

TRISMUS 37

Cotre à dérive

Etude de Patrick Van God & Morgan Embroden.

copyright by Patrick Van Godtsenhoven

Caractéristiques

longueur hors tout :	12 m 00
longueur au pont :	11 m 20
longueur flottaison :	9 m 20
bau maximum :	3 m 50
bau flottaison :	3 m 00
tirant d'eau dérive haute :	0 m 95
tirant d'eau dérive basse :	2 m 00
tranc-bord avant :	1 m 35
tranc-bord arrière :	1 m 00
Déplacement en charge :	5 T
levé (sans quille) :	51 800
surface de voilure (mât court) :	66 m ²
surface de voilure (mât long) :	75 m ²

Bureau d'étude TRISMUS

P. Van God
J-P Brouns
P. Marique (consultant)

dessin de
J-P Brouns



ECHELLE = 1/50

date : 18/12/76

PLAN DE PRESENTATION

