

Atelier Boonen - Salvus Bergamo - Coffre-fort Classe IV



Informations complémentaires

Salvus Bergamo - Coffre-fort anti-effraction et résistant au feu (classe 4, LFS 30P)

Le Salvus Bergamo est un coffre-fort certifié anti-effraction et résistant au feu, testé selon la norme EN 1143-1 classe 4 et certifié par ECB-S. La protection incendie conforme à la norme EN 15659 – LFS 30P assure la protection des documents papier à des températures pouvant atteindre 850 °C pendant 30 minutes.

La construction du coffre repose sur une structure en acier multi-parois, dont les espaces intermédiaires sont remplis de béton UHPC (Ultra High Performance Concrete). Ce béton haute performance, renforcé par des armatures internes et des éléments de rigidification, contribue à une très haute résistance aux méthodes d'effraction mécaniques et thermiques.

La porte est équipée d'un système de verrouillage sur trois côtés avec des pènes massifs en acier. Du côté des charnières, un profil d'ancrage interne est intégré sur toute la hauteur de la porte, rendant toute attaque sur les charnières inefficace. Les charnières extérieures permettent une ouverture de la porte jusqu'à 180°.

En cas d'attaque ciblée sur la serrure ou la porte, un système de blocage passif avec plaque de verre s'active automatiquement. Cette plaque déclenche immédiatement le mécanisme de blocage, immobilisant la fermeture. Le système fonctionne entièrement de manière mécanique et ne nécessite aucune activation externe ni alimentation électrique.

Conformément aux exigences de la norme EN 1143-1 classe 4, le Salvus Bergamo est équipé de série de deux serrures certifiées EN 1300 classe B. Selon l'application, le coffre peut être configuré avec des serrures

à clé à double panneton, des serrures à combinaison mécanique, des serrures électroniques à code ou une combinaison de différents types de serrures. Certaines serrures électroniques peuvent être équipées en option d'une clé de secours, ainsi que de temporisations et de plages horaires.

La gamme est disponible en plusieurs formats à partir d'environ 62 litres. Grâce à son haut niveau de protection et à des dimensions extérieures maîtrisées, le Salvus Bergamo convient aux applications professionnelles nécessitant un niveau de sécurité élevé.

La finition est réalisée en gris anthracite RAL 7024.

La gamme est préparée de série pour l'ancrage au sol et au mur.

Résistance au feu 30 minutes pour papier

Résistance à l'effraction classe 4

Indication valeur du contenu classe 4 : € 75 000 cash ou € 150 000 objets

- Testé et certifié par l'ECB.S conforme à la norme EN 1143-1, Grade IV
- Testé ignifuge 30 minutes pour papier suivant EN 15 695 LFS 30P
- Construction multi-parois du corps et de la porte replis d'un composite spécial offrant une résistance certifiée au feu comme à l'effraction
- Verrouillage trois directions par des pènes en acier massif
- Une barre d'accrochage sur toute la hauteur de la porte rend inopérante toute attaque sur les pivots.
- Serrure et mécanisme de verrouillage sont protégé par un blindage supplémentaire et des dispositifs de re-verrouillage. (délateurs)
- Equipées en standard de 2 serrures à clefs double panneton
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol.
- Couleur: gris anthracite

Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
Bergamo 1	H550 L550 P520	H423 L435 P336	62 L	300 kg	1
Bergamo 2	H670 L550 P520	H543 L435 P336	79 L	366 kg	1
Bergamo 3	H840 L550 P520	H713 L435 P336	104 L	411 kg	1
Bergamo 4	H1010 L550 P520	H883 L435 P336	129 L	505 kg	2
Bergamo 5	H1200 L550 P520	H1073 L435 P337	179 L	533 kg	2
Bergamo 6	H1200 L850 P660	H1053 L715 P467	387 L	893 kg	2
Bergamo 7	H1320 L680 P550	H1173 L545 P357	255 L	793 kg	3
Bergamo 8	H1510 L680 P550	H1363 L545 P357	295 L	856 kg	0