

# FABRICATION D'UN BER UNIVERSEL

---



Qui n'a jamais rencontré le problème de la hauteur, surtout avec un classe M, lorsqu'il veut travailler bien au chaud à la maison, sur son bateau avec le gréement à poste ? Voilà mon ber que j'ai fait en m'inspirant d'un modèle trouvé sur le web (via le forum des IOM) à cette adresse : <http://www.ita141.it/sgabello.htm>.



**Photo 1** : 2 mètres de plafond avec le jeu A.



**Photo 2 :** Vue d'ensemble en position couchée.



**Photo 3 :** Vue de dessus. Cette position permet de vérifier rapidement le bon réglage des voiles, la tête de mât venant à hauteur des yeux.





**Photo 4 :** Version Patrick Rousseaux en position classique.  
Noter la tablette pour poser radio, caisse à outils, petit outillage, bière, etc.



**2 possibilités**

**Photo 5 :** Position classique : 2 possibilités.



Un bon dessin valant mieux qu'un long discours voici ma réalisation. Un dernier détail : en position pliée, il n'est pas plus encombrant qu'un autre ber (80 x 54 cm pour une épaisseur de 30 mm).

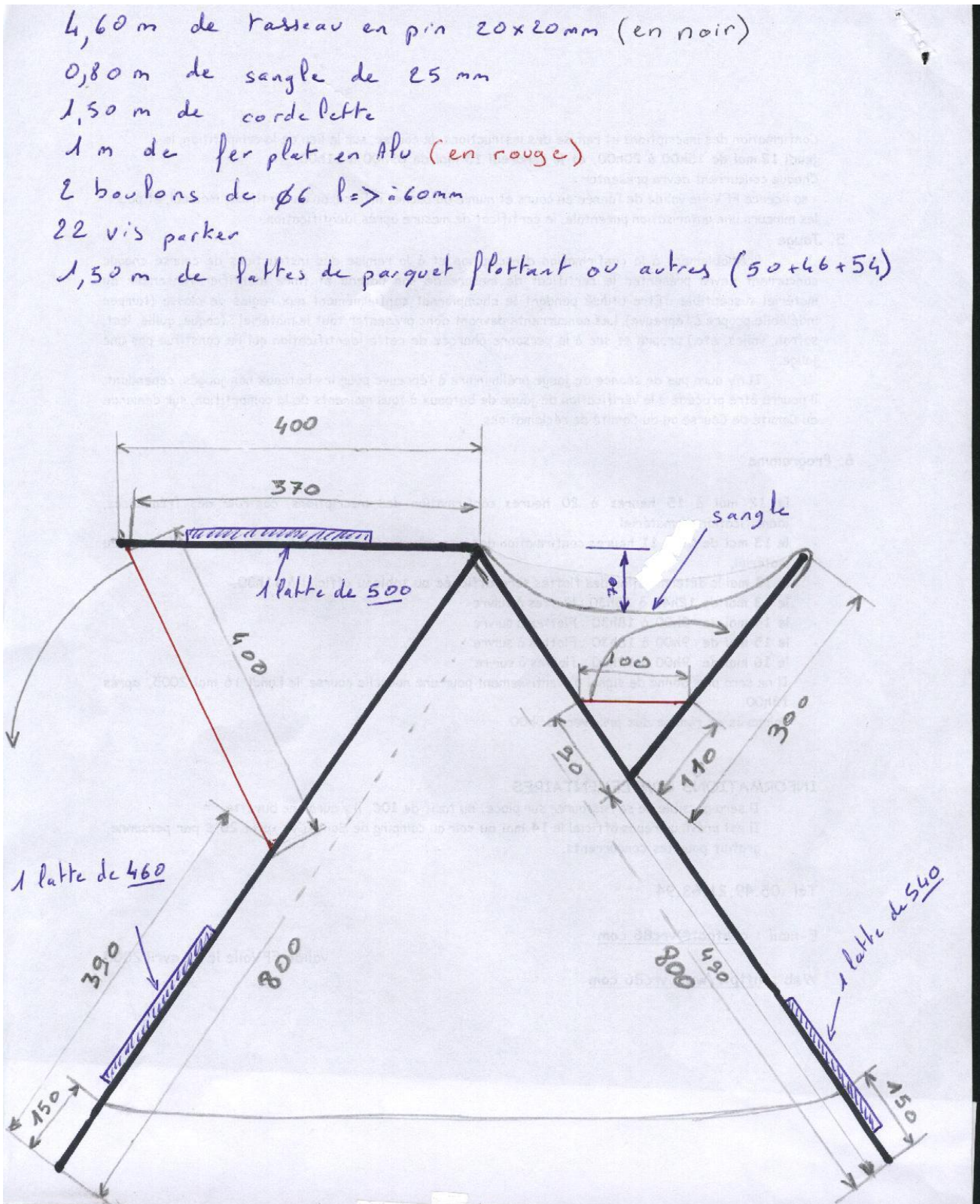


Photo 6 : Le plan du ber universel.

Christophe Leote