

Fabriquer sa remorque bis

Divers

Publié par: ben22

Publié le : 02/09/2011 21:31:04

Afin de libérer de l'espace dans le garage et surtout de ne plus me dire sur le spot: "Mince j'aurais du prendre l'autre voile", je me suis lancé dans la réalisation de ma remorque..

Vous le verrez je me suis bien inspiré de JP et de sa remorque. Dimensions globales: Flèche 90cm
Longueur caisson 2.90m Largeur caisson 1.20m Hauteur caisson 1.20m Première étape, trouver à la casse un attelage et le monter sur la voiture Deuxième étape, acheter à la casse un essieu de ZX



Troisième étape, souder la base avec des tubes carrés acier 50*50mm.



Quatrième étape, souder l'ossature des côtés, Barre en L et en T 20*20mm faire bien attention à l'équerrage.



Cinquième étape, je découpe et soude une plaque acier galvanisée épaisseur 1.5mm pour le fond de la remorque



Ensuite reste à mettre les côtés en contre plaqué extérieur 10mm, les gardes boue, les verrous.



Une petite porte à l'avant très pratique au cas où! Aménagement de l'intérieur et toit en polycarbonate alvéolé, c'est ce qu'on met sur les verandes, très léger et résistant aux UV



Voilà plus qu'à mettre le matos, on est prêt pour la nouvelle saison



Budget total : 800€, les plus gros post étant la peinture et surtout le contre plaqué . @+