

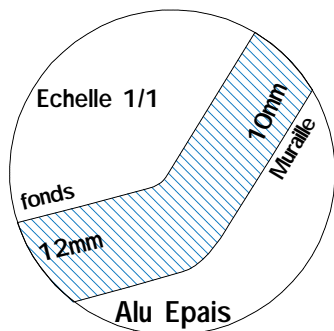
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

Longueur de coque	= 11 m 92
Longueur de signalement	= 11 m 97
Longueur flottaison	= 11 m 62
Largeur au pont	= 3 m 85
Largeur hors tout	= 3 m 95
Largeur flottaison	= 3 m 04
Déplacement	= 9.700 kg
Poids à vide	= 8.600 kg
Poids du lest plomb	= 3.100 kg
Capacité Gazole	= 420 litres
Tirant d'eau	= 1 m 87
Surface Grand Voile	= 40 m ² 50
Surface Foc 1	= 37 m ² 50
Surface Reacher	= 66 m ² 00

JPB 40 "Classic"

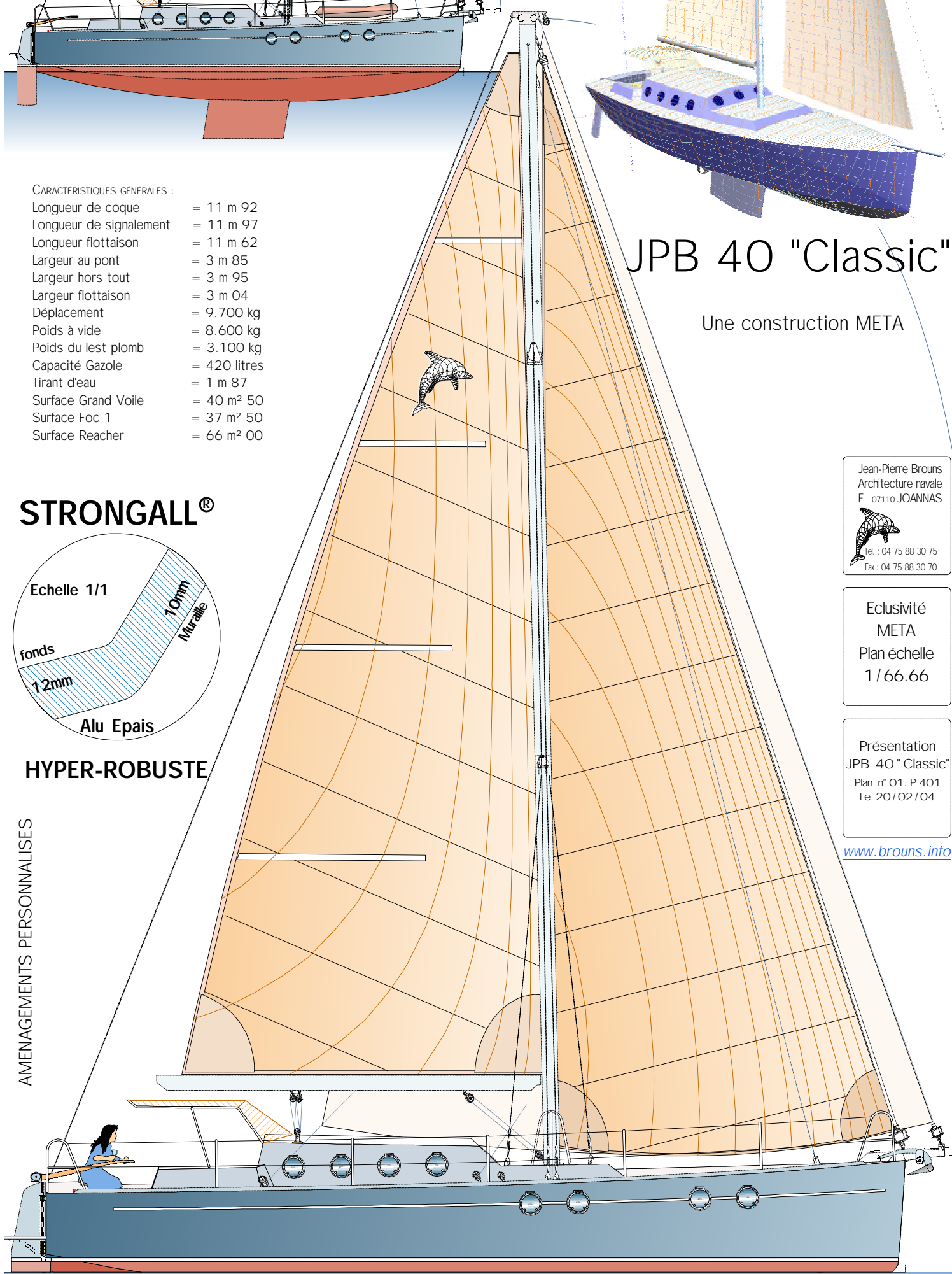
Une construction META

STRONGALL®



HYPER-ROBUSTE

AMÉNAGEMENTS PERSONNALISÉS



Jean-Pierre Brouns
Architecture navale
F - 07110 JOANNAS



Tél. : 04 75 88 30 75
Fax : 04 75 88 30 70

Exclusivité
META
Plan échelle
1/66.66

Présentation
JPB 40 "Classic"
Plan n° 01. P. 401
Le 20/02/04

www.brouns.info