

## Chalet du Mont-Royal - Fiche technique

### ■ Spécificités

- L'ambiance paisible du parc du Mont-Royal
- L'élégance de son architecture
- Balcons et perron avec vue remarquable sur Montréal
- Espace traiteur
- Espace vestiaire
- Internet sans fil (Wi-Fi) gratuit

### ■ Capacités d'accueil

- 300 personnes au minimum
- 450 personnes en aménagement banquet (avec scène et piste de danse)
- 500 personnes en aménagement banquet (avec petite scène ou podium)
- 500 personnes en aménagement théâtre
- 700 personnes en aménagement cocktail

### ■ Dimensions

- Salle des Pas perdus : 895 m<sup>2</sup> (9634 pi<sup>2</sup>)  
48,8 m / 18,3 m (160 pi / 60 pi)
- Espace traiteur : 100 m<sup>2</sup> (1076 pi<sup>2</sup>)  
16,6 m / 7,9 m (55 pi / 26 pi)
- Perron : 240 m<sup>2</sup> (2583 pi<sup>2</sup>)  
43,1 m / 5,6 m (141 pi / 18 pi)
- Balcon : 62 m<sup>2</sup> (667 pi<sup>2</sup>)  
12,7 m / 4,9 m (42 pi. / 16 pi.)

### Salle des pas perdus

#### ■ Caractéristiques

- Hauteur des plafonds : approximativement 30 pieds (entre le plancher et les poutres de métal)
- Système de son (pour musique d'ambiance seulement)
- Foyer (au gaz) – saison hivernale seulement

#### ■ Électricité

- Possibilité d'installer 200 ampères monophasés et 200 ampères triphasés (panneau électrique) aux trois endroits indiqués sur le plan.
- 15 prises de courant doubles (15 ampères) intégrées aux calorifères ou positionnées sur le plancher.
- 28 prises de 20 ampères (« twist-lock » pouvant recevoir deux fiches) sur chaque circuit indépendant en ceinture de la salle.

#### ■ Suspension au plafond

- Les équipements de son et d'éclairage doivent être installés sur les noeuds des ancrages prévus à cet effet, soit entre les pannes et les arbalétriers ou entre les pannes et les chevrons.
- Charge maximale de 227 kg (500 lbs) par ancrage. Un maximum de cinq charges de 227 kg suspendues simultanément. Quatre ancrages dans la zone sud-est ne peuvent être utilisés. Le toit peut supporter une charge maximale de 0,5 kPa (10 lbs / pi<sup>2</sup>).
- Le treuil électrique situé devant le foyer peut supporter une charge maximale de 680 kg (1 500 lbs).

#### ■ Manipulation des outils et du matériel

Afin de préserver l'état des lieux :

- Tout contact direct entre le plancher de marbre et les équipements lourds doit être évité grâce à l'installation de coussins de néoprène ou de caoutchouc. Pour leur transport, l'utilisation de chariots et de diables avec pneus en caoutchouc est exigée.
- Une attention particulière doit être portée aux portes, cadres de portes et murs afin d'éviter tout dommage lors des manipulations.
- **L'utilisation de ruban adhésif, de clous, de vis ou d'agrafes sur les planchers et sur les murs, est prohibée.**

#### ■ Capacité portante de la salle des pas perdus

- 100lbs répartie sur une superficie de 4 pieds x 4 pieds à condition qu'elles soient distancées minimalement au 12 pieds<sup>3</sup>

### Espace traiteur

#### ■ Spécificités

- Grand évier
- Chambre froide
- 5 tables rectangulaires (8 pieds / 2,44m) •

#### ■ Électricité

- Quatre prises de 208 volts triphasés (pour fours à convection) •

### Services supplémentaires

Afin de guider les convives vers l'autoparc de la Maison Smith (# 117), l'installation de panneaux-sandwichs à partir des intersections suivantes est autorisée le jour de l'événement :

- Avenue du Mont-Royal / voie Camilien-Houde
- Chemin de la Côte-des-Neiges / chemin Remembrance

