

Liste des pièces :

Impr. 3D :

- caisse
- châssis
- support moteur
- aérateur
- tableau de bord avec volant
- enjoliveurs (6)

Mécanique :

- essieu AV pré-monté (2 paliers)
- essieu AR pré-monté (2 paliers + engrenage sur tube 1.5/2mm)
- tube adaptateur VSF 0.8/1mm
- moteur 12v
- vis-sans-fin
- brins bronze (4)

Remorque :

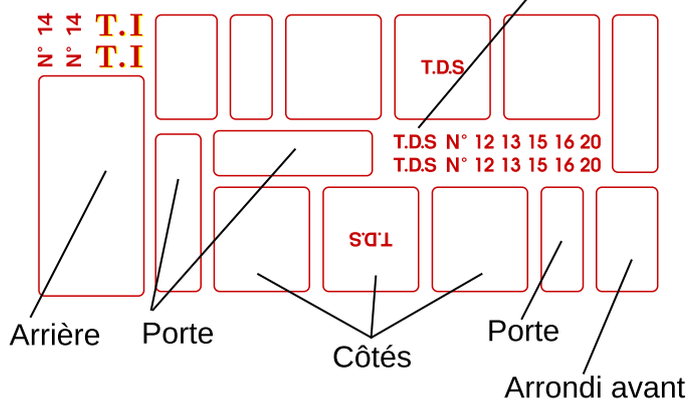
- caisse
- châssis
- essieu pré-monté (tube palier)

- Peindre les pièces avant assemblage.
- Toujours tester les montages "à blanc" avant collage.
- Coller le volant dans son logement à l'intérieur de la caisse,

- voir le montage mécanique page suivante.
- L'ensemble moteur se loge sous le plancher.
- Le châssis s'emboîte dans la caisse, positionné par une cale à l'arrière.
- Façonner deux lests latéraux et un arrière à coller sous le plancher.

Décals :

T.D.S sans filets



Note importante concernant la peinture des modèles MJM en résine photopolymère :

- Les pièces sont déjà dégraissées.
- Éviter de laisser tremper les pièces longtemps dans l'eau : Cela peut provoquer un ramollissement non souhaité.
- Toute les peintures conviennent.
- La résine résiste à l'acétone, il est donc possible de nettoyer une peinture insatisfaisante.