

# FICHE TECHNIQUE - TRAPEZE WASHINGTON



## DIMENSIONS SCENIQUES : (ajustables)

Hauteur minimale entre le plancher et le plafond : 9m / 30 pi

Dimensions minimales au sol : 14 X 4 / 46 X 13 pi

## DUREE DU NUMERO : 7 MIN (ajustable)

## ECLAIRAGE : Temps nécessaire d'échauffement en lumière

## ECHAUFFEMENT :

Nécessite un échauffement de 30 min sur scène avec l'installation.

Nécessite un accès au vestiaire et à l'espace d'échauffement 2h avant le spectacle.

La loge doit être propre, bien éclairée, chauffée et avoir un accès à la salle de bain et à l'eau potable.

## DUREE INSTALLATION :

L'installation du trapèze ballant doit être installée et testée avant le spectacle. Cela peut prendre entre 1h à 2h selon les différentes techniques.

## DEMANDES SPECIALES :

L'installation du trapèze doit être faite par un gréeur acrobatique expérimenté. Les structures et l'équipement de gréage doivent satisfaire à toutes les exigences et côtes de sécurité énumérées ci-dessous. L'artiste se réserve le droit de vérifier l'installation de gréage ainsi que du matériel. L'artiste se réserve le droit de communiquer directement avec le(s) gréeur(s).

## L'ARTISTE FOURNIRA :

Musique (USB/EMAIL/MP3)

Maquillage

Costume

Trapèze + matériel aérien

Robes

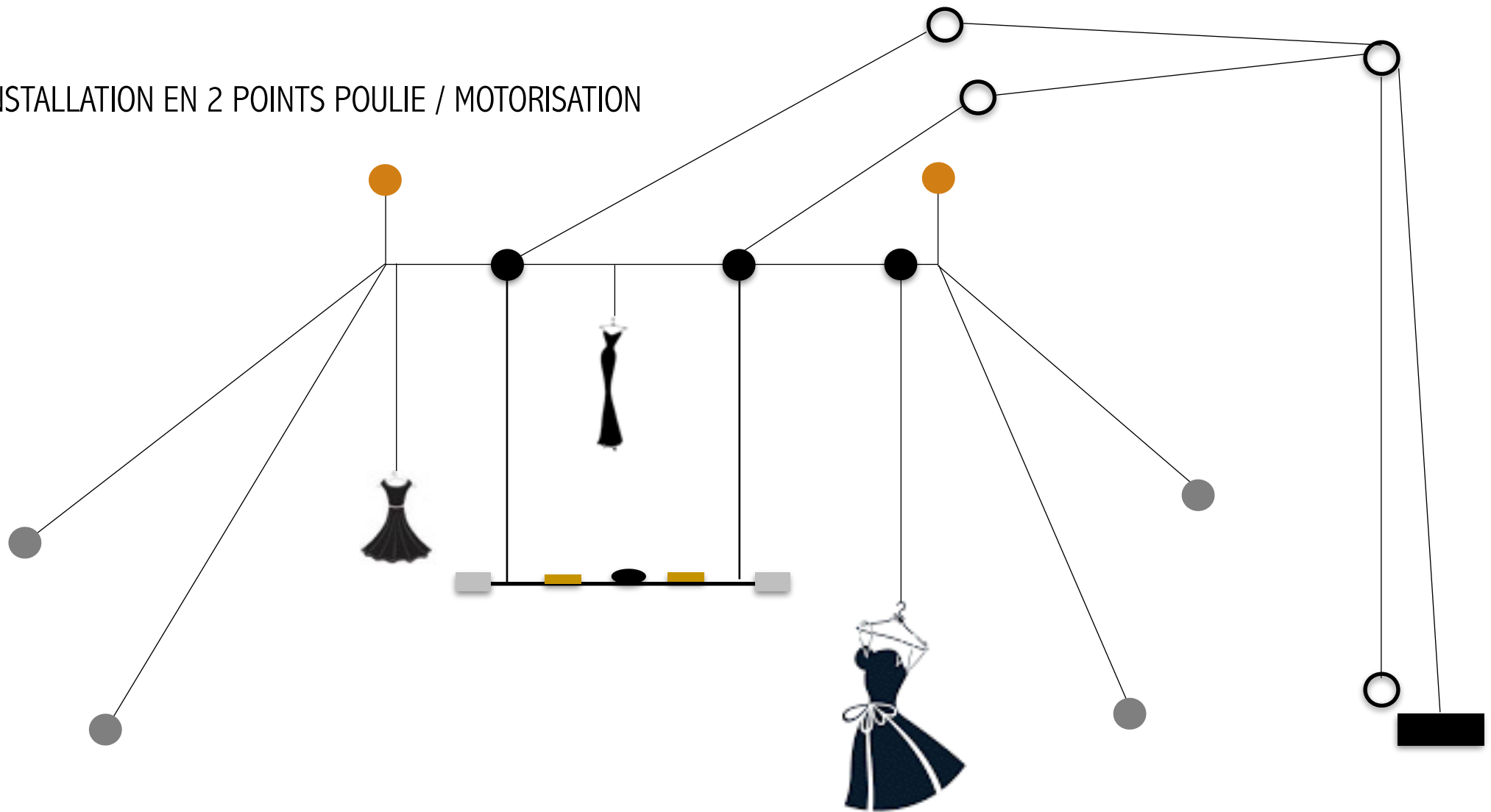
## L'EMPLOYEUR FOURNIRA :

