

Cabinets Sismiques

R. F. Mote offre maintenant une solution pour vos équipements situés dans un environnement ayant de l'activité sismique.

Nos cabinets sismiques Zone 4 sont évalués et certifiés individuellement selon les exigences sismiques du code UBC et sont conformes selon les normes de Bellcore GR-63-CORE.

Les cabinets sismiques sont construits à partir des bâtis R.F. Mote et sont configurés avec **nos rails de montage, gestion de câbles, tablettes, barres d'alimentation et ventilateurs standards**. Une série de **portes et de panneaux latéraux** sont également disponibles.

Afin de répondre aux exigences sismiques, les cabinets doivent être fixés au sol et les portes doivent avoir trois points de verrouillage avec une serrure à combinaison intégrée et une clef de déblocage. Les panneaux latéraux de grade sismique sont fixés à l'intérieur du châssis. Pour des mesures de sécurité, les verrous ne peuvent être retirés de l'extérieur du cabinet.



Caractéristiques de base :

- Construction entièrement soudée
- Plusieurs hauteurs : 35" / 59" / 72" / 83"
- Plusieurs profondeurs : 30" / 36" / 42"
- Plusieurs largeurs : 24" / 30"
- Toutes les portes ont 3 points d'enclenchement et peuvent être retirées pour faciliter l'installation des équipements et des câbles
- Ouverture à la base pour accéder aux câbles
- Plusieurs accès aux câbles et ventilateurs fournis sur le haut du cabinet



RFM-303683 : sécurisé, avec porte avant en acrylique fumé à 3 points d'enclenchement, et panneaux latéraux pleins



Options :

- Diverses tablettes — fixes ou escamotables
- Gestion de câbles à la verticale, à l'horizontale, à densité élevée et régulière
- Rails de montage E.I.A avec les repères « U » en sérigraphie et disponibles taraudés ou de style écrou « cage nut » pour l'installation des équipements
- Chemins de câbles horizontaux pour dessus de cabinets 24" et 30"
- Plusieurs barres d'alimentation
- Plusieurs panneaux latéraux : pleins ou perforés
- Portes perforées, en acrylique fumé, pleines ou ventilées
- Ventilateurs
- Plusieurs solutions d'aération pour cabinet
- Supports de fixation prêt-à-monter



RFM-303683 porte avant en acrylique fumé, porte arrière ventilée, gestion de câbles, tablettes et barres d'alimentation