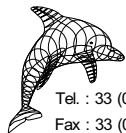


Jean-Pierre Brouns
Architecture navale
F - 07110 JOANNAS

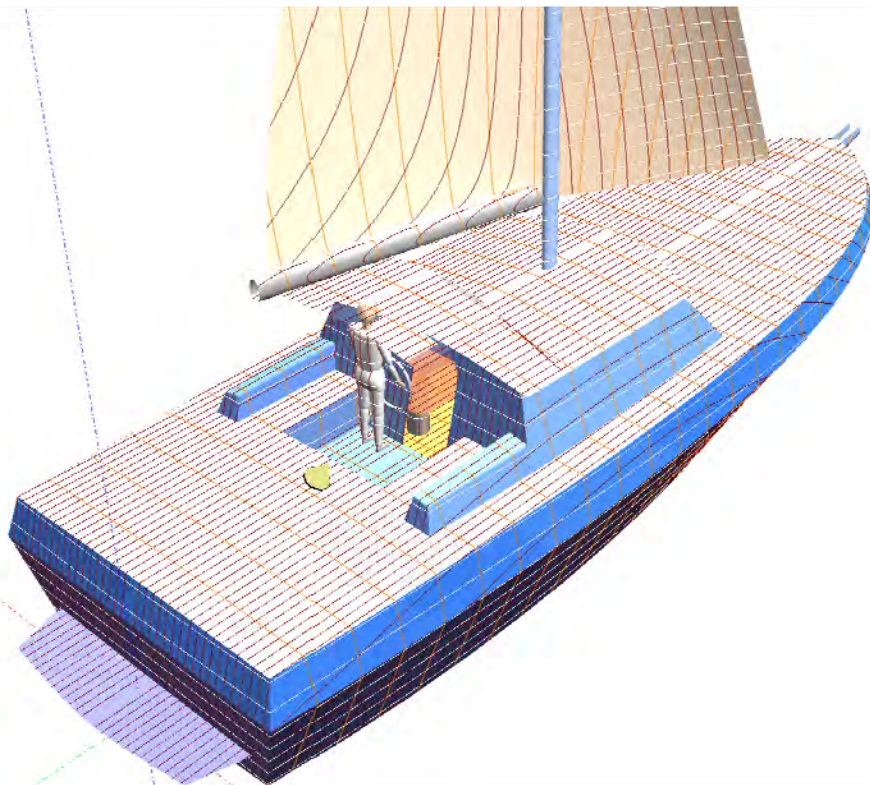


Tel. : 33 (0)4 75 88 30 75
Fax : 33 (0)4 75 88 30 70

