

Fiche technique salle Le ROYAL

(mise à jour avril 2024)

Adresse : 32 bis avenue Jean Cordier 33600 Pessac

Contact technique : Laura Védrines : la.vedrines@mairie-pessac.fr

05 57 93 65 41

Eric Buna : e.buna@mairie-pessac.fr

07 63 07 74 11 – 05 33 89 68 44

Accès : Par la rue du Vallon.

Accès décor, double porte située rue du Vallon.

Stationnement : Stationnement véhicules sur parking public en face de la salle.

Loge : deux loges équipées de miroir, porte-manteaux, table, éclairage, chauffage, chaises, douche et lavabo.

WC attenants aux loges, non accessibles au public.

L'espace loge est entièrement accessible aux PMR.

Salle : Version gradin 176 places + 5 PMR, console en régie.

Version gradin 164 places + 5 PMR console en salle.

Version gradin replié 250 places debout. Distance bord de scène/gradin replié 7,50 m

Accès public par la porte latérale cour.

Plateau : Bois peint noir niveau 0.

Mur à mur 9.70 m

Profondeur bord de scène/mur de fond 8.35 m.

Profondeur bord de scène/rideau de fond 7.60 m.

Ouverture manteau 8.15 m.

Hauteur pendrillons 5.65 m x 1 m.

4 paires de pendrillons velours noirs sur barres pivotantes.

2 Frises noires 9.50 m x 0.80 m.

Rideau fond noir sur patience, ouverture par le centre. Commande manuelle cour.

Rideau d'avant scène noir sur patience, ouverture par le centre. Télécommande IR.

Frise noire cadre de scène 9.50 m.

Accroches :

- Grill technique : structure aluminium série 300 carré. Ouv. 7.71 x prof. 4.50 m.

Capacité de charge répartie maximum 1050 kg. Accroche sur 4 moteurs CMU 500 kg, avec 4 stop chute.

- Hauteur sous grill 5,84 m. Hauteur sous perches américaines 5,50 m
- 4 perches Américaines série 300 ouv 9.00 m. Fixation sur grill technique par colliers fixe 90°. CMU 150 kg répartis par perche
- Pont de face : structure aluminium triangulaire (série 300) noir Long. 9.00 m.

CMU 200 kg répartis. A 3,65 m du bord de scène.

En accroche sur 2 moteurs CMU 250 kg avec 2 stop chute.

Son :

1 Console Midas M32R LIVE

Numérique 16in/8out 8 dca-processeurs d'effets-port audio usb-port AES pour boîtier scène.

Liaison numérique par câble RJ45/DL16.

Système de diffusion L-Accoustics. 1 x ARC wide et 1 x ARC focus par coté, clusté sur totem.

2 SB18 au sol devant totem. 2 x8 front. Amplificateur LA4x.

Retours, 4 enceintes L-Accoustics x12 + La4x

2 pieds d'enceinte télescopique à crémaillère H 2.50 m.

1 Lecteur CD/USB Denon DN-500CB.

4 câbles HP 5.00 m.

2 câbles HP 10.00 m.

2 câbles HP 15.00 m.

2 bouchons de raccordement câbles HP 4 points.

Micros :

2 x SM58.

2 x SM57.

1 BETA 52.

4 AKG

2 KM 184.

2 DI mono DN 100.

1 DI stéréo DN 200.

2 HF – SM58. série GLX

9 pieds micro KM 210/9B.

3 pieds micro bas KM 259/1B.

1 flight case à roulettes pour 12 pieds micro.

10 XLR 3.00 m.

10 XLR 5.00 m.

10 XLR 10.00 m.

4 câbles mono Jack/Jack 5.00 m.

1 sous patch 8 In 15.00 m.

Lumière :

1 Pupitre ETC Element 2.

2 gradateurs x 12 cc RVE Live.

16 PC 1kw R. Juliat Lutin.

6 Par 64.

8 découpe 613 sx

4 découpes 614 sx

2 horiziodes ACP ADB.

8 projecteurs à LED DNA Proslim 18 x 15 w 30°

1 splitter. 2 in/ 6 out

1 kit câbles DMX 3 ou 5 points :

1 x 15 m / 1 x 10 m / 6 x 3 m / 2 x 5 m.

2 inverseurs DMX 3M/5F. 2 inverseurs DMX 5F/3M.

Rallonges 16A :

15 x 3.00 m.

15 x 5.00 m.

15 x 10.00 m.

4 x 15.00 m.

20 triplittes

2 multis 6 circuits 16A M/F x 15 m

1 Flight rangement câbles avec kit cloisons.

Machinerie :

2 pieds à treuil H 3.00 m avec coupelles.

2 barres de couplage 1.50 m.

5 tapis de danse Long 10.00 m x larg.1.50 m.

12 platines de sol.

12 colliers doubles pivotants.

1 perche alu 6.00 m.

6 perches 2.00 m.

6 kit Manchon/Goupille/Beta.

1 charriot à roulettes pour projecteurs.

1 échelle à plateforme de travail pliante H 5.50 m.

Vidéo :

1 VP 5000 lumens accroché au centre pont de face. Panasonic PT EZ57

1 écran de projection motorisé 7,00 x 5,00 m devant le rideau de fond de scène, commande plateau et régie.

Distance Vp/écran 11,15 m

Liaison Ethernet RJ 45. Hd base.

Régie : En fond de salle, décalée à cour. Distance bord de scène/régie 14,50 m

Ouverture par rideau électrique.