

FICHE TECHNIQUE

SALLE DE SPECTACLE

CAPACITÉ DE LA SALLE

Veuillez contacter le directeur technique au besoin pour les différentes configurations possibles ainsi que les gauges s'y rattachant. 173 spectateurs en version italienne standard

DÉBARCADÈRE

Côté nord-ouest de l'édifice

Entrée par l'avenue Adrien-Chartrand (au même niveau que la salle).

Hauteur du quai : 40" (1 m)
Hauteur de la porte : 7' (2 m 12)
Largeur de la porte : 8'-0" (2 m 42)

SCÈNE

Largeur: en mode standard 35' (10 m60) incluant les

coulisses

Profondeur : en mode standard 20' (6 m 06) sans arrière-scène

Coulisses jardin et cour: en mode standard 4' (1 m 21) idem jardin et cour Le port de chaussures de sécurité approuvées CSA

est obligatoire

GRILLES

5 sections mobiles : Chacune comprenant 4 circuits électriques, 1 connexion réseau et 1 optocoupleur DMX

2 sections au-dessus de la scène, capacité de charge de 24' 3" L x 6' 4" 1/2 Prof. (7 m 36 x 1 m 91)

1750kg chacune

3 sections au-dessus de la salle, capacité de charge de 24'3" L x 9' 1"3/4 Prof. (7 m 36 x 2 m 76)

2500kg chacune

Distance du plancher de la salle aux grilles : 15' (4 m 55)
Distance du plancher de la scène aux grilles : 13' 5" (4 m 1)

Distance entre les grilles: Variable, voir plan pour les détails

Les perches forment des rectangles :

La salle ne dispose pas de passerelle de service.

4' Large x 3' profond (1 m 21 x 0 m 91) Le travail en hauteur se fait à l'escabeau

VENTILATION

La salle est munie d'un système de ventilation, chauffage et climatisation automatisé.

LOGE

1 loge au 1^{er} étage pouvant accommoder 7 personnes assises avec miroir et comprenant 4 lavabos, 1 douche et 2 toilettes

La loge est ventilée, chauffée et climatisée.

Aucune loge au niveau de la salle.

Toilette en arrière-scène.

À noter:

Un local adjacent à la salle de spectacle et accessible par le foyer ainsi que par les deux sorties du niveau balcon à l'arrière est disponible sur demande lorsque vacant. Dimensions de $27'-4'' \times 21'-3'' (8 \text{ m } 33 \times 6 \text{ m } 48)$

ÉCHELLES

1 escabeau pour la scène 1 échelle transformable pour les gradins 2 escabeaux 1 escabeau

Hauteur variable 6' haut 3' haut

8' de haut

HABILLAGE DE SCÈNE

2 Pendrillons droits (velours noir, 20 onces) 2 Pendrillons droits (velours noir, 20 onces) 2 Pendrillons droits (velours noir, 20 onces) 3 frises (velours noir, 20 onces) Auto-portants

Veuillez prendre note que l'habillage architectural ne peut être déplacé car celui-ci est conçu à cet usage spécifique 12'-11"1/2 H x 17'-6" ³/₄ L (3 m 35 x 5 m 93) 12'-11"1/2 H x 12'-0" L (3 m 04 x 5 m 94) 13'-9"1/2 H x 5'-6"1/2 l (4 m 18 x 1 m 67) 2' H x 24'-3" L (0 m 61 m x 7 m 36) 6x bases en aciers avec tuyaux télescopiques

N'est pas inclus dans cette liste

ÉQUIPEMENT D'ÉCLAIRAGE

Console

1 console ETC CS40AV

Circuits

Prises A/C réparties sur les grilles d'accrochage 4 circuits/grille

Gradateurs

Aucun gradateur ne fait partie de l'installation

Un panneau de distribution 3 phases de type cam-lock est situé dans le débarcadère

100 ampères

Projecteurs

20 Lekos ETC RGBW 25-50 avec porte-gobo et porte-filtre 20 Lekos ETC RGBW 15-30 avec porte-gobo et porte-filtre

40 Fresnels Chauvet 8 pouces DEL blanc chaud avec volet et Ovation F-265WW

porte-filtre

Câblage en quantité suffisante

Accessoires

Booms 2 bases en acier avec tuyaux

interchangeables (4x 5' et 4x 9')

S4LEDS2THD-0+41530LT

S4LEDS2THD-0+42550LT

Supports pour projecteur au sol 6 supports au sol

2 unités de gradateurs portable 4 canaux DP-415R

ÉQUIPEMENT DE SON

Captation audio

1 console de son Allen & Heath SQ6 1 stage box Allen & Heath DX168

3 microphones SHURE SM-57

3 microphones SHURE SM-58

1 récepteur microphone sans fil double Shure ULXD4D 2 émetteurs à main Beta58A ULXD2/B58

1 boîte directe active 1 sortie 1 boîte directe 2 sorties

Restitution en salle

2 enceintes de sonorisation passives directionnelles Martin Audio XD15 2 enceintes de basses fréquences passives Martin Audio SX118

1 amplificateur IK42-Dante 4 enceintes d'appoint amplifiées pour configuration diverses QSC K12.2

et moniteurs de scène

2 enceintes d'appoint amplifiées pour configuration diverses QSC K8.2

et moniteurs de scène

4 supports pour enceinte d'appoint amplifiée K12.2-Yoke 2 supports pour enceinte d'appoint amplifiée K8.2-Yoke

6 trépieds pour enceinte d'appoint amplifiée K&M 21459-Black 1 DSP QSC Core 110F 1 commutateur 10 ports Gigabit Cisco SG300-10

1 UPS Middle Atlantic UPS-S500R

COMMUNICATIONS

Système CLEAR COM MS702

1 station pour communication 1 canal Clear-Com PK7
3 combos émetteur ceinture et casque d'écoute Clear-Com SMQ-1

PROJECTION VIDÉO

(*Frais en sus pour l'utilisation de ce matériel)

1 écran de projection 1 projecteur

DISTRIBUTION ET MATRIÇAGE VIDÉO

1 matrice de présentation 3 récepteurs HDBaseT 2 transmetteurs HDBaseT mural 1 transmetteur HDBaseT Extron IN1608 xi Extron DTP HDMI 4K 330 Rx Extron DTP T HWP 4K 331 D Extron DTP T H2D 4K 330

CIRCUITERIE AUDIO-VIDÉO

Patchs audio et vidéo à la régie 4 plaques de branchements audio et vidéo au sol plaques de branchement vidéo aux grilles

DIRECTION TECHNIQUE

Ghislain Dufour Directeur technique

Centre de Création de Boisbriand-Le Petit Théâtre du Nord

Téléphone : 450.419.9842 514.971.7390 Courriel : dt@ptdn.ca

ADRESSE

305, Chemin de la Grande-Côte, Boisbriand, QC J7G 1B3