SILENT TROLLER 40

Copyright : J-P. Brouns
Plan modifié le 25 / 08 / 03

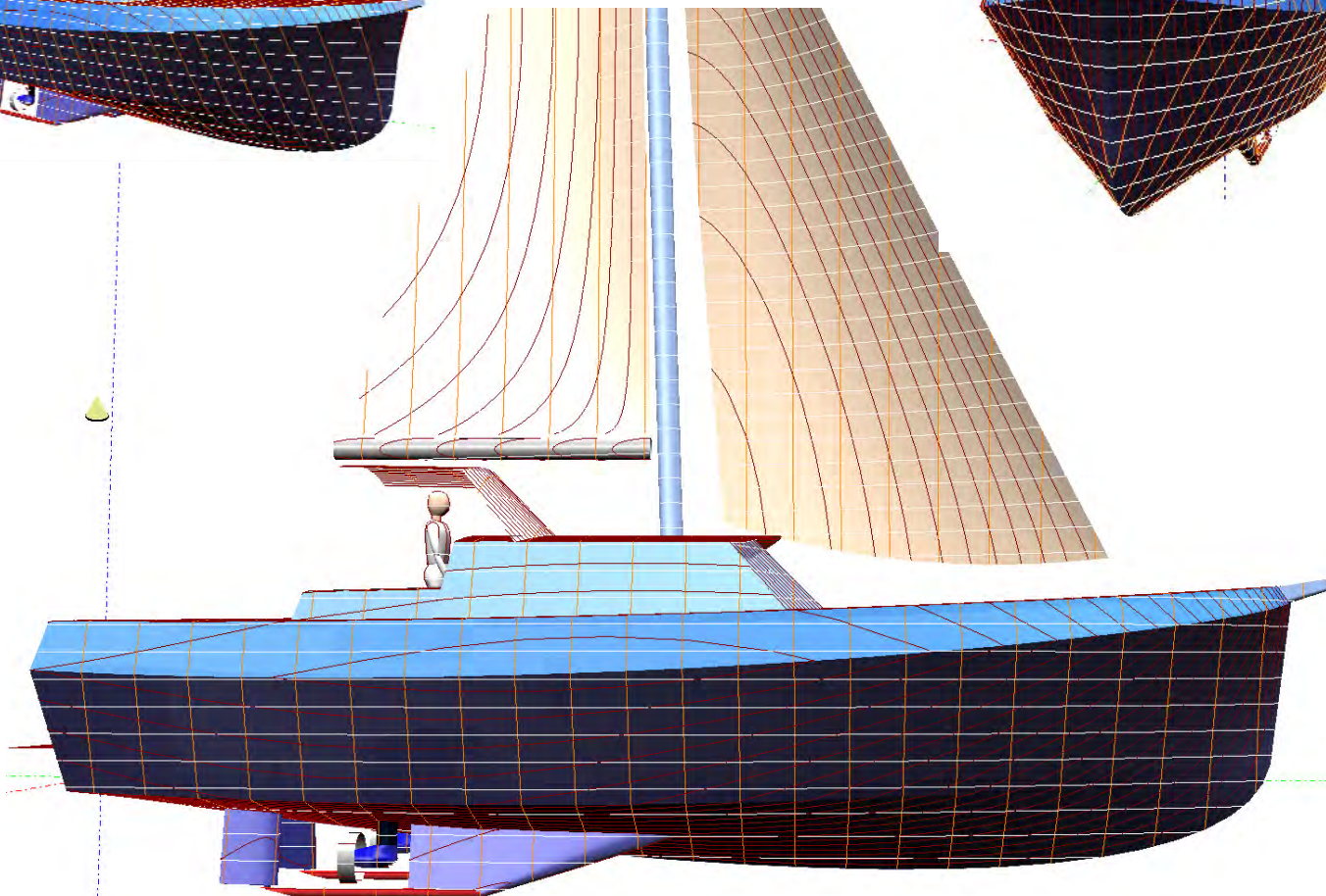
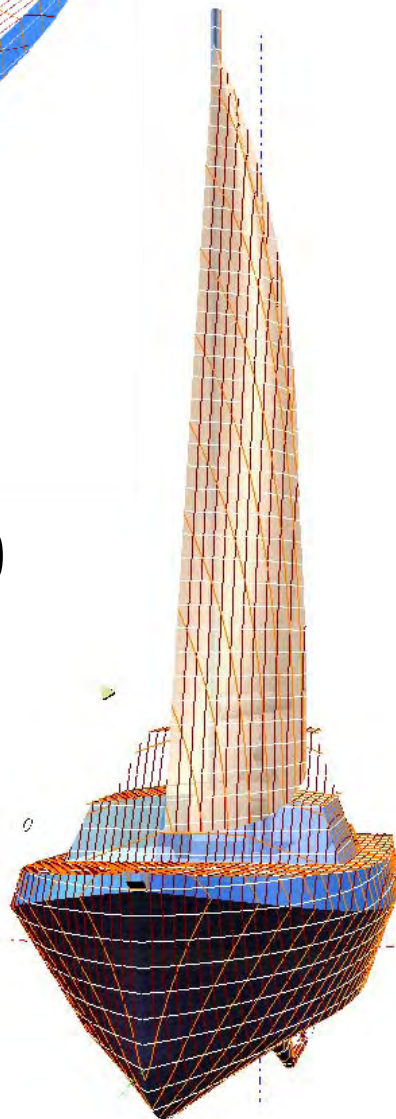
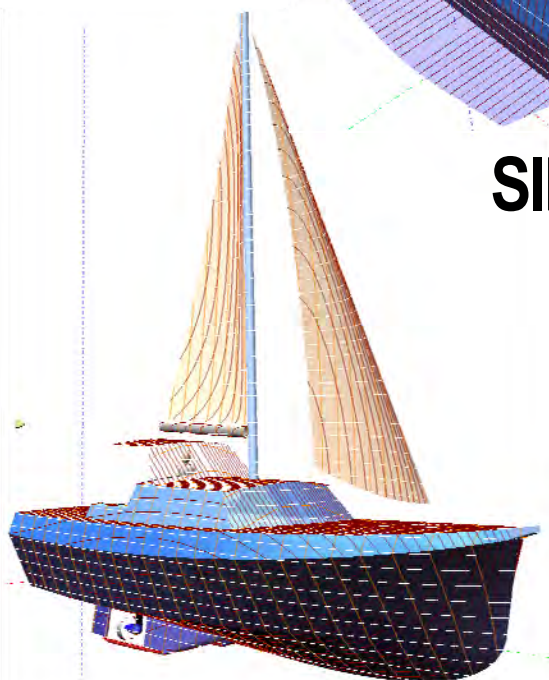
Plan n° 01.avp.01



