

Espace Madeleine Sologne

Salle polyvalente

FICHE TECHNIQUE

Mise à jour : Février 2018



Fiche technique : Espace Madeleine Sologne (Salle polyvalente)

Chapitre 1 : Espace salle

1-1 Jauge

La salle dispose d'une capacité d'accueil de 540 places assises ou 900 places debout.

1-2 Coordonnées

Espace Madeleine Sologne
Mairie de La Ferté Saint-Aubin
Place de la Gare
45240 La Ferté Saint Aubin

Site : www.lafertesaintaubin.com

1-3 Contacts

Administration :

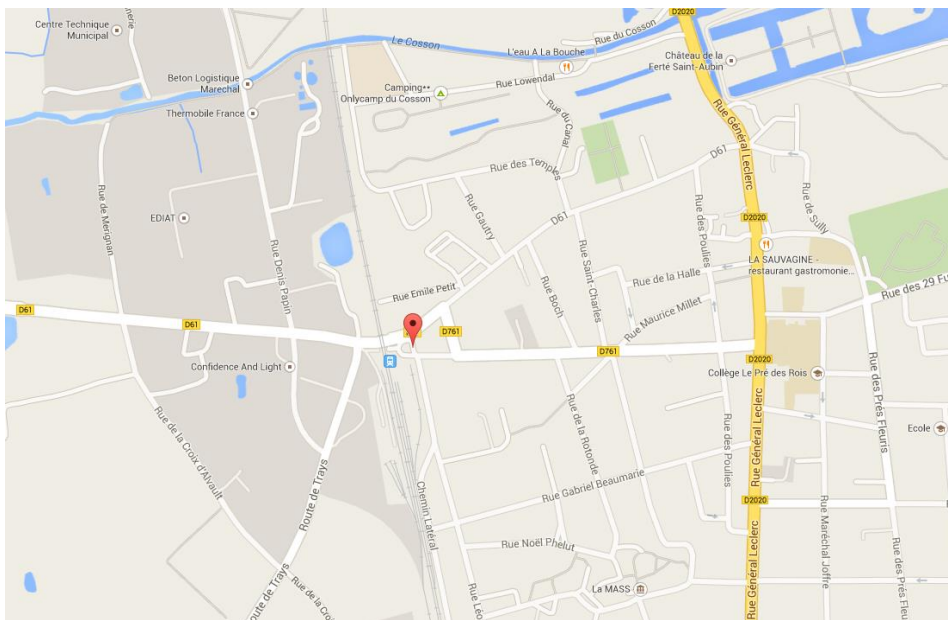
Tél. 02-38-64-81-34

Régisseur général :

Tél. 02-38-64-81-34

Mail. alegrand@laferte.org

1-4 Plan d'accès



L'Espace Madeleine Sologne est situé face à la gare SNCF.

Fiche technique : Espace Madeleine Sologne (Salle polyvalente)

Chapitre 2 : Espace scénique

2-1 Superficie

50 m² scène fixe.

48 m² proscenium : 24 éléments de 2 m x 1 m, charge utile 500 kg/m² réglable de 20 cm en 20 cm jusqu'à 1 mètre.

2-2 Dimension

Ouverture maxi 11,60 m, **utile: 10 m**

Profondeur : 4,50 m (jusqu'à 8,50m avec proscenium ajustable)

Hauteur sous grill : 5 m

2-3 Equipement

1 grill constitué par deux ponts de 3 poutres PA/330/3 et 1 pont de 5 poutres PAO 500/3 suspendus chacun à deux palans électriques de 500 kg de charge utile, plus 1 pont sous passerelle constitué de 3 poutres PAO 500/3, suspendu à 2 palans manuels de 500kg de charge utile chacun.

