

SCÈNE

| | |
|--|--------------------------------|
| Largeur du cadre de scène | 11,50 m |
| Pont d'éclairage – hauteur max. | +7,80 m |
| Diamètre de la scène tournant | 17,41 m |
| Vmax au bord | 1,0 m/s |
| 4 ponts mobiles (Vmax: 0,3 m/s) | 3,00 m x 11,50 m |
| Soulèvement du pont mobile | +1,00 m |
| Immersion du pont mobile | -4,50 m |
| Position du verrou des ponts mobiles | tous les 16,70 cm |
| Charge maximale pour chaque pont mobile en mouvant | 4000 kg |
| 2 chariot de scène | 3,00 m x 11,50 m |
| Grand pont d'orchestre | +/-0 m bis -2,00 m |
| Petit pont d'orchestre | -1,00 m bis – 2,00 m |
| Largeur de la scène (de la grille à gauche jusqu'au mur à droite) | 19,90 m |
| Passage arrière scène H x L | +7,90 m x 11,80 m |
| Passage dessous de scène H x L | +3,60 m x 11,80 m |
| Trajet de la grue au milieu de la scène arrière: 2 tracteur de chaîne à 1000 kilos | |
| Charge du plateau de scène | 500 kg/m ² statique |
| Hauteur du plafond | 18,50 m |
| Cyclorama et des lattes de panorama (à gauche et à droite) max. 18 m au niveau inférieur de la barre de charge | |