

Fiche technique – *Il suffirait de presque...Reggiani*

Contact Rémi Base – 07 83 82 00 42 - r.e.j@hotmail.fr

Durée

Montage : 2 heures

Réglages son : 1 heure

Spectacle : 1 heure 30

Démontage : 1 heure

Plateau

Dimensions minimales de 5 x 3 mètres

Rideau de fond de scène noir

Loges souhaitées

Location Piano 1/4 de queue (type C3 Yamaha)

Son

Un système son avec caissons de basse calibré selon le lieu

Une table de mixage avec processing (type CL5, M32)

4 retours de scène

1 microphone à condensateur à directivité cardioïde (type DPA 4099 ou KM184)

2 microphones à condensateur à directivité cardioïde (type DPA 4099 ou AKG C451)

1 petit pied de micro (Violoncelle)

2 grands pieds de micro ou 1 grand pied avec barrette de couplage (Piano)

1 microphone à condensateur (Shure Beta 87) et 1 pied de micro à base ronde fournis

Patch son

1. Voix lead
2. Piano gauche
3. Piano droite
4. Violoncelle
5. Violoncelle spare

Lumière

12 PC 1000

3 PC 650

5 découpe 614

2 par 64

4 par LED (RGBW)

6 platines

1 machine à fumer

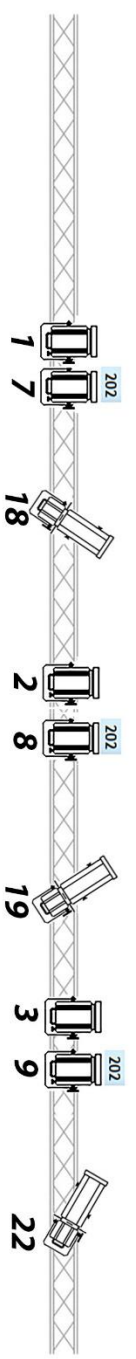
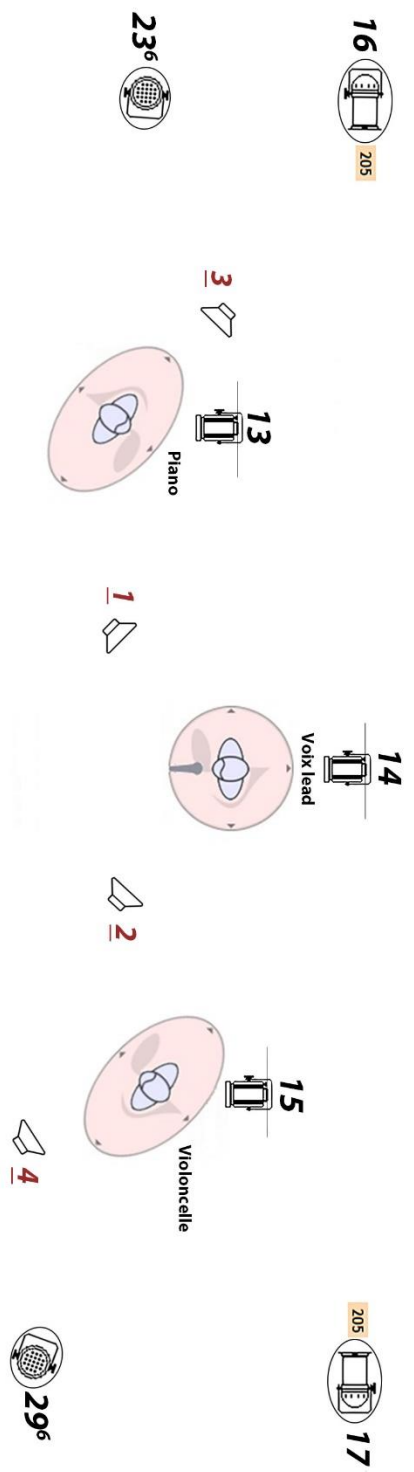
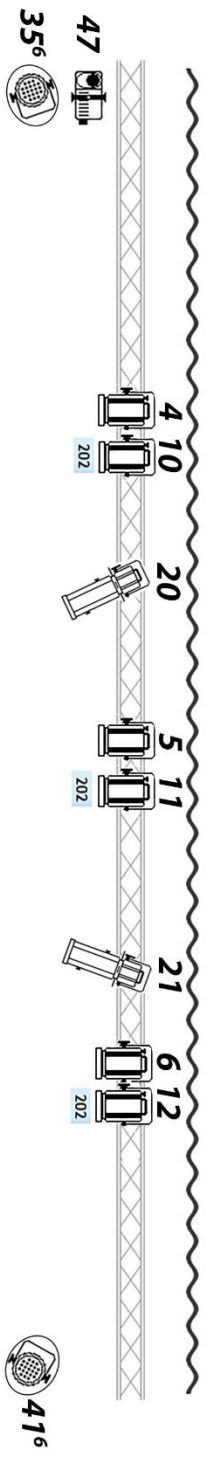
(Filtres) [202 et 205](#)

Patch lumière

1. Face piano
2. Face lead
3. Face violoncelle
4. Contre piano
5. Contre lead
6. Contre violoncelle
7. Face froid piano
8. Face froid lead
9. Face froid violoncelle
10. Contre froid piano
11. Contre froid lead
12. Contre froid violoncelle
13. Douche piano
14. Douche lead
15. Douche violoncelle
16. Latéral fond de scène jardin lead
17. Latéral fond de scène cour lead
18. Rosace face jardin lead
19. Rosace face cour lead
20. Rosace contre jardin lead
21. Rosace contre cour lead
22. Intérieur piano
23. Latéral LED jardin piano
29. Latéral LED cour violoncelle
35. Rideau de scène jardin
41. Rideau de scène cour
47. Machine à fumer

Catering souhaité

Régime alimentaire = pas de porc



- PC 1000
- PC 650
- Découpe 614
- Par 64
- Par LED

- Machine à fumer
- Filtre
- Circuit lumière
- Retour son
- Platine
- Perche
- Structure
- Rideau de scène

Contact:
 Rémi Base
 07 83 82 00 42
 r.e.j@hotmail.fr