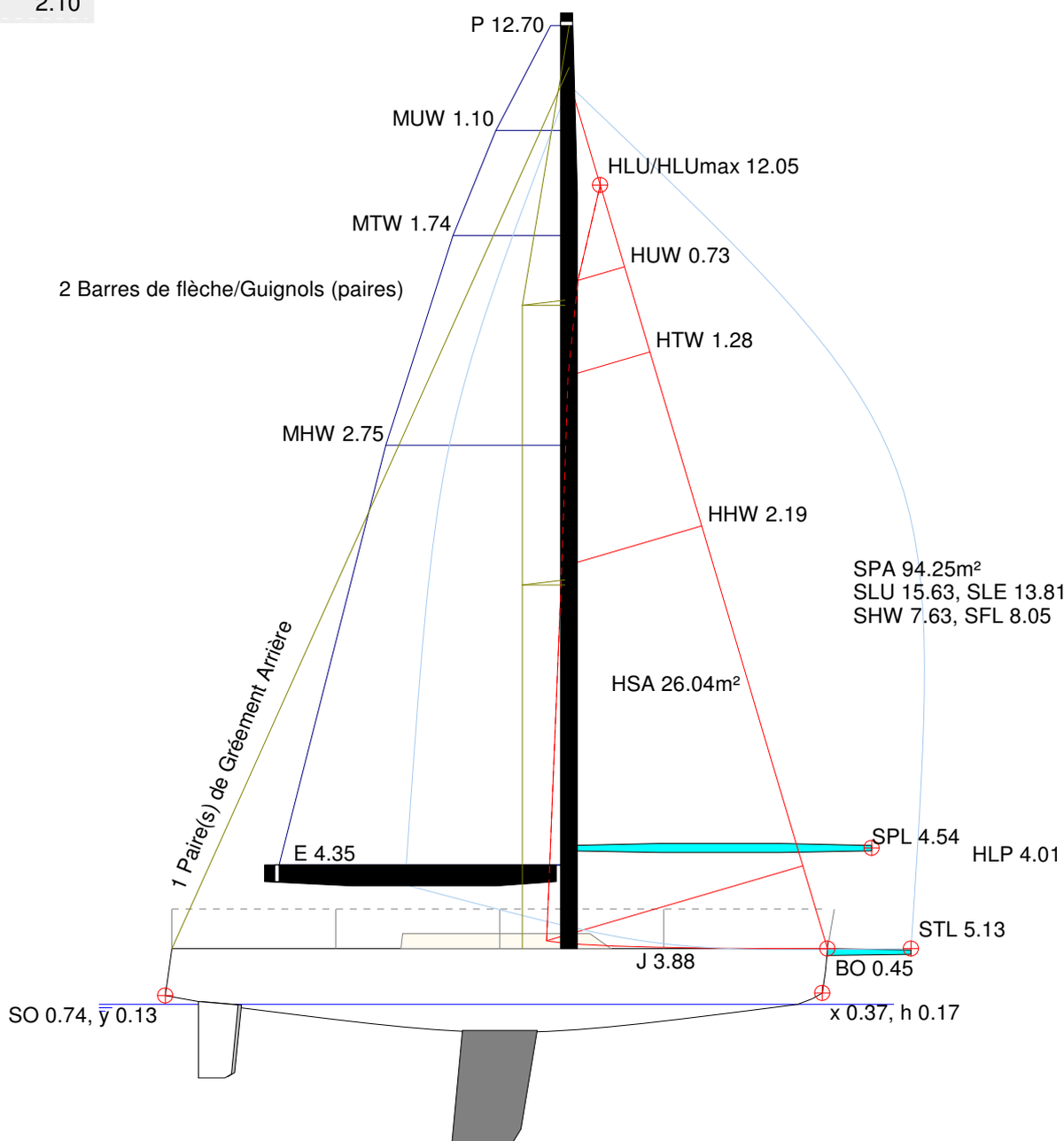
Valide du: 26 Jun 24 13:46:23
 Au: 31 Dec 24

COQUE

LH 9.94
 LWP 8.75
 Poids: 3810
 DLR 184
 Tirant d'eau : 2.10

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.