En fond de scène, 1 rideau de velours noir à commande manuelle,

2 rangs de pendrillons de velours noir,

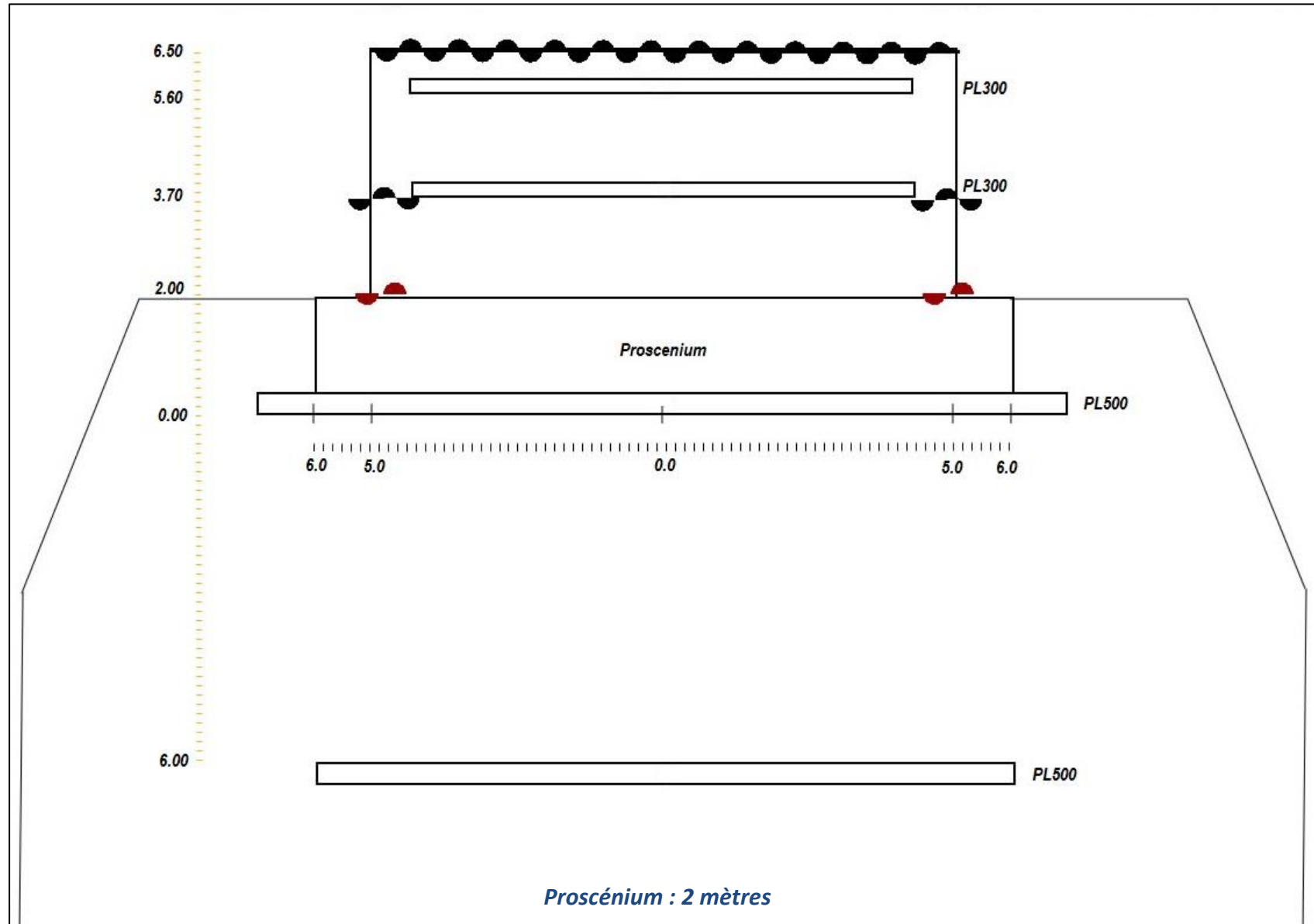
En avant scène, 1 rideau de velours chaudron à commande électrique depuis la scène ou la régie technique.

