

SÉCURITÉ + FEU



Le SentrySafe Electronic Fire-Safe est conçu pour protéger les documents, supports numériques et autres objets de valeur contre le feu, l'eau et le vol. Grâce à des pènes 60 % plus gros que ceux des coffres-forts traditionnels et à une barre de charnière à l'épreuve de l'arrachement par effet de levier, ce coffre procure une sécurité accrue contre les accès non autorisés.

Modèle SFW123FSC



Caractéristiques techniques

- Protection avancée contre le feu - Classification UL pour la résistance au feu (1 heure à 1 700 °F/927 °C), pour assurer la protection contre le feu des documents, enregistrements et objets de valeur qui sont conservés à l'intérieur
- 4 gros pènes de 1 pouce – 60 % plus gros que ceux des coffres-forts traditionnels
- La barre de charnière à l'épreuve de l'arrachement par effet de levier procure une protection supplémentaire contre les effractions
- A passé avec succès un test de chute de 15 pieds/4,5 mètres, sous le contrôle de l'ETL, garantissant que le contenu demeure intact et verrouillé après l'impact
- Protection d'1 heure, vérifiée par l'ETL, des CD, DVD, cartes mémoire flash et clés USB, contre le feu générant une chaleur maximale de 1 700 °F/927 °C pour protéger vos précieux supports
- Résistance à l'eau, à une profondeur maximale de 8 pouces pendant 24 heures, vérifiée par l'ETL
- Système de serrure électronique avec touches rétroéclairées
- Brillant éclairage intérieur par DEL pour faciliter l'organisation des vos objets personnels
- Une étagère à positions multiples facilite l'organisation
- Un râtelier à clés, un plateau de porte et un bac de porte pour les petits articles faciles à égarer
- Kit de boulonnage inclus pour empêcher toute dépose non autorisée

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Volume en litres	Poids en Kg	Résistance au feu
MS0607	453 x 415 x 491	349 x 319 x 302	34,83	40	1 heure



Homologation ETL ignifuge des médias digitaux



Homologation UL de résistance au feu