

## Atelier Boonen - Coffre à armes ATB GS Combi



## Informations complémentaires

ATB GS – Coffre-fort pour armes longues et courtes (Classe I EN 1143-1)

Le coffre-fort ATB GS est conçu pour le stockage sécurisé d'armes longues, conformément à la norme européenne EN 1143-1, classe I. Il reprend la construction robuste du modèle ATB C (pour armes de poing), avec un râtelier intégré pour fusils et carabines. En fonction du modèle, il peut accueillir des armes d'une longueur maximale de 1470 mm.

La construction solide comprend un verrouillage sur quatre côtés avec des pènes en acier massif et des pènes fixes du côté des charnières. La porte s'ouvre à 180° (charnières à droite). Des perçages pour ancrage au sol et au mur sont prévus, avec le matériel de fixation inclus.

Le coffre est équipé de série d'une serrure à clé à double panneton. D'autres options sont disponibles, telles qu'une serrure mécanique à combinaison ou une serrure électronique, avec fonctions possibles : retardateur, journal d'accès (audit) ou clé de secours.

Sur la plupart des modèles, un compartiment intérieur verrouillable est disponible en option – idéal pour le rangement des munitions ou objets personnels.

Le ATB GS est disponible en plusieurs formats jusqu'à 1550 mm de hauteur, avec une capacité de 6 à 14 armes, et éventuellement des tablettes pour munitions ou documents. Finition en gris graphite (RAL 7024).

### 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
- 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.
- Equipées en standard d'une serrure à clef double panneton.
- Préparé en standard pour la fixation au sol.
- Couleur: gris RAL 7024

## Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes	Fusils
<a href="#">Combi VII</a>	H1400 L400 P420	H1320 L311 P305	0 L	148 kg	0	6
<a href="#">Combi VIII</a>	H1400 L400 P420	H1320 L311 P305	0 L	156 kg	3	3
<a href="#">Combi I</a>	H1400 L500 P420	H1320 L411 P305	0 L	168 kg	0	8
<a href="#">Combi VI</a>	H1400 L500 P420	H1320 L411 P305	0 L	177 kg	4	4
<a href="#">Combi II</a>	H1550 L650 P420	H1470 L561 P305	0 L	219 kg	0	10
<a href="#">Combi III</a>	H1550 L650 P420	H1470 L561 P305	0 L	228 kg	5	6
<a href="#">Combi IV</a>	H1550 L850 P420	H1470 L761 P305	0 L	303 kg	1	14
<a href="#">Combi V</a>	H1550 L850 P420	H1470 L761 P305	0 L	308 kg	5	8