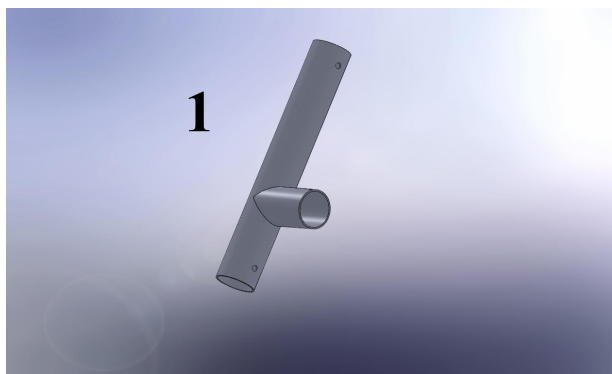


Notice d'installation : (à la réception, vérifier le contenu du kit)

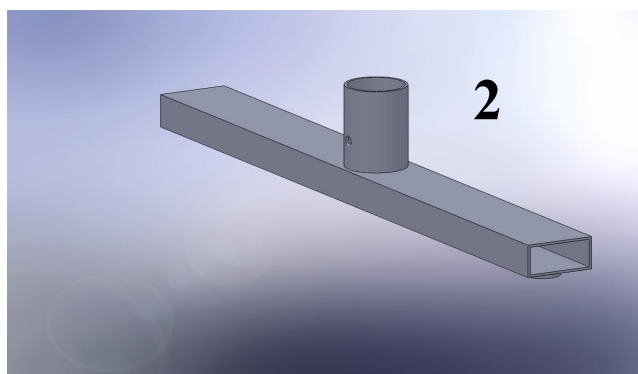
Matériel nécessaire : 2 colonnes (pièces n°1), 2 pieds avec manchons (pièces n°2), 1 mât avec manchon (pièce n°3), 1 mât sans manchon (pièce n°4), 2 plateaux bois avec manchons (pièces n°5), 1 câble 12 mm (pièce n°6), 1 câble 8 mm avec tendeur lanterne (pièce n°7), un tournevis (non fourni) et une clé plate de 16 mm (non fournie).

Les pièces 1 et 5 peuvent être en une seule pièce selon les modèles.

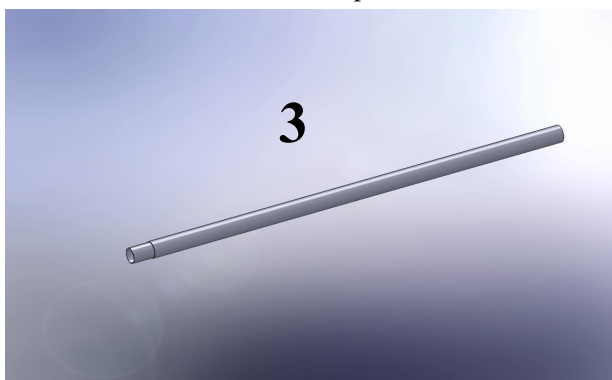
- 2 colonnes, avec manchons perpendiculaires : n° 1



- 2 pieds avec manchons métalliques percés : n° 2



- 1 mât avec manchon métallique : n° 3



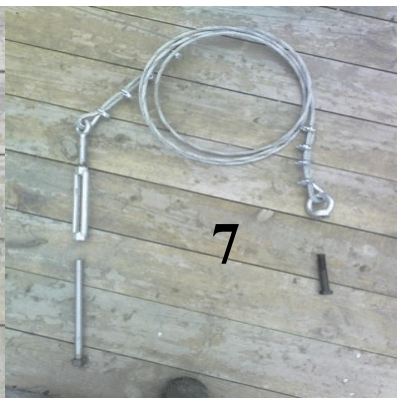
- 1 mât simple sans manchon métallique : n° 4



