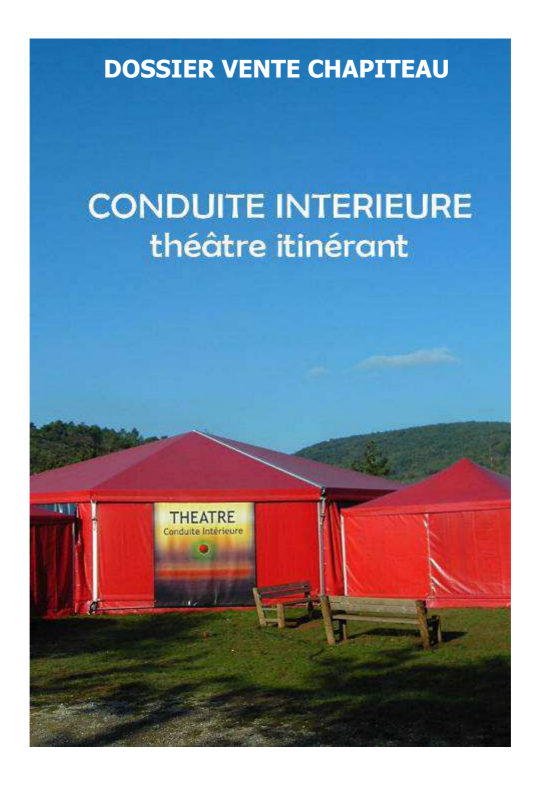


32 rue Félix Eboué 30000 Nîmes – tél : 04.66.74.38.46 mail : conduite.interieure@orange.fr – site : www.conduite-interieure.com



CONDUITE INTERIEURE – compagnie théâtrale - Siège social : 32 Rue Félix Eboué 30000 NIMES SIRET : 33061982600069 - APE : 9001Z - Licences cat.1 : 1-1017703 - cat.2 : 2-1015445 et cat.3 : 3-1015446 Conduite Intérieure est subventionnée par la Préfecture du Languedoc-Roussillon – Direction des Affaires Culturelles, Le Conseil Régional du Languedoc-Roussillon, le Conseil Général du Gard, le Conseil Général de l'Aude, la Ville de Nîmes et L'ACSE

VENTE CHAPITEAU

Conduite Intérieure est une compagnie théâtrale professionnelle située à Nîmes, subventionnée par le Ministère de la Culture, le Conseil Régional du Languedoc-Roussillon, le Conseil Général du Gard, le Conseil Général de l'Aude et la Ville de Nîmes.

Nous menons principalement des actions artistiques en direction des territoires ruraux du Gard et de la Région.

Pour cela, nous avons initié des résidences de théâtre itinérant avec notre chapiteau. Il s'agit, pendant une semaine ou plus, de construire avec les organisateurs une action artistique de proximité conviviale, ouverte et dynamique dont le contenu est élaboré sur mesure avec les intéressés : spectacles sous chapiteau mais aussi parfois, du chapiteau on s'éloigne, on vagabonde vers les villages alentours, pour jouer dans les lieux les plus improbables, granges, remises, sous des plafonds trop bas, dans des endroits où l'on ne croirait jamais pouvoir installer cinquante chaises.

Aujourd'hui, nous souhaitons mettre en place un réseau de petits lieux en direction des communes, principalement rurales, où le théâtre n'est plus présent depuis quelques années. Nous devons donc disposer d'un chapiteau plus modeste dans ses dimensions, son poids et son montage : 10m de diamètre, hexagonal, monté en 4h avec 2 techniciens et transporté dans un véhicule pouvant circuler sur les petites départementales.

Nous ne pouvons pas garder deux chapiteaux en exploitation. Nous avons donc décidé de vendre notre chapiteau actuel pour en acquérir un, mieux adapté à l'évolution de notre activité.

LES SPECIFICITES DE NOTRE CHAPITEAU

Il s'agit d'**un chapiteau sans mât central** qui offre une visibilité parfaite pour le public et qui permet une optimisation de l'espace pour une utilisation dans tous les sens.

Le chapiteau est **équipé d'un plancher.** Isolant du froid, de l'humidité, il permet tous les usages dans un maximum de confort : spectacles, réceptions, conférences... De plus, le plancher, étant solidaire de la structure, renforce la capacité de résistance au vent du chapiteau, celle-ci étant nettement supérieure à celle des chapiteaux traditionnels.

La **toile est bicolore** : rouge à l'extérieur pour une meilleure attractivité et bleu nuit à l'intérieur pour obtenir les conditions d'une vraie salle de spectacle.

Ce type de structure en profilés aluminium est très résistant dans la durée.

DESCRIPTIF

1 Chapiteau de structure octogonale 15 M:

Fabricant: Losberger France (ex Groupe Walter)

Date de fabrication : mai 2002

Etat: Très bon

Dimensions :portée15,00 Mhauteur latérale sous sablière3,03 Mhauteur au faîtage extérieur5,67 Mentraxe poteaux3,74 Msurface159,00 m2

Armatures en profilés aluminium pour les portiques (section 210/110) et les entrefermes (sablières spéciales 125/75 et petites intermédiaires 60/60) Barres tension alu + cliquets à sangle pour les bâches du toit Barres de tension rideaux en acier Contreventements latéraux par 2 traverses de stabilité Plaques de bases et piquets lg 850mm pour un sol de résistance normale

Couverture en toile polyester à enduction PVC, réaction au feu M2. Conditionnement sous sacs.

