

Atelier Boonen - Salvus Milano



Informations complémentaires

Salvus Milano – Coffre-fort résistant à l'effraction et au feu (EN 1143-1 classe 2, LFS 30)

Le Salvus Milano est un coffre-fort résistant à l'effraction et au feu, certifié selon la norme européenne EN 1143-1 classe 2. Les coffres-forts et armoires de sécurité de classe 2 selon EN 1143-1 offrent un niveau fiable de résistance à l'effraction pour des applications présentant un risque faible à moyen. La certification confirme que le coffre-fort satisfait aux critères d'essai définis par cette norme.

Pour la protection incendie, le Salvus Milano est testé selon la norme EN 15659 – LFS 30. Cette norme garantit une protection de 30 minutes des documents papier à des températures pouvant atteindre 850 °C et offre une protection dans des scénarios d'incendie à risque limité.

Le coffre-fort Salvus Milano est construit avec une structure à parois multiples intégrant un noyau en Ultra High Performance Concrete (UHPC). Cette conception contribue à une structure compacte et robuste offrant une résistance efficace aux tentatives d'effraction. La porte est équipée d'un système de verrouillage sur trois côtés avec des pênes en acier massif et d'un profil d'ancrage côté charnières, rendant les attaques sur les charnières inefficaces.

En cas de tentative d'effraction ciblée, un système de blocage passif automatique s'active, immobilisant le mécanisme de verrouillage et empêchant toute ouverture supplémentaire. Ce système fonctionne de manière entièrement mécanique et fait partie intégrante de la conception sécuritaire du coffre-fort.

Le Salvus Milano est préparé pour une fixation au sol et au mur arrière. Selon l'application, le coffre-fort peut être équipé de serrures certifiées EN 1300, notamment des serrures à double panneton, des serrures à combinaison mécanique et des serrures électroniques à code. Les serrures électroniques peuvent, selon le type, être proposées avec retard d'ouverture, plages horaires (fonction de temporisation) et clé de secours. À partir du modèle Salvus Milano 2, des combinaisons de différents types de serrures sont

possibles.

Le Salvus Milano est disponible en plusieurs formats et est fréquemment choisi dans le segment EN 1143-1 classe 2 en raison de la relation équilibrée entre résistance à l'effraction, résistance au feu et prix.

Résistance au feu 30 minutes pour papier

Resistance à l'effraction Classe 2

Indication valeur du contenu classe 2 : € 25 000 cash ou € 50 000 objets

- Testé et certifié par l'ECB.S conforme à la norme européenne EN1143-1, Grade II
- Testé ignifuge 30 minutes pour papier suivant EN 15 695 LFS 30P
- Parois et portes multi parois
- Verrouillage trois directions par des pênes 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 des blindages supplémentaires.
- Equipées en standard d'une serrure à clef double panneton
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol et mur
- Couleur: gris foncé

Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<u>Milano 1</u>	H460 L470 P470	H333 L355 P319	38 L	179 kg	1
<u>Milano 2</u>	H500 L510 P510	H373 L395 P359	53 L	220 kg	1
<u>Milano 3</u>	H670 L510 P510	H544 L395 P359	77 L	279 kg	1
<u>Milano 4</u>	H610 L680 P510	H483 L565 P359	98 L	305 kg	1
<u>Milano 5</u>	H810 L680 P510	H684 L565 P359	139 L	382 kg	2
<u>Milano 6</u>	H990 L510 P510	H864 L395 P359	123 L	370 kg	2
<u>Milano 7</u>	H1010 L680 P510	H883 L565 P359	179 L	419 kg	2
<u>Milano 8</u>	H1320 L680 P510	H1193 L565 P359	242 L	572 kg	2
<u>Milano 9</u>	H1510 L850 P600	H1363 L715 P439	428 L	810 kg	3
<u>Milano 10</u>	H1660 L680 P510	H1513 L565 P359	307 L	755 kg	4