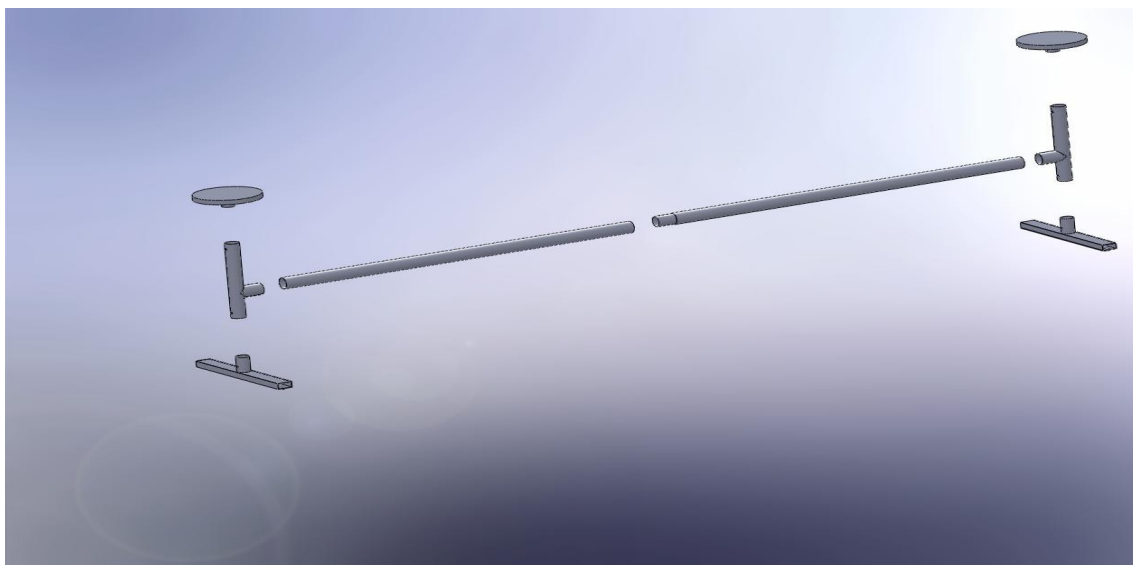
- 2 plateaux bois avec manchons : n° 5



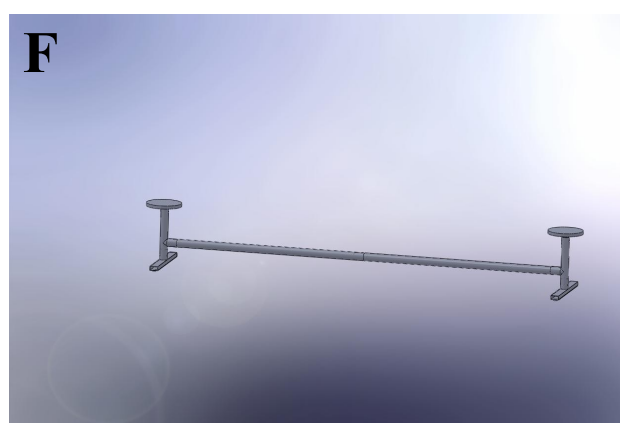
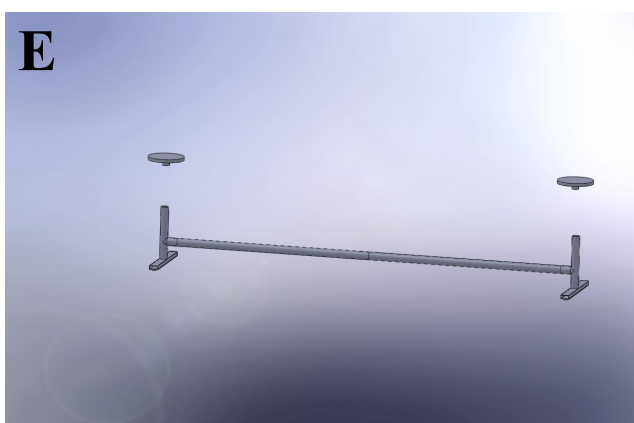
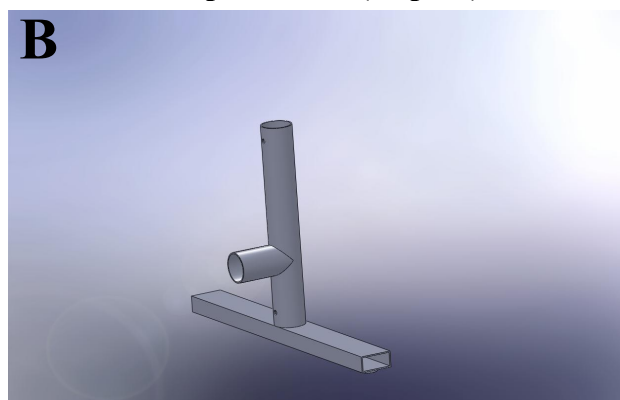
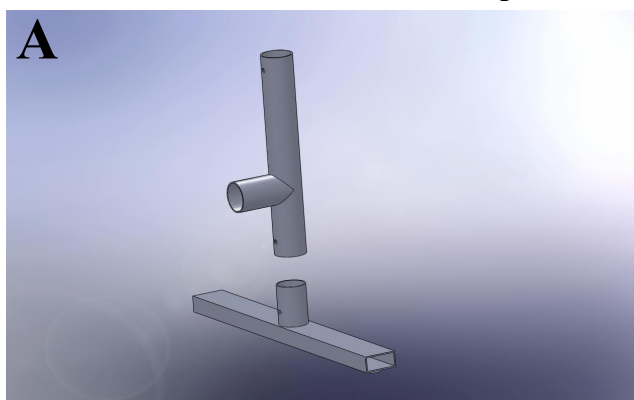
- 1 câble 8 mm avec tendeur lanterne : n° 7



