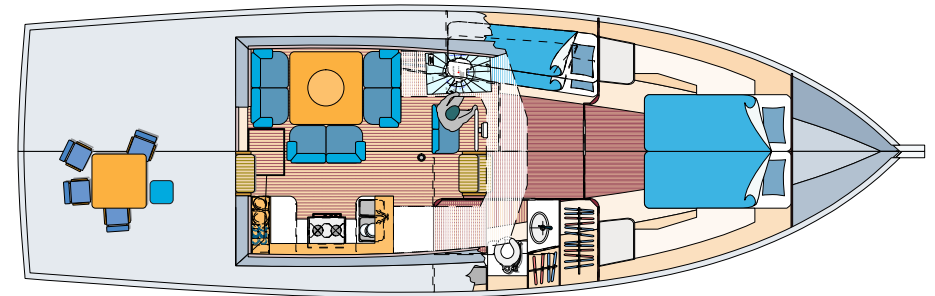


Mer Promise 38

Construction
META
Plan échelle
1 / 100

PLAN GENERAL
Mer Promise 38
Plan n° 001 - F 02
modifié le 06/09/04

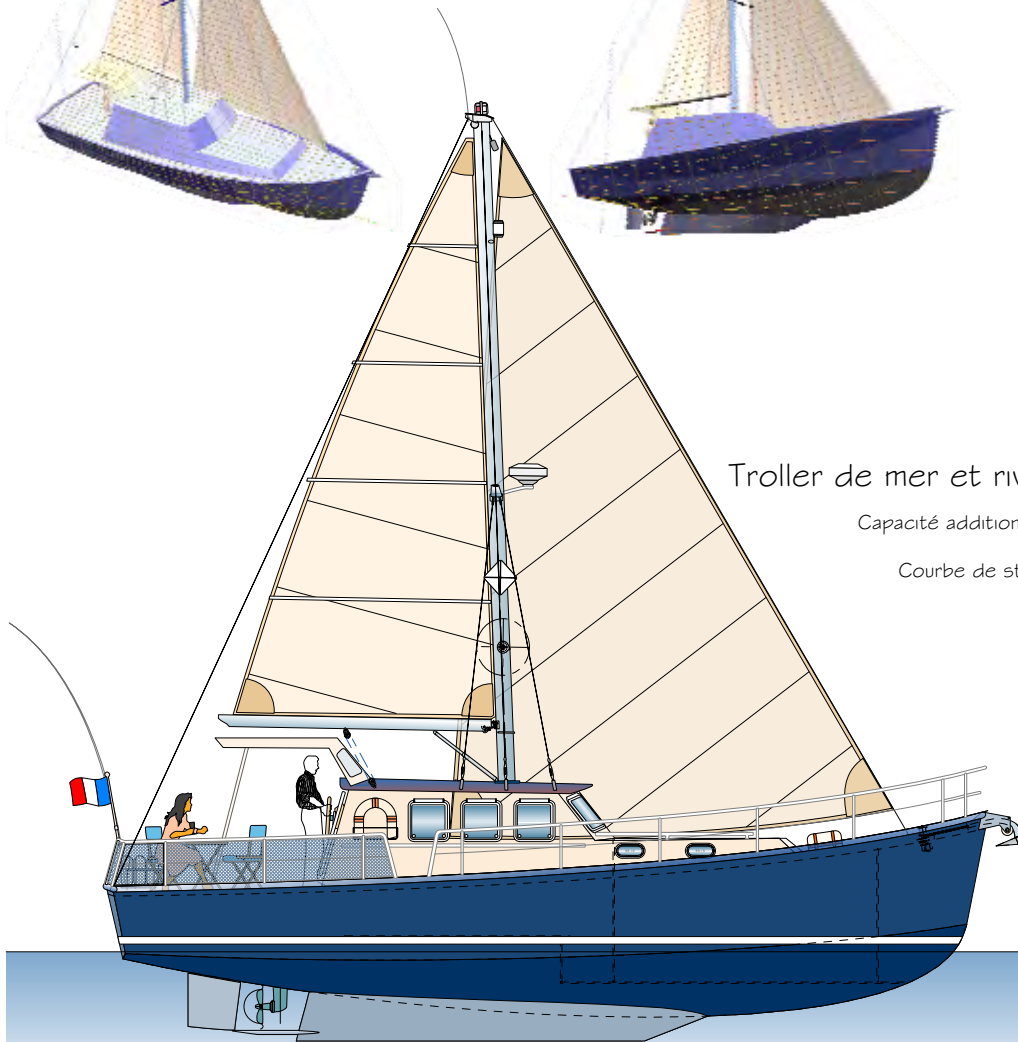
Jean-Pierre Brouns
Architecture navale
F. 97110 JOANNIS
Tel : 04 75 88 30 75
Fax : 04 75 88 30 70



