



Fiche technique CHAUD MUST GO ON

Version non-autonome (pour la version autonome : toftheatre.be/FT-CMGO-autonome.pdf)
Avril 2024

Cette fiche technique est établie pour les conditions optimales, toutes négociations techniques restent possibles en accord avec le responsable technique de la compagnie.

Espace de jeu

Profondeur 4m

Largeur 6m

Hauteur 2,85m sous grill min. (! gradins) , idéalement 4m

Boîte noire indispensable

Occultation indispensable

Montage 4h

Démontage 1h

Aide demandée 1 technicien polyvalent (son/lumière) lors du déchargement et rechargement du matériel, ainsi que durant tout le montage et démontage.

Espace public Gradin indispensable. Frontal uniquement.

Jauge 150 spectateurs (selon les gradins).

Durée 25'

Régie La régie son et lumière est assurée par le comédien au plateau. Le son et la lumière sont contrôlés par ordinateur (fournis par la compagnie) avec un maximum de 16 circuits DMX adressables.

Equipe 1 comédien

À fournir

2 PC 500W (dont un sur pied, latéral Jardin)

2 Par 64 CP 62 (dont 1 sur platine)

1 découpe type RJ 613 grand angle, plus iris

2 découpes type RJ 614 petit angle

1 Charge min 300W

Dimmer DMX 6 canaux 10A/canal min

2 directs 220-240V (idéalement lointain centre et lointain jardin)

Prévoir câblage DMX/XLR en suffisance ainsi que des allonges électriques

Prévoir éclairage indépendant pour le public sur dimmer.

Son

2 HP amplifiés, sur pied, répartis de part et d'autre en avant scène

Amenés par la compagnie

1 Par LED 60W RGBW

1 Par LED RGB

1 Machine à Fumée (3 canaux dmx)

1 Table de Mixage son+ le câblage pour les micros

1 Micro sans fil

1 Micro sur pied

Requêtes

Lumières couplées physiquement.

Utilisation d'une machine à fumée, s'assurer que la salle dispose d'une alarme prévue pour.

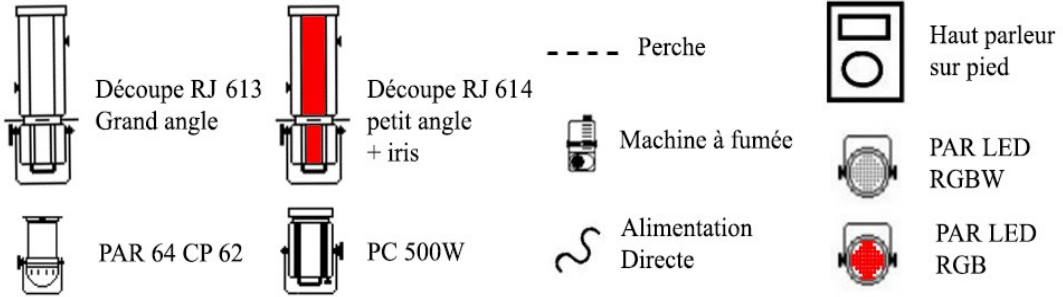
Loge chauffée pour une personne avec miroir, point d'eau et bouteilles d'eau, café.

Contact régie

Nicolas Laine : + 32 (0)471 48 70 26 / Nicolas_laine@hotmail.fr

Matthieu Chemin (responsable technique): matthieu@toftheatre.be

Implantation



numéro des circuits: ①-⑯

Au sol

