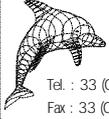


GRAIN D'SEL

Architecture navale
Jean-Pierre Brouns
F - 07110 JOANNAS



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

Présentation Grain d'Sel

Plan modifié le 26/10/03

Copyright : JP Brouns

& O. Kowalczyk

CONSTRUCTION INSUBMERSIBLE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

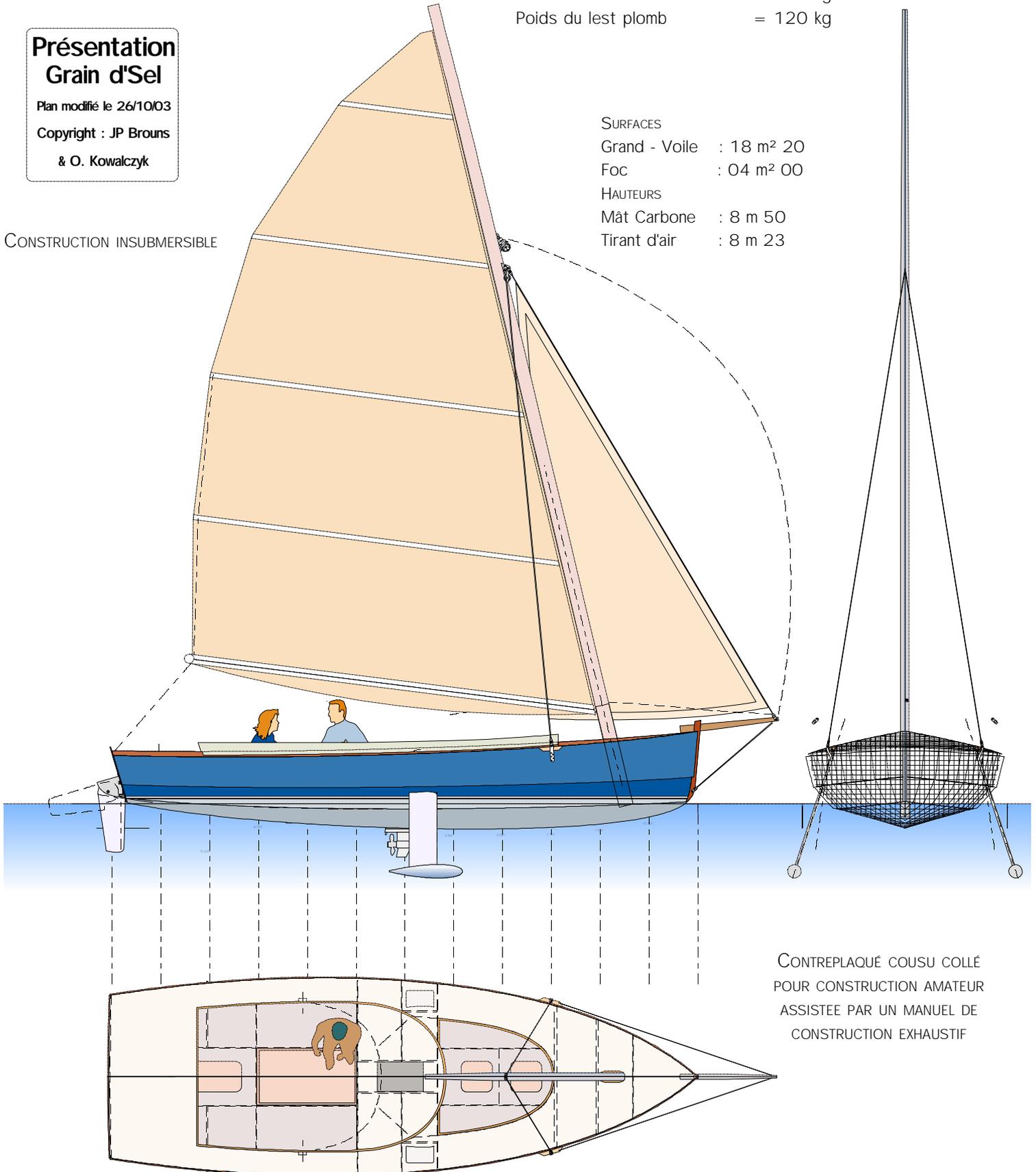
Longueur de coque	= 6 m 00
Longueur hors tout	= 6 m 11
Longueur flottaison	= 5 m 60
Largeur au pont	= 2 m 04
Largeur hors tout	= 2 m 10
Largeur flottaison	= 1 m 60
Tirant d'eau	= 0 m 77
Déplacement en charge	= 730 kg
Poids en ordre à vide	= 490 kg
Poids du lest plomb	= 120 kg

SURFACES

Grand - Voile	: 18 m ² 20
Foc	: 04 m ² 00

HAUTEURS

Mât Carbone	: 8 m 50
Tirant d'air	: 8 m 23



CONTREPLAQUÉ COUSU COLLÉ
POUR CONSTRUCTION AMATEUR
ASSISTÉE PAR UN MANUEL DE
CONSTRUCTION EXHAUSTIF