

Michel G. : Bateau de 1900KG

Treuil pesant plus de 30 KG => objectif baisser le centre de gravité de la remorque pour ne pas dégrader la tenue de route !

Fabrication "maison" d'une platine posée et boulonnée sur le timon de la remorque sans avoir du la percer !

Les boulons sont soudés sur la platine pour sécuriser le treuil contre le risque de vol !

Poulie de renvoi