Notice de montage (étapes de A à G):



**Assembler les éléments métalliques (n° 1, 2, 3, 4 et 5) comme suit :
Sur certains modèles, les pièces 1 et 2 s'assemblent par des vis (étape B)**



- **Sans tendre à fond**, installer le câble de marche (n° 6) en haut en l'accrochant aux anneaux de levage avec les manilles. et câble de tension n°7 en bas) avec les 2 manilles prévues à cet effet.
- Ensuite installer le câble de tension (n°7) avec le tendeur à lanternes (ou d'arrimage) avec les 3 manilles.
- Tendre le câble de tension à l'aide du tendeur à lanternes (ou d'arrimage) à une tension de 800kg maximum (la barre centrale ne doit pas fléchir).
- Vérifier la bonne tenue générale de chaque élément, la présence d'un professionnel est nécessaire.

ATTENTION : TOUTES STRUCTURES TENDUES (câbles de marche, haubans, etc) DOIT ÊTRE DETENDUES UNE FOIS SON UTILISATION TERMINEE.
Le non respect de cette règle peut, à la longue, déformer des éléments de la structure et la garantie ne couvre pas une mauvaise utilisation de la sorte.

Pour le démontage du fil autonome, procéder comme au montage, dans l'ordre inverse.

Notice d'utilisation :

Personne ne doit circuler dans le périmètre de la structure durant son montage et son utilisation. La présence d'un professionnel est indispensable tout au long de l'utilisation de la structure. Placer des tapis de sécurité sous la zone de travail et délimiter un périmètre de sécurité de 1m autour de la structure.

Notice d'entretien :

Chaque structure doit être stockée à l'abri de la pluie et surélevée du sol. Il en est de même pour tout ce qui est câblerie et quincaillerie. Aussi, l'accès à la structure stockée doit être interdit à toute personne non habilitée et les pièces ne doivent jamais servir pour une utilisation différente.

Les sangles à cliquet doivent être remplacées dès qu'elles présentent de l'usure apparente au niveau des textile ou du cliquet, ou par défaut tous les 2 ans. Il en est de même pour les câbles et quincailleries.

Contrôler quotidiennement visuellement l'installation.

Contrôler au complet la structure tous les trimestres (démontage, graissage des manchons, remontage).

Effectuer un contrôle approfondi de chaque élément séparément chaque année avec une personne habilitée (professionnel de la métallerie).

Romain Giard - FSMS05
Fabrication de Structures Métalliques pour le Spectacle 05
Conception sur mesure, démontables pour les arts du cirque
Siret : 514 956 713 00028
05700 La Bâtie Montsaléon
06.38.78.53.94
fsms05.pro@gmail.com
<http://www.fsms05.fr>