Un gréeur acrobatique expérimenté

Une structure de gréage sûre et bien côtelée

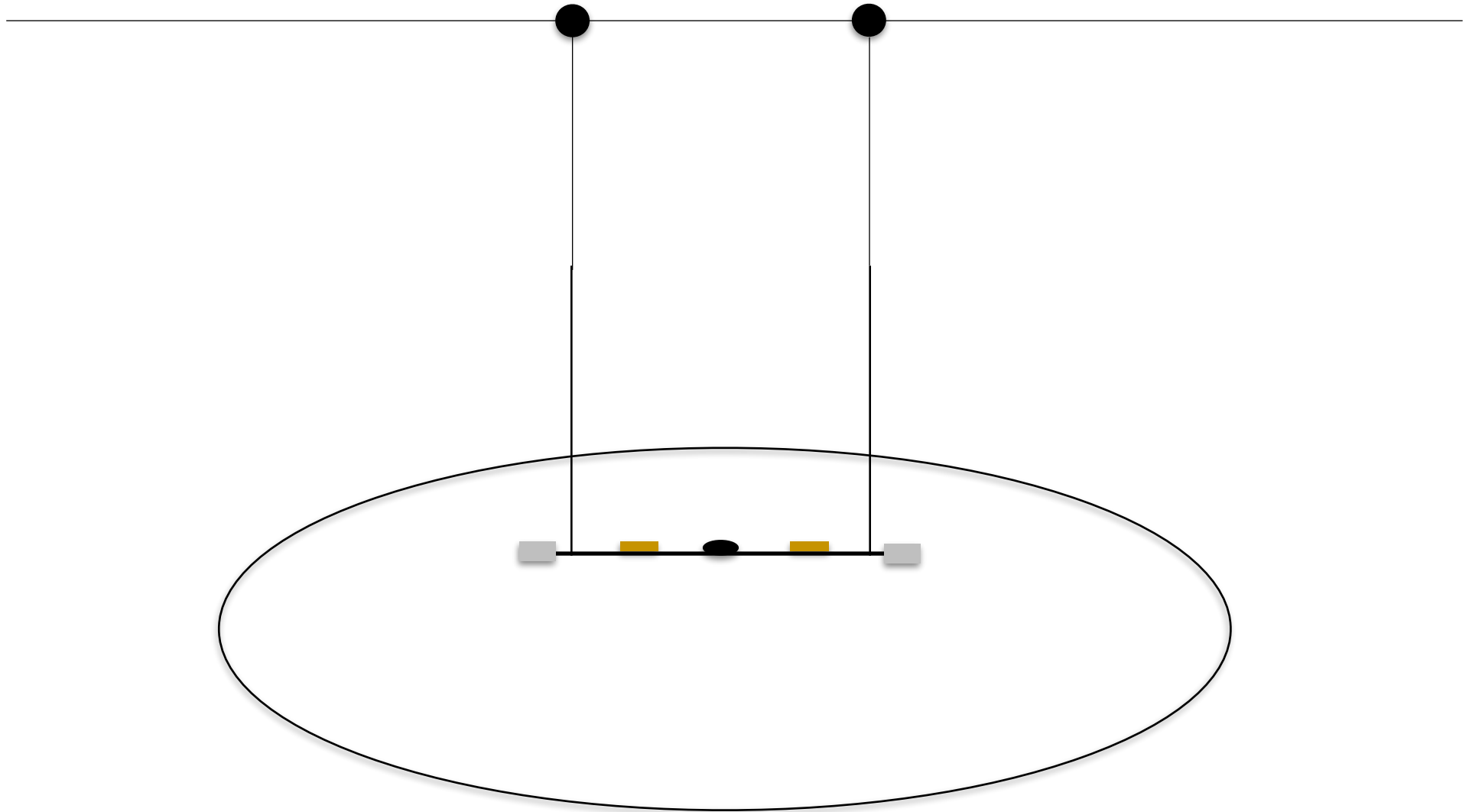
Dispositif audio pour jouer la musique du numéro

# INSTALLATION EN 2 POINTS POULIE / MOTORISATION



- Deux points d'accroches évalués à 2000 lbs (working load limit)
- Quatre points d'ancrage évalués à 1000 lbs (symétrie tant que possible idéalement à 45°)
- Système de poulie : 3 points d'accroches et 1 point d'ancrage évalués à 2000 lbs

# INSTALLATION EN 2 POINTS FIXES



# INSTALLATION EN 1 POINT FIXE (Hauteur <5m)

