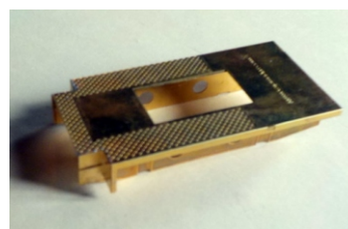
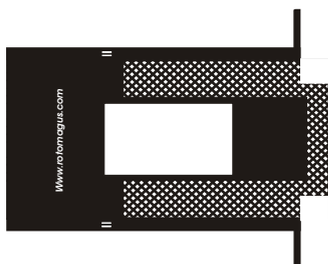
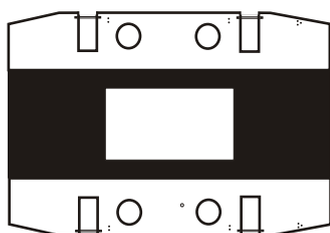


# Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS



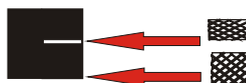
1- Découpez les deux pièces ci dessous repliez les cotés pour former un U.  
Repliez les cotés de la pièce suivante a l'équerre.  
Superposez les , centre fixez avec des pince pour vous aider et soudez les  
les une sur les autre.



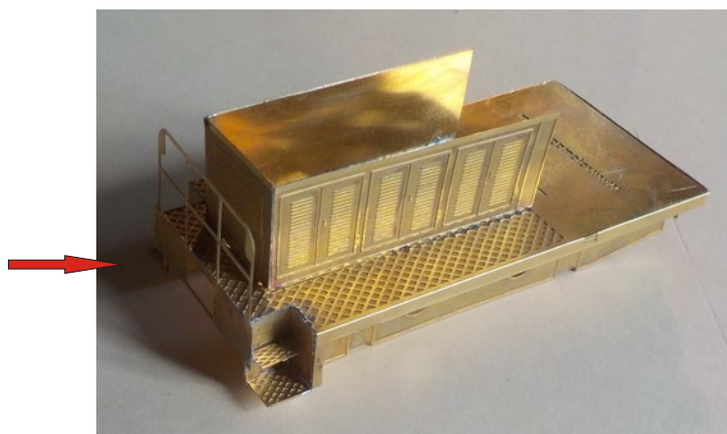
2- Découpez les pièces suivantes , les cadres des marches pieds avant.



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

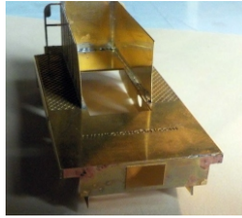


3- Découpez les traverses avant , avec ou sans trou pour mettre un attelache MEN.

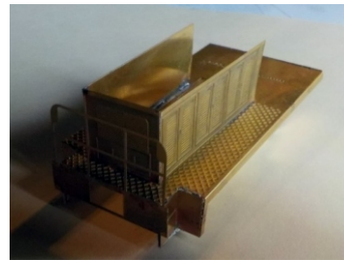
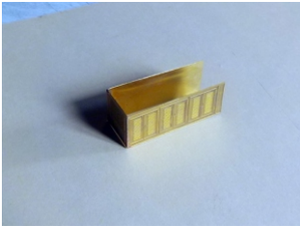
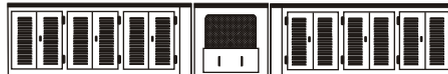


# Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS

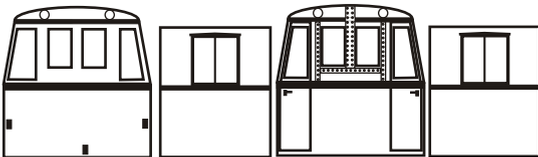
4- Découpez les traverses arrière , avec ou sans trou pour mettre un attelache MEN.



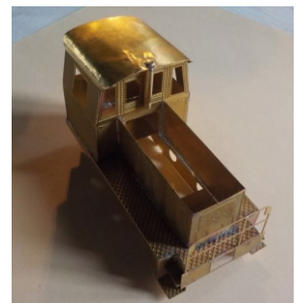
5- Découpez le capot avant , soudez les pièces en U et soudez l'ensemble sur le chassis , voir la photo.



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.

