

## Structure

**Pont lumière motorisé PROLYTE X30V**

**Extérieur : 13 x 13 m**

**Intérieur : 12.40 x 12.40 m**

**Hauteur sous pont : 4.85m**

**Charge maximum : 2 500 kg**

## Son en salle

- **2 Processeurs MACH**
- **1 Double égaliseur B55 FCS 966**
- **1 Ampli Basses DIGAM 7000 POWERSOFT**
- **2 Ampli Piste DIGAM 5000 POWERSOFT**
- **2 Ampli Diffusion salle DIGAM 5000 POWERSOFT**
- **2 Caissons de basses MACH CW 218**
- **6 HP Pistes MACH CM 15**
- **6 HP Diffusion salle MACH CN 8**

## Son régie

- **1 Micro HF SENNHEISER EW 100 (Emetteur + récepteur)**
- **2 Retours cabine amplifiés MAC MAH 10'**
- **2 Vidéoprojecteurs Panasonic 6000 lumens**
- **1 lecteur DVD**
- **1 Splitter VGA**
- **1 Console lumières Xciter Martin pour les automatiques**
- **1 restituteur lumière 2510 Martin pour les Aliens**
- **1 Detonator Martin (Contrôleur Stroboscope)**
- **1 Console son AMIX RMC 83 sur entrée A du zoneur DAB40**
- **2 CDJ 200 PIONEER**
- **1 Zoneur DAB40 AMIX (2 entrées – 5 sorties)**
- **1 Patch fond de salle sur entrée B du zoneur**  
*(patch installé sur le poteau côté hall d'entrée)*

## Eclairages

- **5 plafonds séparés sur gradateurs**
- **18 Projecteurs Aliens Martin pour la coloration murale**  
*Contrôlés par Contrôleur MARTIN 2510 (restitution de données DMX)*
- **5 Lyres MAC 550 Martin** (possibilité de personnaliser les Gobos)  
*Contrôlés par Xciter n°2 pont*
- **6 Projecteurs CX 10 Martin**  
*Contrôlés par Xciter n°2 pont*

## Electricité en salle

### 1 armoire à l'entrée :

- 6 prises Pc 16
- 1 prise PC 63 P17
- 1 prise PC 32 P17
- 1 bornier 80A

### 1 armoire en réserve salle L'Opale :

- 3 prises PC 16
- 1 prise 63 Tri P17
- 1 prise 32 Tri P17
- 3 prises PC 20
- 1 bornier 125A

FICHE TECHNIQUE CELESTE

