

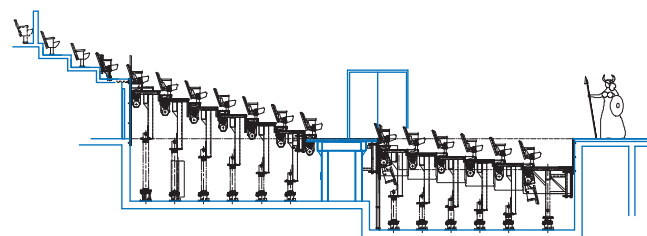
CARACTÉRISTIQUES DES ÉLÉVATEURS DE SIÈGES

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

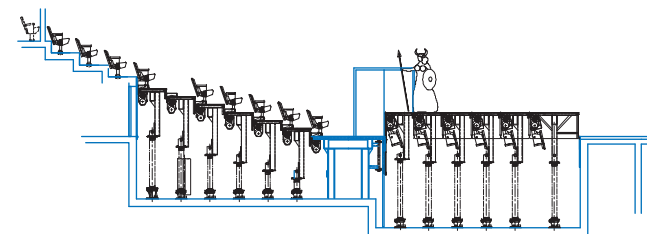
TEMPS DE TRANSFORMATION	MOINS DE 10 MINUTES POUR L'ENSEMBLE DE LA SALLE	
Hauteur minimale en position fermée (incluant le plancher en bois)	5 pi. 7 po.	1,7 m
Course maximale d'un gradin*	12 pi. 6 po.	3,8 m
Vitesse d'élévation	5 pi./min.	0,025 m/s
Longueur minimale d'un gradin	10 pi. approx.	3 m approx.
Largeur minimale d'un gradin	35 1/2 po.	0,9 m

* Sur demande, des courses plus longues sont disponibles.

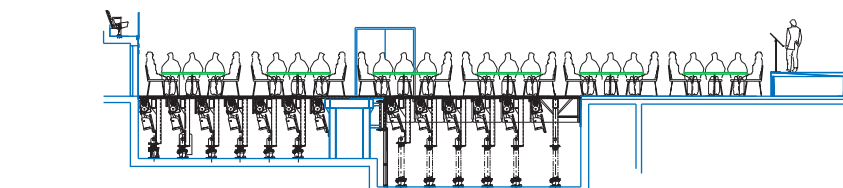
Grand Théâtre



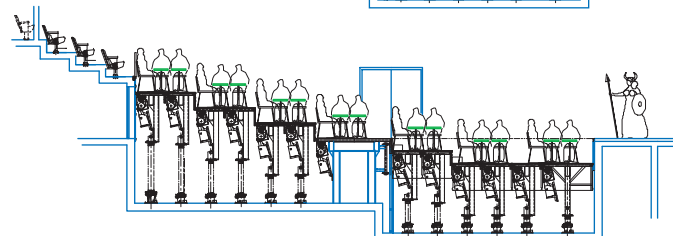
Petit Théâtre



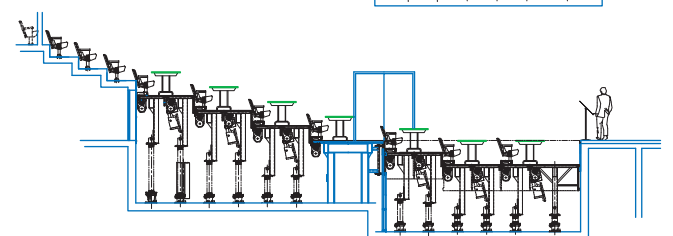
Exposition



Cabaret



Conférence



GALA SYSTEMES
SOLUTIONS CRÉATIVES

LA SALLE GALA

APPLICATION DU SPIRALIFT®



Quelques utilisations

- Salles multifonctionnelles
- Stades - Arénas
- Centres de Congrès
- Centres communautaires
- Salles de spectacles
- Auditoriums



GALA SYSTEMES

Siège social

3185 Première rue
Saint-Hubert (Québec)
J3Y 8Y6 CANADA
Tél.: +1 450 678-7226
Télec.: +1 450 678-4060
info@galasytems.com
Sans frais (Amérique du Nord):
1 800 463-7226

AMÉRIQUE et ASIE

Tél.: +1 760 738-5555
Télec.: +1 760 738-5511
galaamerica@galasytems.com
Sans frais (Amérique du Nord):
1 888 425-2872

ITALIE

Tél.: +39 02 43315505
Télec.: +39 02 463778
galaitaly@galasytems.com

ESPAGNE

Tél.: +34 697 180 801
Télec.: +34 918 060 389
galaspain@galasytems.com

www.galasytems.com

SALLE GALA

Configurations possibles



Plancher plat - Banquet - Exposition



Petit théâtre



Cabaret



Grand théâtre

Caractéristiques

LES ÉLÉVATEURS DE GRADINS DE LA SALLE GALA PERMETTENT DE MULTIPLES CONFIGURATIONS. UNE RANGÉE DE FAUTEUILS TYPIQUE POURRAIT ACCUEILLIR JUSQU'À 28 FAUTEUILS DISPOSÉS EN LIGNE DROITE OU EN ANGLE, POUVANT MESURER JUSQU'À 25 M DE LONGUEUR.

GALA PEUT ADAPTER CE SYSTÈME DE TRANSFORMATION À TOUT BESOIN SPÉCIFIQUE.

- Rangée de fauteuils en ligne droite ou en angle
- Processus de transformation entièrement automatisé
- Transformation en moins de 10 minutes
- Configurations préprogrammées
- Gradin autonome autostabilisé sans guide muraux
- Plancher solide sans système de fixation apparent
- Très stable, sans vibrations parasites
- Accès universel pour personnes handicapées
- Vaste gamme de fauteuils disponibles
- Choix illimité de surfaces et textures de plancher

Élévateur de gradins GALA

Les élévateurs de gradins GALA permettent de transformer une salle de spectacle selon différentes configurations afin d'accomoder la plus grande variété d'événements. Le grand nombre de configurations programmables permet de personnaliser la salle en fonction de chaque type d'événement, multipliant ainsi sa fréquence d'utilisation et sa rentabilité. Le processus de transformation est simple et rapide.

Chacun des élévateurs de gradins s'élève à une hauteur permettant au fauteuil de pivoter de la position escamotée, pour ensuite se poser sur le plancher sans aucun système de fixation apparent, puis redescendre au niveau de la configuration demandée. Ne nécessitant qu'un faible investissement, une salle multifonctionnelle GALA offre les mêmes avantages que les systèmes de transformation les plus sophistiqués.

Spiralift ND6 à commande par vis sans fin



Une colonne stable est formée par le mouvement rotatif du Spiralift arrimant ensemble deux bandes en acier inoxydable. Le mécanisme interne à vis sans fin du Spiralift 6" permet l'accouplement direct d'un moteur, d'un arbre de transmission, d'un frein ou d'un autre Spiralift sans l'utilisation de chaînes ou de courroies. Ce type de montage simplifie le système d'entraînement, tout en réduisant les coûts, le temps d'utilisation et le niveau de bruit.