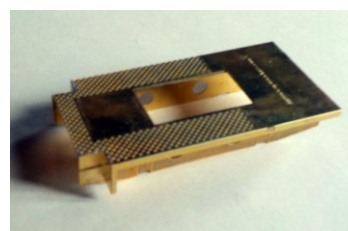
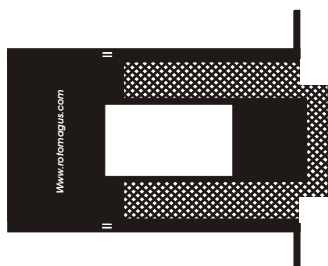
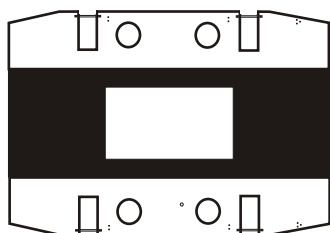


Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS



1- Découpez les deux pièces ci dessous repliez les cotés pour former un U.
Repliez les cotés de la pièce suivante a l'équerre.
Superposez les , centre fixez avec des pince pour vous aider et soudez les
les une sur les autre.



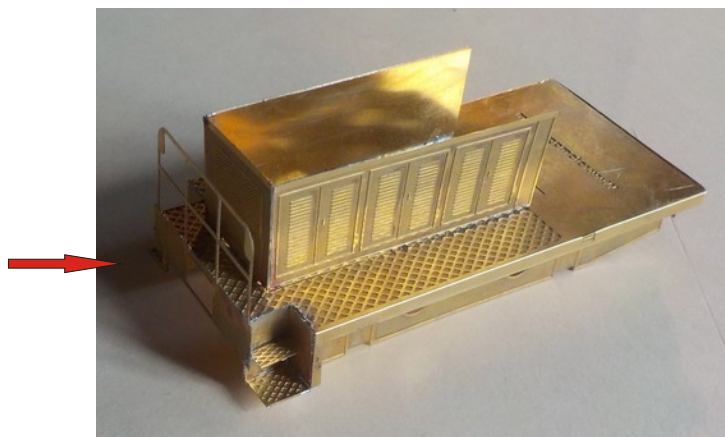
2- Découpez les pièces suivantes , les cadres des marches pieds avant.



Pliez a l'équerre les plaques , les soudez sur le chassis, vois photo.
Positionnez les marches pieds comme suit.

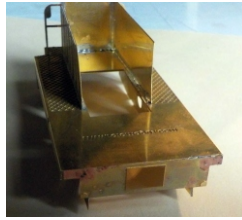


3- Découpez les traverses avant , avec ou sans trou pour mettre un attelache MEN.

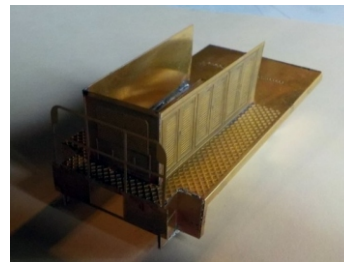
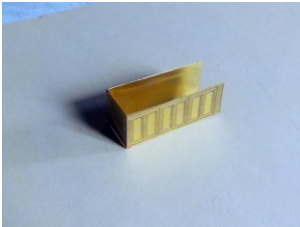


Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS

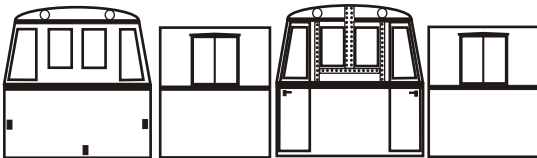
4- Découpez les traverses arrière , avec ou sans trou pour mettre un attelache MEN.



5- Découpez le capot avant , soudez les pièces en U et soudez l'ensemble sur le chassis , voir la photo.



6- Découpez la cabine 4 morceaux , soudez les pièces d'équerre servez vous du chassis pour l'équerrage.
Pour pliez les coté servez vous du réglé.

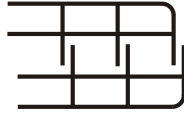
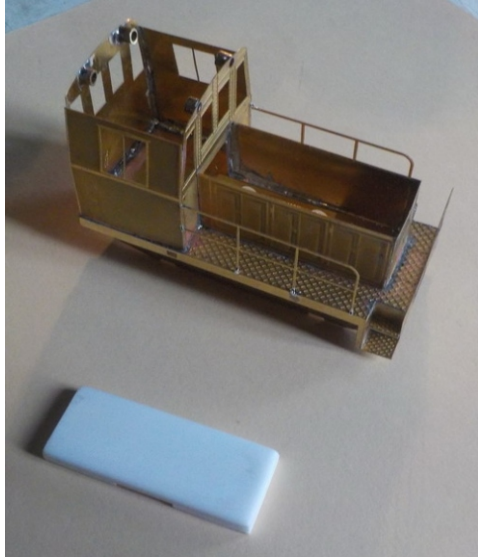


7- Découpez le toit , soudez la pièce après avoir mise en forme celle ci , et pas avant d'avoir décoré l'interieur de la cabine
je suggère de coller celui ci pour intervenir au cas ou (problème de leds).
Percez un trou pour le passage du tube de 2mm de l'échappement.