SILENT TROLLER 40

Longueur de coque	= 11m 90
Longueur Flottaison	= 11m 40
Largeur hors tout	= 4 m 13
Largeur Flottaison	= 3 m 33
Tirant d'eau	= 1 m 08
Tirant d'air	= 11m46
Déplacement "en charge"	= 10 T 800
Capacité GO	= 3000 litres
Capacité Eau	= 500 litres
Puissance moteur	= 2 x 85 cv

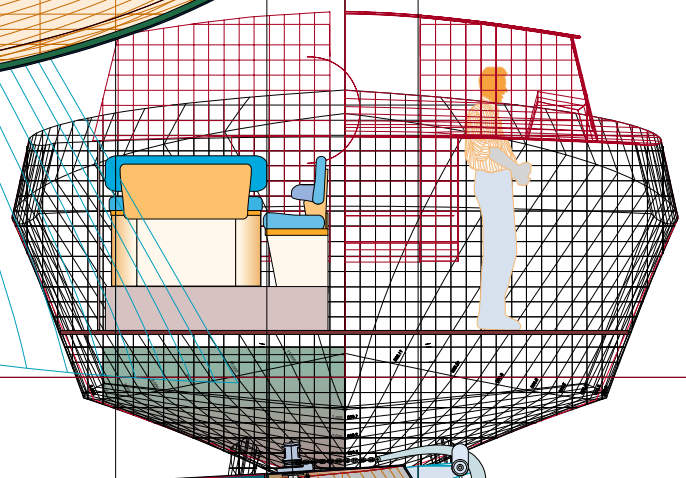
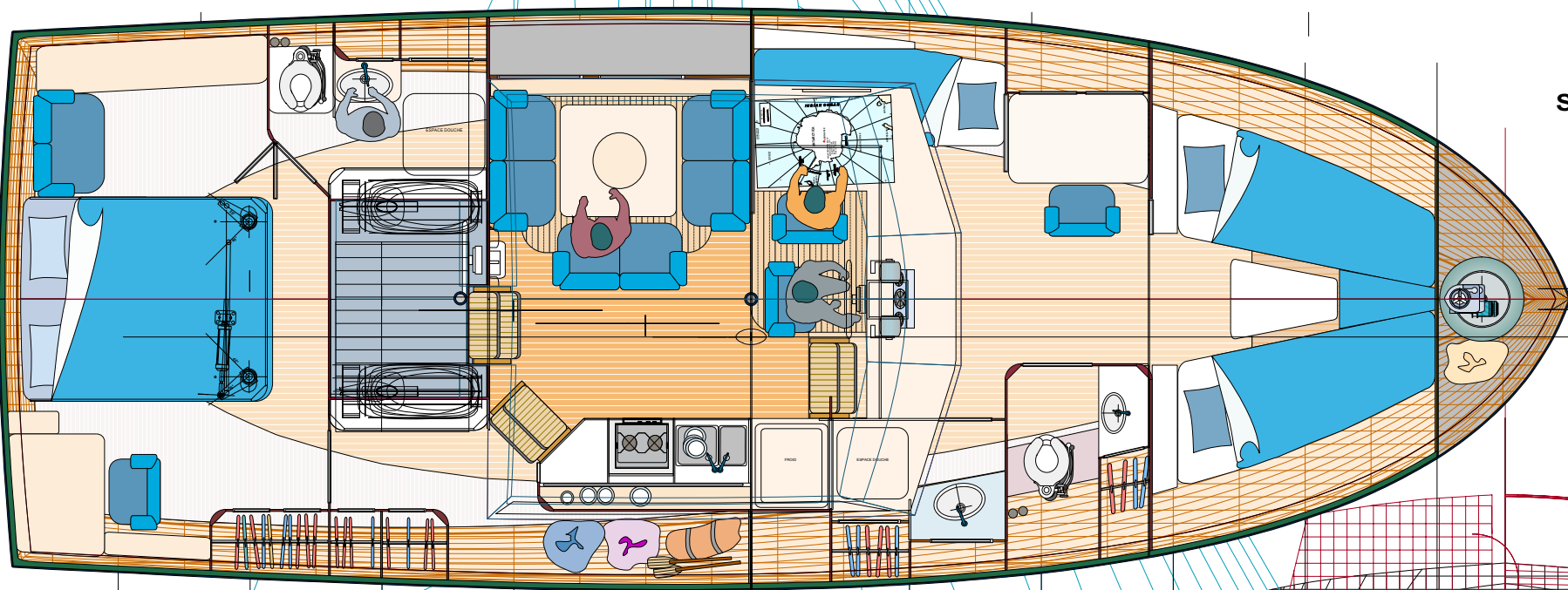
PRESENTATION



