

Cie Rue CALYPSO

Dossier Technique

Roulettes Orchestra

L'ensemble des éléments des chariots est facilement transportable, avec des caisses de transports adaptées.

Un véhicule type Fourgon 10 m³ transporte le matériel.

Le montage des chariots demande un espace sécurisé du public de 10 m par 10m.

L'accès et le stationnement sont à la charge de l'organisateur dans ce même espace prévu pour le montage.

Une loge est nécessaire à proximité du lieu de montage pour permettre à l'équipe de se préparer, de se costumer, de se restaurer.

Électricité, WC, lavabos, savons, miroirs, tables, chaises prévu par l'organisateur dans les loges.

Des boissons: eau, thé, café sont nécessaire, ainsi que des gâteaux et fruits secs, fruits, à mesure de l'hospitalité de l'organisateur.

Le montage des chariots est d'une durée de 1h30.

Démontage, chargement: 1h.

Détails de la construction d'un chariot-roulotte :

2 tubes en pvc + tissus.

2 tubes d'acier, Longueur : 1,80 m.

Stand instrument: 3 barres soudées sur embases, Longueur : 0,80 m.

1 barre en acier axe 2 roues fixes avec 2 embases soudées 0,80 m.

1 roue libre sur rotule, équipée d'une structure de harnachement avec embases soudées sur barre acier 1,10 m.

Dimension Totale : 3 m x 2,40 m x 1,10 m poids 20 Kg.

Transport :
1 caisse 2 m x 0,20 m x 0,20 m poids 20 Kg.
1 valise pour tissus 12 kg.
1 fly caisse roue 20 kg.

Outillage : 2 maillets bois, 2 pinces, clés plates 17.