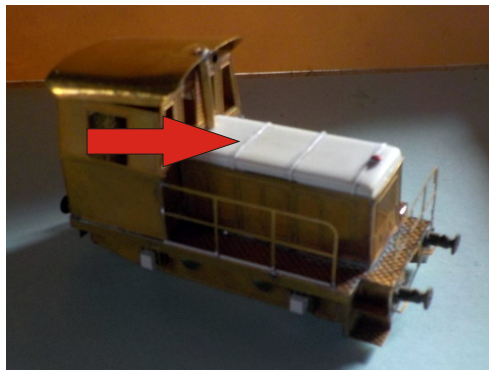


Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS

8- Découpez les rambardes et les soudez sur la cabine et le chassis.

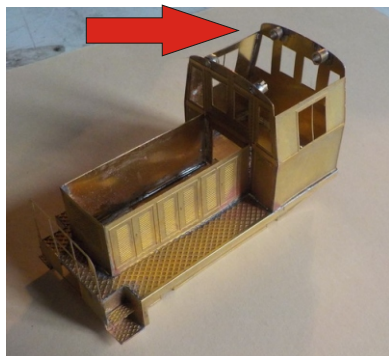


- Découpez la carte plastique en rectangle en vous aidant du montage pour le relevé de cotes.
Ajustez la plaque du cote intérieure du capot ,(vous pouvez a se stade prévoir deux monceaux de profilés en L)
à fixez le long des flans du capot pour soutenir la carte plastique , façonnée de façon à avoir le dessus des bords arrondis
sur la cabine et le chassis , collez les strips en travers du dessus du capot.



Fin de la construction du kit de base.

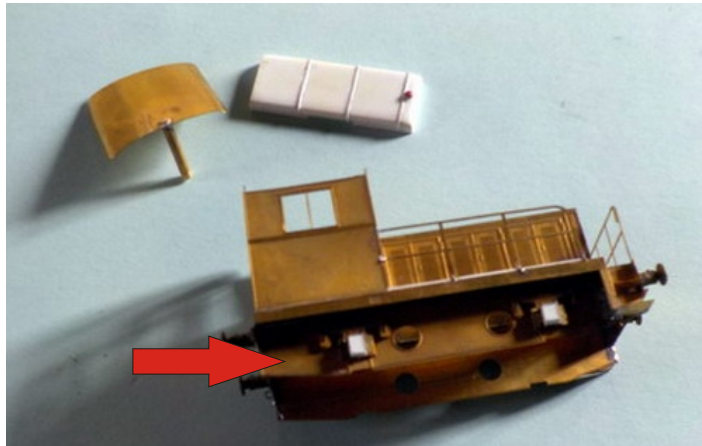
Pour ammeliorer la maquette vous pouvez soudez 4 bouts de tube en laiton intérieur 2mm pour les leds bi colors.
Voir photo.



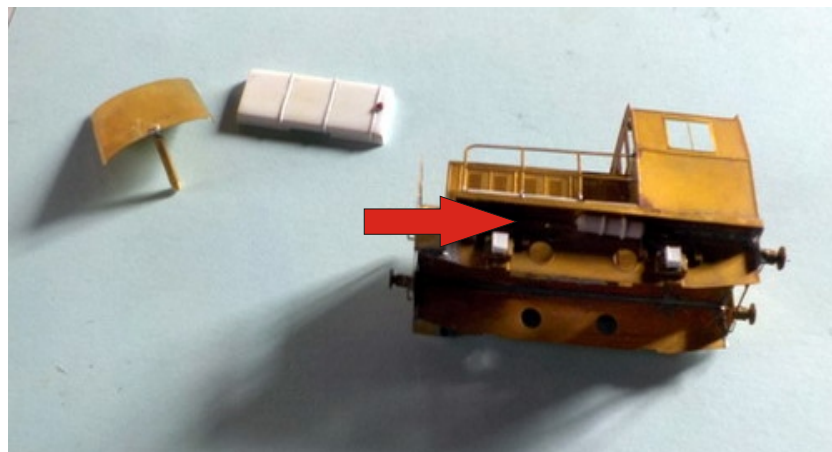
Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS

A ce stade vous pouvez utiliser de la carte plastique pour façonner les boîtes d'essieux ou acheter le kit , vendu sur mon site.

Réf : KL003 [kit de boîte d'essieux pour locotracteur](#) 12,00€



Confectionner le cylindre en carte plastique par exemple , 15 mm de long 3mm de diamètre.
Entourez deux cerclage pour imiter les attaches au châssis.



Pour la motorisation prévoir un ténshiodo réf wb 35 , vendu après de micro modèle.

Collez le sous le châssis. Roue de 11 mm .

Liste des accessoires Mécanic train

réf att 01 crochet ,att 02 1/2 accouplement de frein, † 03 tampons, div 44 supports de fanal,

Pour la finition peinture d'appret et gris pour le châssis et vert celtique pour les super structures.

