

## Atelier Boonen - Salvus Ferrara



### Informations complémentaires

Salvus Ferrara - Coffre-fort anti-effraction (EN 1143-1 Classe I, ECB-S)

Le Salvus Ferrara est un coffre-fort certifié anti-effraction conforme à la norme EN 1143-1, Classe I, et homologué par l'organisme ECB-S. La structure est composée d'un corps en acier à parois multiples, équipé d'un système de verrouillage sur trois côtés avec pènes massifs en acier.

Le coffre est doté de charnières internes et s'ouvre jusqu'à 90°, dans un design compact sans parties saillantes. Il est livré de série avec une serrure à clé à double panneton certifiée EN 1300, avec en option une serrure à combinaison mécanique ou un code électronique.

Le Salvus Ferrara est disponible en plusieurs dimensions, avec une finition en gris graphite RAL 7024, tablettes réglables en hauteur et préparation pour fixation au sol.

#### Resistance à l'effraction Classe I

Indication valeur du contenu classe I : € 10 000 cash ou € 20 000 objets

- Testé et certifié par l'ECB.S conforme à la norme européenne EN1143-1, Grade I
- Parois et portes multi parois
- Verrouillage quatre directions par des pènes en acier massif
- Serrure et mécanisme de verrouillage sont protégés 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
<a href="#">46</a>	H460 L440 P382	H393 L392 P293	45 L	86 kg	1
<a href="#">67</a>	H670 L440 P382	H537 L392 P293	61 L	120 kg	1
<a href="#">84W</a>	H840 L650 P550	H773 L604 P465	217 L	236 kg	2
<a href="#">90</a>	H900 L440 P382	H852 L392 P293	98 L	145 kg	1