

Partie électrique :

Vérin électrique 12v course 300 pour cette table 1500N

Commutateur a 3 positions avec rappel au centre. Le vérin a bien des fin de course intégrés, mais je préfère couper l'alim en relachant le commutateur.

Cable 2x1° ou 2x0,75°

Porte fusible et fusible 3A

Partie méca :

adaptation pour les fixations du vérin, usinage du pied pour le passage du vérin.

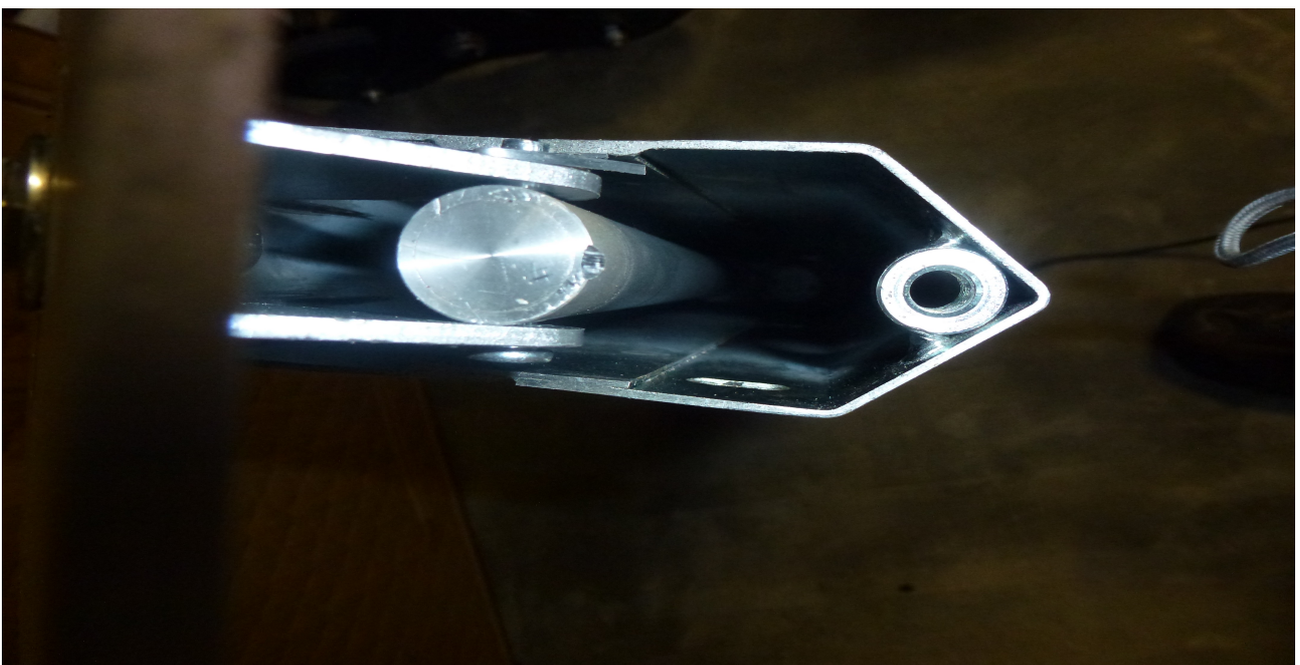


Cable électrique

Cale en contreplaqué pour éviter d'écraser le cable



tige du vérin reliée au plateau supérieur.  
Le meme principe est a faire pour la partie inférieure du pied. Malheureusement pas pris de photo !



vérin emboité et fixé au fond du pied

pied câblé et remis en place



la commande du vérin se fait par ce commutateur , mais si j'ai un moment je pense que je vais la piloter au moyen d'une télécommande. Plus classe !!!

commutateur 3p a rappel au centre. Pour le cablage je peux le donner.