Composée de :

- 2 bâches toit ½ octogonales avec fourreaux pour barres de tension
- 8 rideaux périphériques avec fourreaux pour barres rideaux :
 - o 2 coulissants à ouverture centrale par laçage extérieur
 - 2 coulissants sortie de secours
 - o 3 fixes
 - 1 fixe avec trappe de chauffage diam. 600mm en partie basse + gaine de chauffage

y compris bavettes basses plus longues avec liaison entre bavettes



+ 2 City Cottages de 5 x 5 M - hauteur 2,50 M

Fabricant: Losberger France (ex Groupe Walter)

Date de fabrication : mai 2002

Etat : Très bon

Dimensions: largeur / longueur 5,00 M

hauteur latérale sous sablière 2,44 M hauteur au faîtage extérieur 3,70 M surface 25,00 m2

Armatures composée de :

- 4 poteaux à embase réglable et 4 sablières emboîtables en profil aluminium anodisé à 3 gorges de 63/63/1,8
- 4 butons aluminium 40/40
- 1 pièce de jonction centrale avec tige filetée de réglage de tension de la bâche de toit
- 1 coupole
- Plaques de base et piquets lg 500mm pour un sol de résistance normale

Couverture en toile polyester à enduction PVC, réaction au feu M2. Conditionnement sous sacs.

Composée de :

- 1 bâche toit avec lambreguins attenants droits
- 4 rideaux coulissants avec embrasses:
 - 2 coulissants à ouverture centrale par laçage extérieur + embrasses
 - o 2 fixes

y compris bavettes basses plus longues avec liaison entre les bavettes



+ plancher sur ossature de plancher acier-alu (double nappe) pour le chapiteau uniquement

Fabricant: Losberger France (ex Groupe Walter)

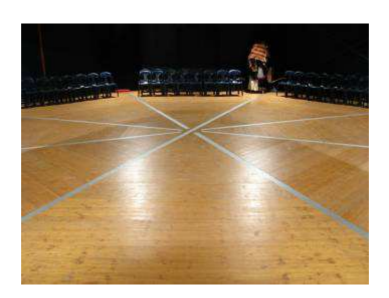
Date de fabrication : mai 2002

Etat : Très bon

Panneaux de plancher en épicéa lamellé collé 3 couches ép. 21 mm, surface poncée, recouverts recto-verso d'un enduit le rendant hydrofuge et résistant à l'abrasion. Tasseaux de bois vissés sur la face interne pour stabiliser les différentes planches entre elles.

Ossature de plancher comprenant 2 nappes de tubes rectangles et carrés en acier posées perpendiculairement. Un profilé spécial en aluminium reprend le plancher tous les 5 M ce qui lui confère une parfaite stabilité.

Liaison plancher/structure : la structure est boulonnée sur le plancher qui est lui-même fixé au sol par des piquets.



Réglementation:

L'ensemble de ce matériel est conforme à la réglementation CTS en vigueur.

2 registres de sécurité fournis à jour (1 pour le chapiteau et 1 pour les 2 city-cottages). Prochaine visite périodique avant le 26/04/2014

+ 1 semi-remorque Fréjat (1 essieu)

Année: 1979

Dimensions: 10,80M x 2,45M

PTC: 16t

Passage aux mines : effectué en avril 2013

La remorque est aménagée pour recevoir le chapiteau.

Elle est livrée avec 1 escalier métal.



+ 1 chauffage à air pulsé – générateur mobile d'air chaud à combustion indirecte

Marque : SOVELOR Modèle : Jumbo 130 Combustible : Fuel

Puissance : 128KW Débit : 8000 M3/H

Le chauffage est fournie avec une gaine souple renforcée M1 (diam.

600Mm, longueur : 6 M).

- + 1 palan Yaletrac Y16 avec 20ML Câble
- + jeu de cales pour le montage du plancher

PRIX DE VENTE POUR L'ENSEMBLE

comprenant

1 Chapiteau de structure octogonale 15 M avec son plancher et son jeu de cales
2 City Cottages de 5 x 5 M – hauteur 2,50 M 1 semi-remorque Fréjat
1 chauffage à air pulsé
1 palan Yaletrac Y16

38.000 € H.T.

Le chapiteau monté sera visible du 29 avril au 26 mai 2013 à Saint-Laurent d'Aigouze (30)

Contact

CONDUITE INTERIEURE tél: 04.66.74.38.46

port. : 06.30.14.31.18

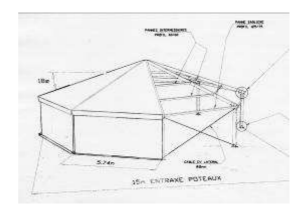
mail: conduite.interieure@orange.fr

MONTAGE

Personnel: 5 personnes.

Temps de montage de l'ensemble avec calage moyen : 8h à 5 pers

Plan du chapiteau



Calage plancher



Montage structure



Installation du toit



Montage des murs



vue chapiteau de l'intérieur avec équipement lumière



Pour tout renseignement complémentaire CONDUITE INTERIEURE tél : 04.66.74.38.46

port. : 06.30.14.31.18

mail: conduite.interieure@orange.fr