



Equipement nacelle pour wagonnet "REE" Transkit réf : SMD 1750

Ceci n'est pas un jouet. Destiné aux adultes.

Contenu de la boîte :

- 1 x planche Maillechort SMD 1750 – 0,3 mm
- 1 sachet nacelle comprenant :
 - 1 embase
 - 1 colonne principale
 - 1 bras inférieur
 - 1 bras supérieur
 - 1 vérin long
 - 1 bras double de nacelle
 - 1 vérin court
 - 1 éclisse + 1 verrou d'éclisse
 - 1 nacelle
 - 1 porte de nacelle
 - 1 butée inférieure
 - 1 armoire électrique
 - 1 portillon échanuré – 1 portillon plein
 - 1 encadrement de découpe
-
- Fil de 0.8 en laiton : 5 cm
-
- 1 notice de montage

Il vous faut approvisionner en plus un wagonnet "à guérite" REE ref : WB 486 qui va servir de châssis à ce transkit

La version "à guérite" évite les découpes de la caisse.

- Décalcomanies

Outillage conseillé :

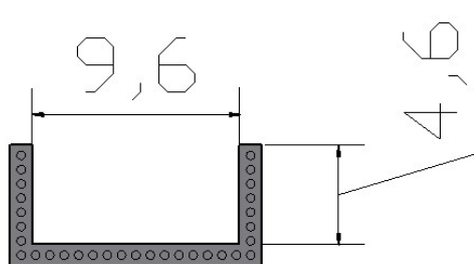
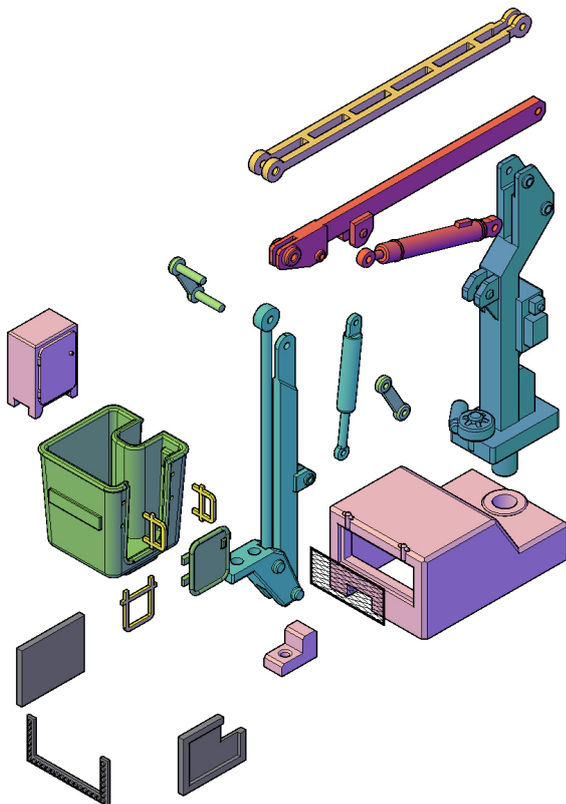
Cutter à lame neuve
Pince coupante à coupe rase (**IMPORTANT**)
Colle cyanoacrylate

Lime fine plate (choisir un modèle très doux)
Foret de 0.5mm, 1.1 mm,



Les pièces constitutives sont pré ébavurées, elles nécessitent un contrôle et quelques ajustements... c'est de la résine donc c'est fragile ne repercer pas de trous a la drill a main car risque de blocage du foret entrainant l'éclatement de la pièce, toujours utiliser une perceuse a main électrique....

IMPORTANT : Les pliages se font toujours ½ gravure à l'intérieur du pli... sauf spécification contraire. Bien ébavurer les pièces en arasant soigneusement les attaches, l'utilisation d'une pince coupante à bord droit vous simplifiera grandement la vie et vous évitera des limages fastidieux.



Montage :

1. Découper avec précaution la ridelle AV côté ex cabine suivant les cotes ci-dessus.
2. Coller en place l'encadrement en résine (**attention TRES FRAGILE**)
3. Assembler le bras de nacelle à l'aide de fil en laiton de 0.8 mm.
4. Le positionnement de l'embase se fera au mieux, afin que la nacelle ne dépasse pas du wagonnet.

Avril 2019