

PORTIQUE AUTONOME EN ACIER

TYPE TRIPODE

Structure en acier, autonome et donc sans ancrage au sol, destinée à la pratique de l'acrobatie aérienne, pour agrès fixes.

HAUTEURS POSSIBLES : 5m, 6m, 7m, 8m

EMPATTEMENT AU SOL:

- - Pour une hauteur de 5m : 5m50 entre chacun des 3 pieds
- - Pour une hauteur de 6m : 6m60 entre chacun des 3 pieds
- - Pour une hauteur de 7m : 7m70 entre chacun des 3 pieds
- - Pour une hauteur de 8m : 8m80 entre chacun des 3 pieds

La surface au sol doit être plane, sans dénivelé. Défauts d'horizontalité autorisés : jusqu'à 10%

MONTAGE/DEMONTAGE :

Le montage et le démontage, par basculement, nécessitent 3 personnes : L'artiste ainsi que 2 autres personnes.

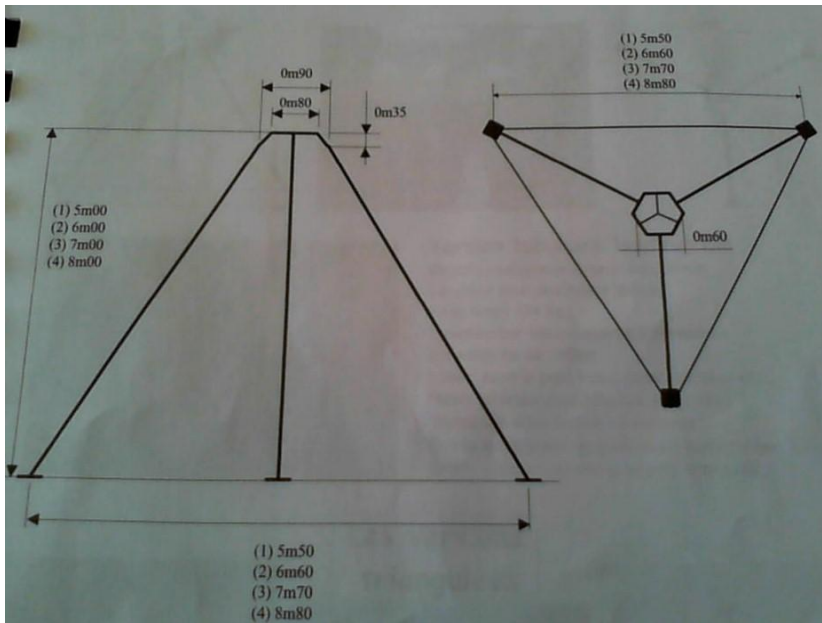
Temps de montage à 3 : 30 min. Temps de démontage à 3 : 10 min max

CARACTERISTIQUES :

- - La structure peut se monter en intérieur comme en extérieur
- - La structure accepte un duo sur le même agrès, en « agrès fixe » (pas de ballant, ni circulaire)
- - Possibilité d'accrocher des agrès ne nécessitant qu'un point d'accroche (tissu, cerceau, corde...) mais également grâce à sa coupole et ses points latéraux, des agrès comme le trapèze, nécessitant 2 points d'accroche.
- - Un sol plat est impératif
- - Poids total pour 5m : 87kg, pour 6m : 104kg, pour 7m : 120kg, pour 8m : 136kg
- - Transport possible dans tout type de véhicule.
- - La structure ne doit jamais rester sans surveillance, en l'absence de l'artiste.

Contact : POCHOLLE Cécile, c.pocholle@orange.fr, 06.64.29.35.51

<http://cpocholle.wixsite.com/cecile-pocholle>



Tripode 6m