SILENT TROLLER 40

Plan d'aménagement

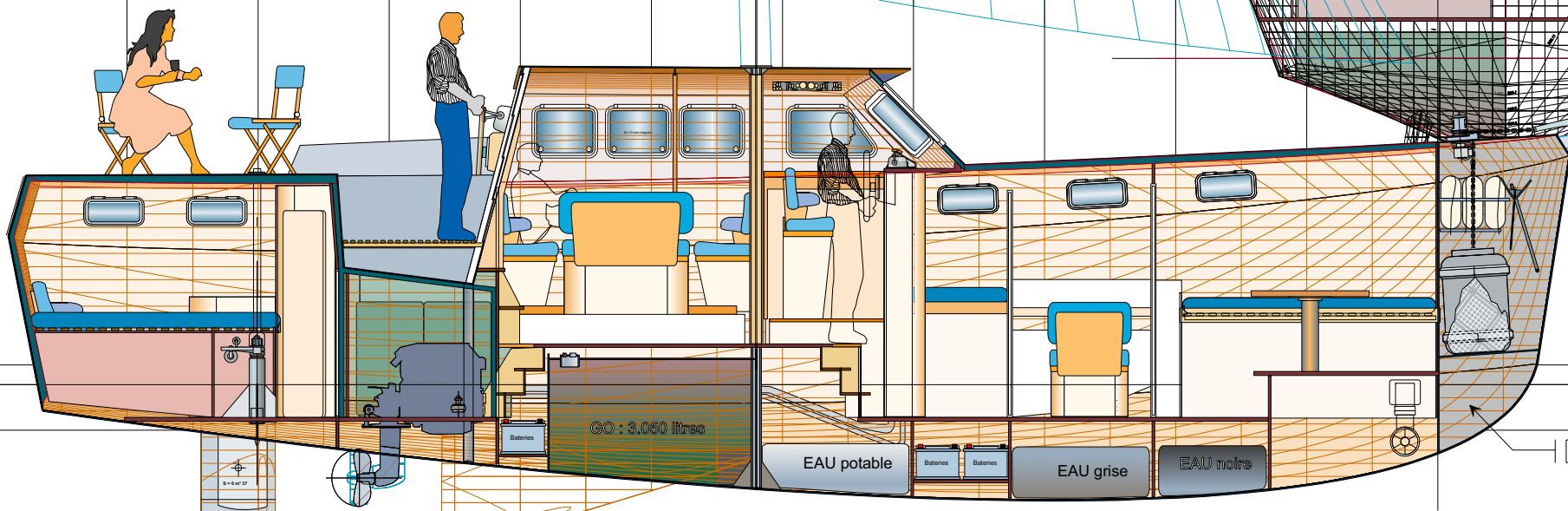
Echelle : 1/ 50



Jean-Pierre Brouns
Architecture navale
F - 07110 JOANNAS
Tel : 04 75 88 30 75
Fax : 04 75 88 30 70

SILENT TROLLER 40
Copyright : J-P. Brouns
Plan modifié le 17 / 05 / 04
Plan n° 2.A.202

Eclusivité
META
Plan
d'aménagement
Silent Troller 40



- CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :
- Longueur de coque seule = 11 m 90
 - Longueur de signalement = 11 m 98
 - Longueur flottaison = 11 m 40
 - Largeur au pont = 4 m 18
 - Largeur hors tout = 4 m 40
 - Largeur flottaison = 3 m 55
 - Déplacement = 11.500 litres
 - Poids à vide = 8.800 kg
 - Poids du lest (batteries) = 1.000 kg
 - Capacité GO = 3.000 litres
 - Capacité eau douce = 500 litres
 - Déplacement maximum = 13.500 litres
 - Tirant d'eau = 1 m 08
 - Surface Grand Voile = 18 m² 00
 - Surface Foc 1 = 28 m² 00

Zéro 1.000 2.000 3.000 4.000 5.000 6.000 7.000 8.000 9.000 10.000 11.000 12.000