1 lambrequin d'avant-scène et 2 pendrillons de face en velours chaudron

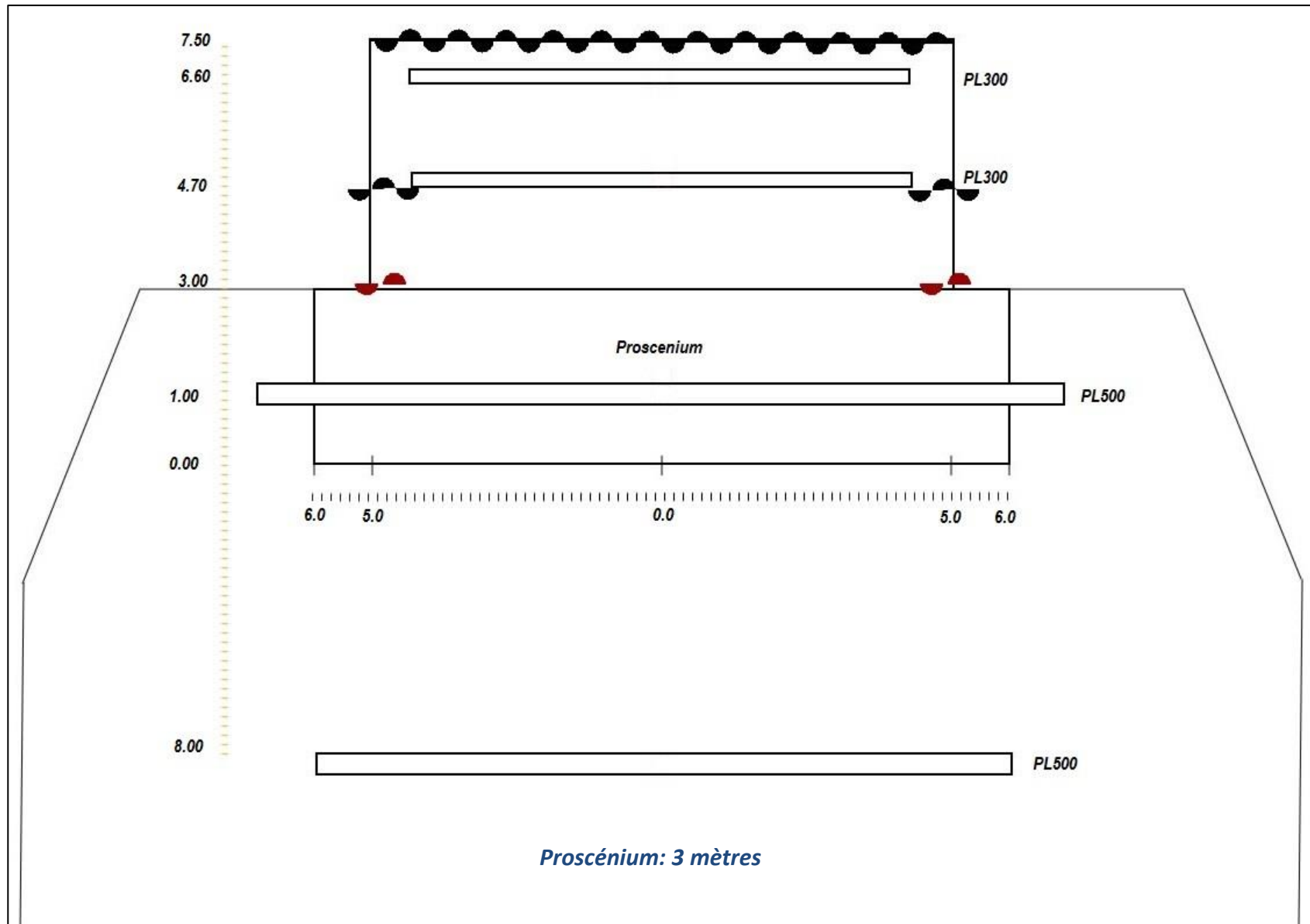


Fiche technique : Espace Madeleine Sologne (Salle polyvalente)

