

OLIBRIUS

En juillet 2010, Jean-Louis, un correspondant Internet, m'a fait parvenir les photos suivantes :



Ce sont les photos d'une boîte de biscuits bretons. Immédiatement l'idée de motoriser une telle boîte avec un moteur pop-pop est née. Afin de concrétiser ce projet il me fallait acquérir une coque. Pour ce faire j'ai visité une vingtaine de supermarchés et boutiques spécialisées dans les gâteaux bretons. Ne trouvant nulle part la fameuse boîte, en désespoir de cause, le numéro qui figure sur le toit de la cabine ressemblant à un numéro de téléphone, j'ai appelé. Je suis tombé sur la société qui avait eu cette idée « géniale » de conditionnement, mais (hélas !) cette boîte de traou mads n'est plus commercialisée.

Ne pouvant rivaliser avec les moteurs et bateaux performants de Daryl j'aurais pourtant bien aimé motoriser un bateau lent avec un moteur pop-pop à basse fréquence. Alors, la boîte à gâteaux n'étant pas à ma portée, je me suis lancé dans la réalisation d'un bateau de pêche plus proche de la réalité. Voilà le résultat :



Longueur de la coque : 30cm. Et dedans il y a un moteur lent. (Gros volume, grande membrane et longs tuyaux.)



Objectif atteint : moteur lent, bateau lent et pop-pops très sonores.