

*Escarlata Circus*  
DEVORIS CAUSA

FICHE TECHNIQUE



**Note: nous considerons notre matériel comme un décor du spectacle ainsi qu'une oeuvre d'art éphémère qui s'inscrit dans le space urbain.**

**C'est pour ça que nous vous demandons de soigner la qualité du personnel ainsi que la place d'implantation choisie, pour le bon déroulement de l'ensemble, merci.**

*Escarlata Circus*

## LA COMPAGNIE APORTE

### LA COMPAGNIE APORTE

1. Châpiteau de 10m de diamètre et 4m d'hauteur avec capacité pour 46 personnes assises.
2. Éclairages.
3. Équipe de son.
4. Camionette de 5'5m de longueur x 2m d'hauteur et remorque de 4'5m de longueur x 2'5m de large x 2'5m d'hauteur.

## L'ORGANISATEUR APORTE

1. Accès pour la camionette + remorque au total de 10m de long x 2'5m de large et un space à côté du châpiteau pour la qui forme partie du spectacle.
2. **Space pla, lis, nivelé et totalement libre d'obstacles de 14m diamètre et 6m d'hauteur pour monter le châpiteau** et libre de contamination acoustique.
3. Nature du sol:
  - **Sol où on peut planter des pinces d'1m de profondeur: il ne faut pas de contrepoids.**
  - **Sol où on ne peut pas planter des pinces:** 1200kg pour repartir autour du châpiteau (tipe sac de sable ou autre manipulable de forme humaine).
4. Prise de courant monofasique de 32amp p17 bleu de 3 pointes, au pied du châpiteau. Electricien pour connexion.
5. Prise d'eau avec adaptateurs de 3/4 de pouce au pied du châpiteau.
6. Loge pour 3 personnes à proximité max 100m avec douche d'eau chaude et w.c.
7. 30 bouteilles d' 1'5L. d'eau potable pour consommation humain.
8. 1 botte de beau foin (pour le décor).
9. Frigo de 150L.

## PERSONNEL

### ☛ MONTAGE

4 techniciens machinistes pendant 2 services de 4h chaque service.

### ☛ DÉMONTAGE

4 techniciens machinistes pendant 1 service de 4h (ils doivent être les mêmes personnes qu'au montage).

### ☛ REGISSEUR DE SPACE

Présence au lieu 1 heure avant chaque spectacle. Il devra gérer les entrées du public et surveiller pendant le spectacle.