Troller de mer et rivière aux capacités trans-océaniques

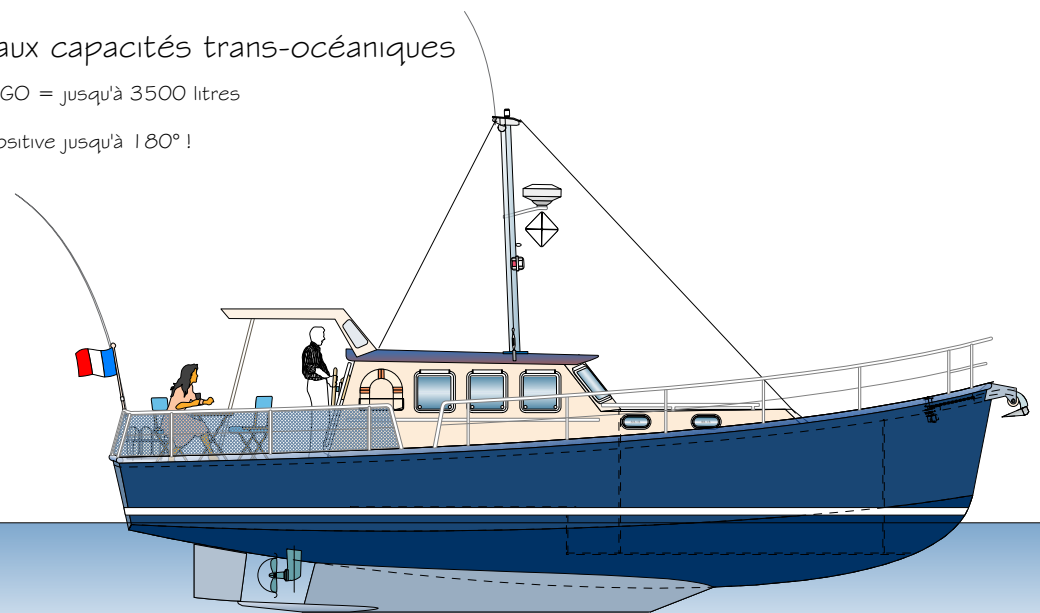
Capacité additionnelle de GO = jusqu'à 3500 litres

Courbe de stabilité positive jusqu'à 180° !



Mono moteur lesté

Caractéristiques générales	
Longueur de signalement	= 11 m 98
Longueur intérieur coque	= 11 m 56
Longueur hors tout	= 12 m 03
Largeur hors tout	= 03 m 87
Tirant d'eau	= 01 m 17
Lest	= 1.450 kg
Motionsation	= 1 x 75 CV
Déplacement moyen	= 9.700 kg
Surface voilure	= 46 m² GO
Capacité GO	= 820 litres



Bi-moteur lesté

Caractéristiques générales	
Longueur de signalement	= 11 m 98
Longueur intérieur coque	= 11 m 56
Longueur hors tout	= 12 m 03
Largeur hors tout	= 03 m 87
Tirant d'eau	= 01 m 17
Tirant d'air	= 02 m 40
Lest	= 900 kg
Motionsation	= 2 x 75 CV
Déplacement moyen	= 9500 kg
Capacité GO	= 870 litres