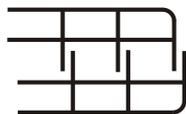
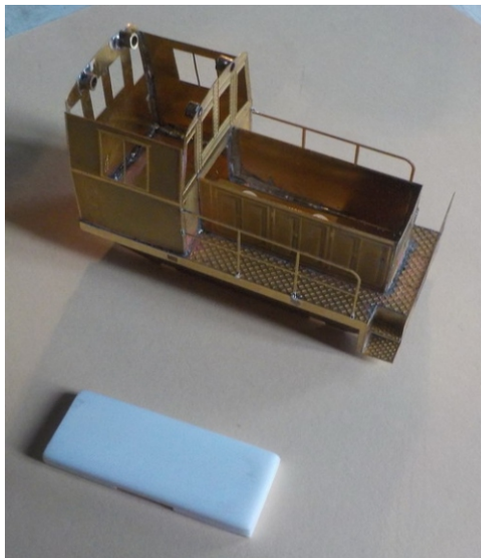


7- Découpez le toit , soudez la pièce après avoir mise en forme celle ci , et pas avant d'avoir décoré l'interieur de la cabine  
je suggère de coller celui ci pour intervenir au cas ou ( problème de leds).  
Percez un trou pour le passage du tube de 2mm de l' échappement.

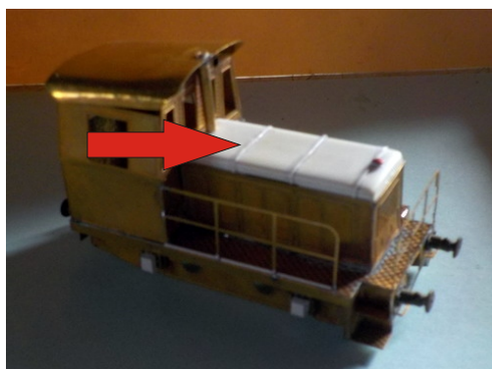


# Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS

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

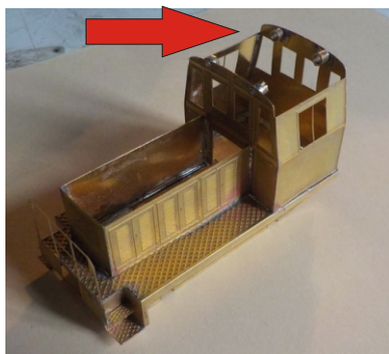


- Découpez la carte plastique en rectangle en vous aidant du montage pour le relevé de cotes.  
Ajustez la plaque du cote intérieure du capot ,( vous pouvez a se stade prévoir deux monceaux de profilés en L )  
à fixez le long des flans du capot pour soutenir la carte plastique , façonnée de façon à 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.

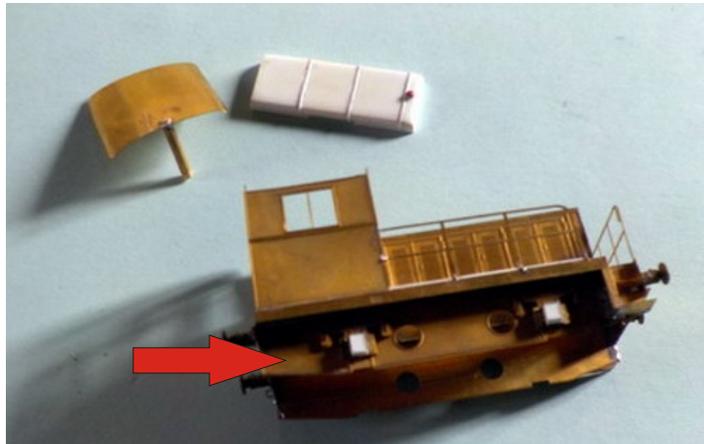
Pour ammeliorer la maquette vous pouvez soudez 4 bouts de tube en laiton intérieur 2mm pour les leds bi colors.  
Voir photo.



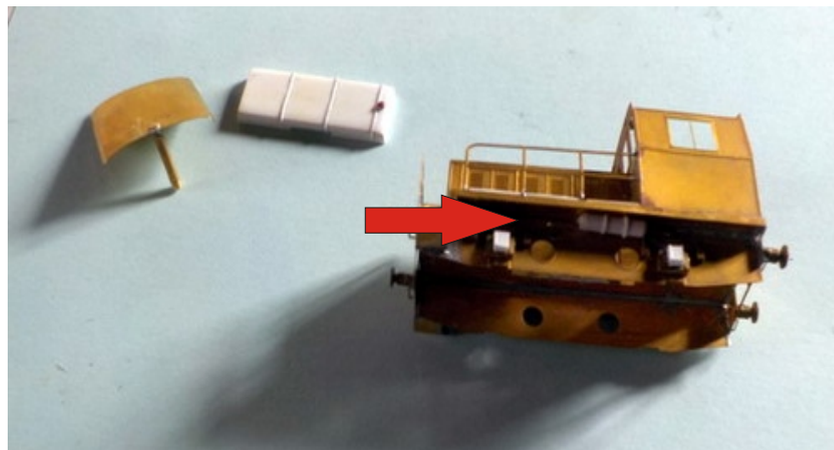
# Notice du kit du Fauvet Girel 150 ch produit ROTOMAGUS

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 chassis.



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

Collez le sous le chassis. 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 chassis et vert celtique pour les super structures.