**Il doit être la même personne pour chaque séance.**

### ☛ SURVEILLANCE

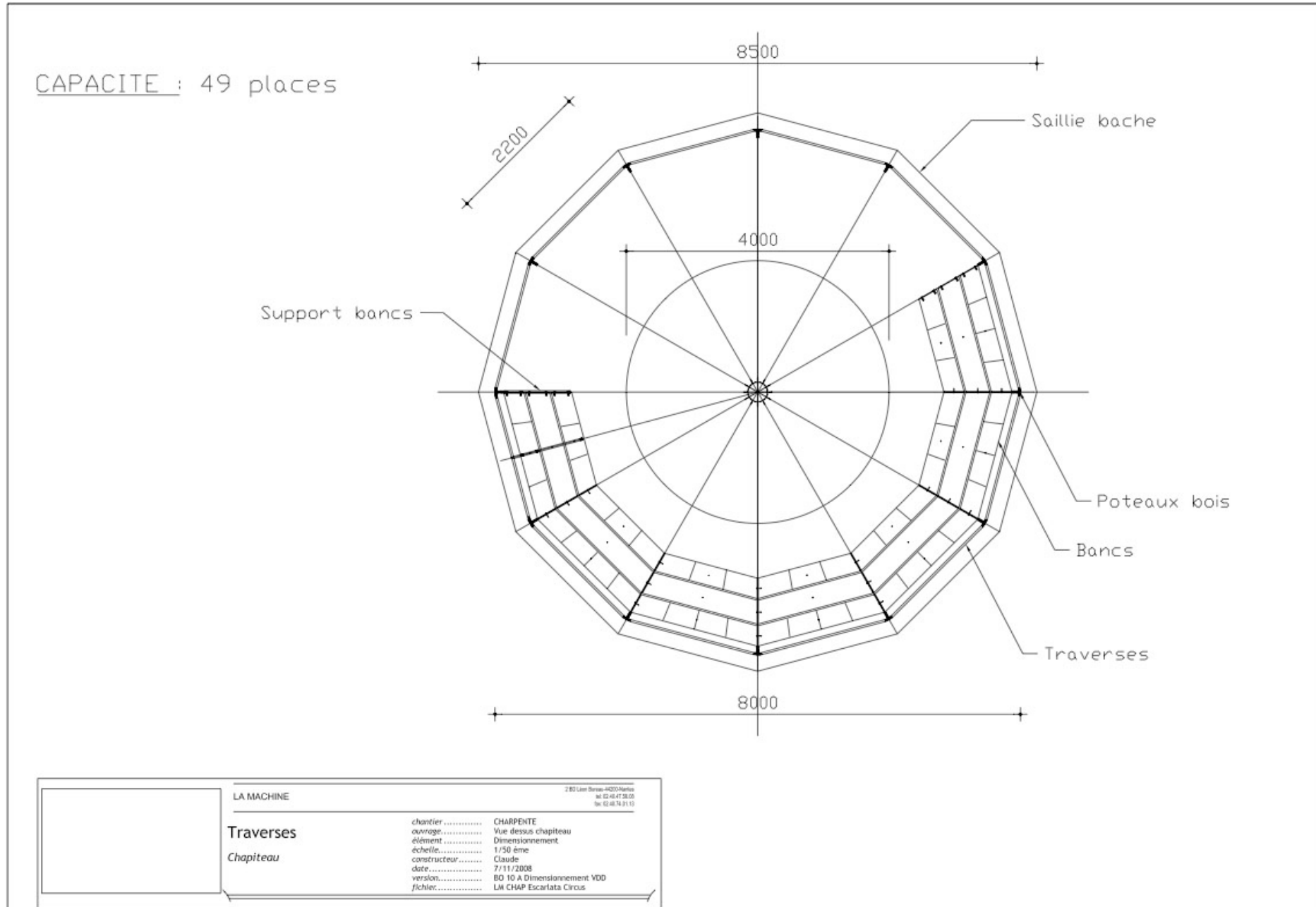
Depuis l'arrivée de la compagnie jusqu'à son départ.

