

## Atelier Boonen - ATB Tercio - coffre-fort Classe 5



### Informations complémentaires

ATB Tercio - coffre-fort ultra-sécurisé (Classe 5, EN 1143-1, ECB-S)

La gamme ATB Tercio regroupe des coffres-forts anti-effraction Classe 5 de haute sécurité, conçus pour les situations où un niveau de protection très élevé est requis. Ces coffres-forts sont officiellement certifiés par l'ECB-S selon la norme européenne EN 1143-1, Classe 5. Cette certification confirme que les coffres-forts ATB Tercio répondent aux exigences les plus strictes en matière de résistance à l'effraction et offrent une protection fiable tant pour un usage professionnel que particulier.

Chaque coffre-fort de la gamme Tercio est construit avec une structure en acier à parois multiples, renforcée par des plaques blindées, des structures métalliques internes et un noyau en béton UHPC (Ultra High Performance Concrete). La porte est équipée d'un système de verrouillage sur trois côtés avec des pènes massifs en acier, tandis que des pènes fixes du côté des charnières empêchent toute attaque latérale. Un système de blocage passif s'active automatiquement en cas de tentative d'effraction.

Un joint intumescent résistant au feu entoure la porte et le cadre, offrant une protection supplémentaire contre la chaleur, la fumée et les flammes.

La gamme ATB Tercio Classe 5 comprend plusieurs modèles, dont le plus petit et le plus léger coffre-fort Classe 5 disponible sur le marché. Conformément à la norme, chaque coffre-fort est équipé de deux serrures certifiées EN 1300 Classe B : il peut s'agir de deux serrures à clé, de deux serrures à code (mécaniques ou électroniques), ou d'une combinaison des deux.

Grâce à leur construction robuste, leurs doubles serrures EN 1300 Classe B et leurs systèmes de protection avancés, les coffres-forts anti-effraction ATB Tercio Classe 5 constituent une solution adaptée aux entreprises, aux institutions et aux particuliers ayant besoin d'un niveau de sécurité très élevé. La gamme

Tercio représente ainsi un maillon essentiel dans l'offre de solutions de sécurité professionnelles.

Resistance à l'effraction Classe 5

Indication valeur du contenu classe 5 : € 125 000 cash ou € 250 000 objets

- Testé et certifié par l'ECB.S conforme à la norme européenne EN1143-1, Grade V
- Construction multi-parois du corps et de la porte.
- Verrouillage quatre directions par des pènes en acier massif.
- Serrure et mécanisme de verrouillage sont protégé par des blindages supplémentaires et un dispositif de re-verrouillage. (délateurs)
- Equipées en standard d'une serrure à clef double panneton et d'une serrure à code mécanique.
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol et mur.
- Couleur: gris clair

## Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">AK 2</a>	H500 L450 P450	H400 L350 P290	41 L	260 kg	2
<a href="#">AK 25</a>	H500 L550 P550	H400 L450 P390	70 L	350 kg	2
<a href="#">AK 3</a>	H650 L550 P550	H550 L450 P390	97 L	424 kg	2
<a href="#">AK 4</a>	H800 L550 P550	H700 L450 P390	123 L	499 kg	3
<a href="#">AK 65</a>	H1100 L700 P550	H1000 L600 P390	234 L	764 kg	4
<a href="#">AK 8</a>	H1400 L650 P650	H1300 L550 P490	350 L	987 kg	5