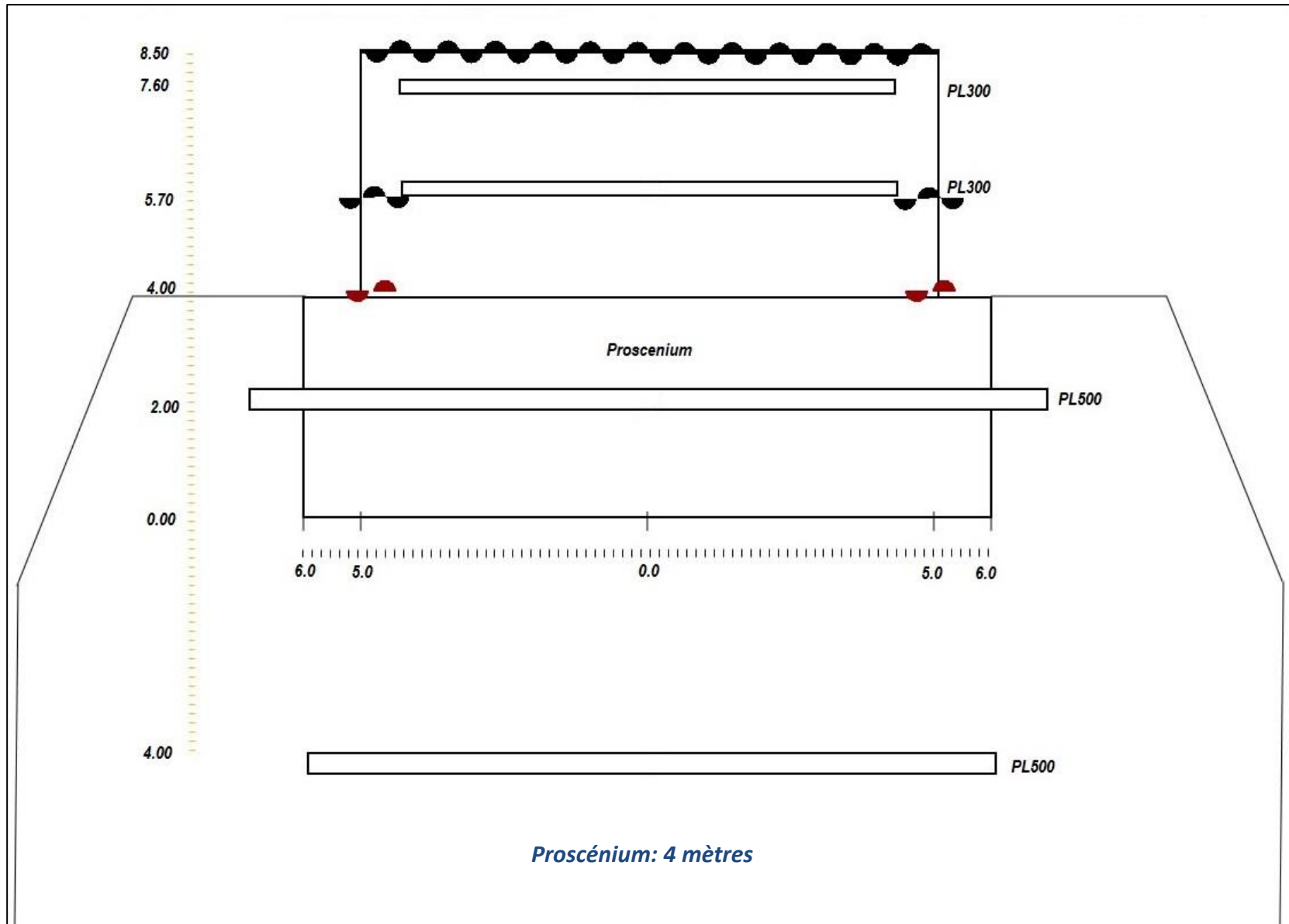
2-4 Schéma de l'espace scénique



Fiche technique : Espace Madeleine Sologne (Salle polyvalente)



Fiche technique : Espace Madeleine Sologne (Salle polyvalente)



Chapitre 3 : Eclairage scénique

3-1 Distribution électrique

La distribution électrique dédiée aux équipements d'éclairages est implantée côté jardin.
Elle alimente les racks lumières

3-2 Gradateurs

L'installation comprend un rack mobile de deux gradateurs RVE Dimkit 12 circuits de 3KW avec une connectique de type PC 16A. Ces circuits graduables sont distribués sur les deux ponts de scène en PL300

Les deux pont PL500 sont quant à eux alimentés par deux gradateurs RVE Easy 12 circuits de 2Kw avec une connectique de type PC16A.

3-3 Pupitre et réseau « data »

Les éclairages sont pilotés par un pupitre MA Lighting lightcommander 24/48.
Une ligne DMX 512 5pts provenant de la régie peut se voir prolonger à tout point de la salle.

3-4 Parc de projecteurs et machine à effet

24 PAR 64 1KW
12 PAR Source 575W
22 Plans Convexes ADB C101 1KW
6 Plans Convexes ADB C201 2KW
5 découpes longues Robert Juliat 612 S 1KW
6 découpes courtes ADB DVW105 1KW
1 machine à brouillard LOOK UNIQUE2

Chapitre 4 : Equipement de sonorisation

4-1 Equipement de régie

1 console Yamaha M7CL 32
1 console Yamaha MG24
1 lecteur Tascam CD01U Pro
1 Multi effet Yamaha SPX900

4-2 Régie son mobile

1 console Soundcraft EFX8
1 HF main SHURE avec capsule SM58
2 HF main SHURE avec capsule PG58
1 lecteur Denon DN-500CB

Fiche technique : Espace Madeleine Sologne (Salle polyvalente)

4-2 Equipement de diffusion

4 enceintes QSC KLA112 (2X500W)
2 enceintes QSC KLA181 (1000W)
2 enceintes amplifiées Yamaha DXR12 (1100W)
2 enceintes amplifiées Yamaha DXR 15 (1100W)

4-3 Equipement espace scène

1 patch-scène fixe côté cour 24/8 arrivant en fond de salle
1 patch mobile 32/16 de 50 mètres

4-4 Parc Micro

2 HF main SHURE avec capsule PG58
3 SHURE SM 58
1 SHURE Beta 58
3 SHURE SM 57
1 SHURE Beta 57
2 NEUMANN KM 184
4 AKG C 568 EB

4 DI passive EMO
2 DI active BSS AR133