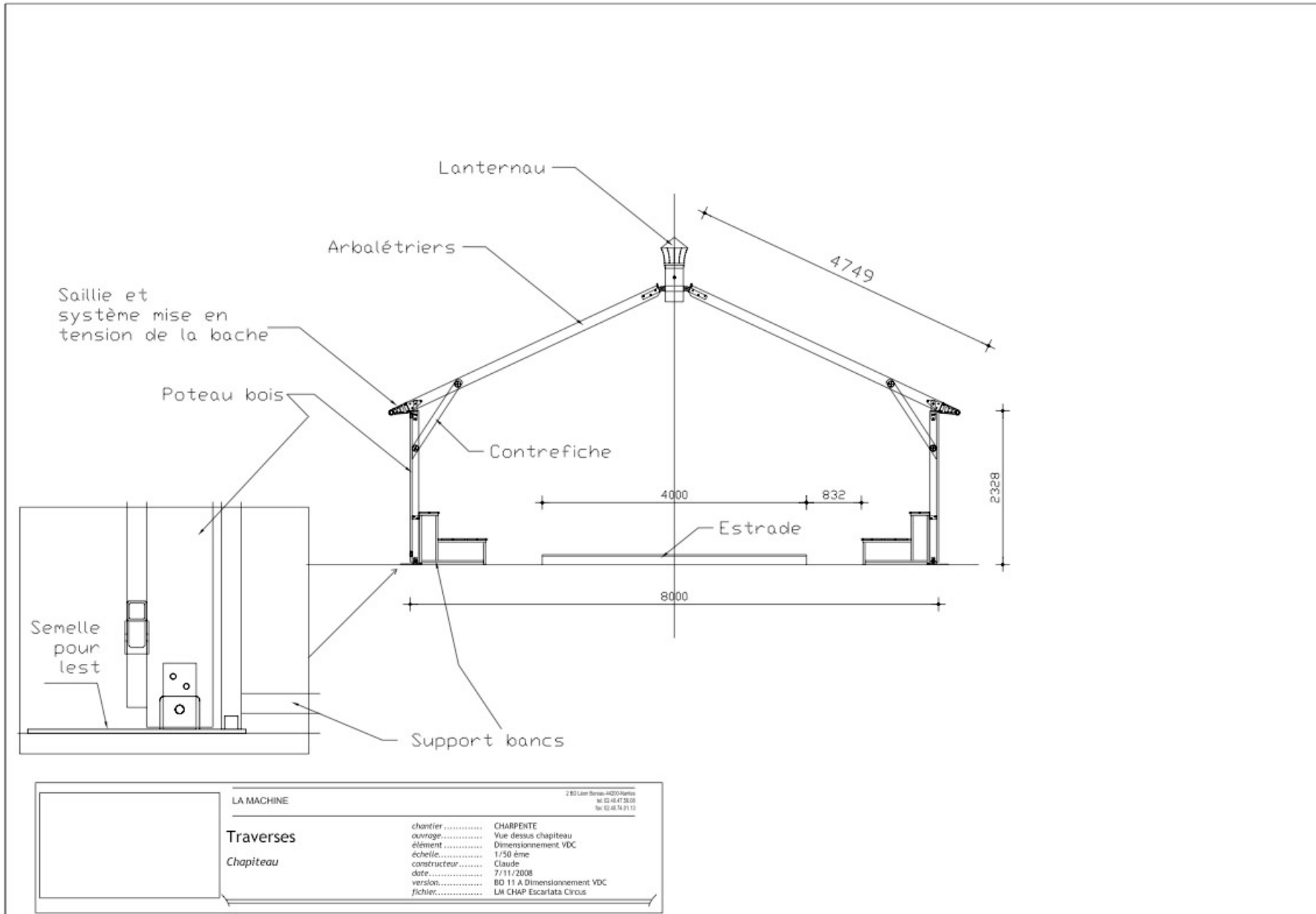
Place de parking surveillée pour camionette.

### ☛ LÉGUMES

- Frigo de 150L. des l'arrivée de la compagnie pour les légumes.
- Liste de légumes (à concrèter avec la compagnie).







Ville:		Nom:	Contact:
JOUR	HEURE	PERSONNEL	BESOINS
J-1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 techniciens machinistes pendant 2 services de 4h.</li> <li>• 1 électricien pour le branchement électrique.</li> <li>• Surveillance jusqu'au départ de la compagnie après Le démontage.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prise de courant monofasique de 32amp p17 bleu de 3 pointes, au pied de châpiteau</li> <li>• 10 bouteilles d'1'5L, pour consommation humaine.</li> <li>• Prise d'eau au pied du châpiteau.</li> <li>• Loges avec douche d'eau chaude et toilette (max 100m de distance).</li> <li>• Frigo de 150L.</li> <li>• 1 botte de beau foin tous les 2 jours.</li> <li>• Parking surveillé pour camionette tous les jours.</li> </ul>
J		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 regisseur de space pour les entrées du public et Surveiller la porte pendant le spectacle.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 bouteilles d'1'5L. pour consommation humaine.</li> </ul>
D+1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 regisseur de space pour les entrées du public et Surveiller la porte pendant le spectacle.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 bouteilles d'1'5L. pour consommation humaine.</li> </ul>
D+2		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 techniciens machinistes pendant 1 service de 4h. (ILS DOIVENT ÊTRE LES MÊMES QU'AU MONTAGE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 bouteilles d'1'5L. pour consommation humaine.</li> </ul>

En dependent de l'horaire de représentation du dernier jour, le démontage pourra comencer le même jour.

Signé par l'organisateur: