

## Atelier Boonen - Euroline Grade III, IV et V



### Informations complémentaires

Marque: ATB Coffres-Forts

ATB Euroline - coffre-fort certifié anti-effraction en Classe III, IV et V

L'ATB Euroline est un coffre-fort résistant à l'effraction, certifié selon la norme EN 1143-1 en classes III, IV et V. Cette certification est délivrée par VdS et ECB.S après des tests rigoureux face aux outils d'attaque mécaniques et thermiques. Le modèle est destiné à un usage professionnel où fiabilité structurelle et protection renforcée sont indispensables.

Le corps et la porte sont de construction multi-paroi, remplis d'un béton haute performance (UHPC) parmi les plus avancés du marché. Ce matériau permet des parois plus fines sans compromettre la résistance, offrant ainsi un volume intérieur optimisé. Le système de verrouillage à trois points est renforcé côté charnière par un profil d'accrochage, rendant toute attaque par les charnières inutile. Un système de blocage passif se déclenche automatiquement en cas d'effraction pour bloquer la fermeture.

De série, l'Euroline est équipé d'une serrure à clé double panneton (Classe III) ou d'une combinaison serrure à clé + serrure à code mécanique (Classes IV et V). D'autres options sont disponibles : serrures électroniques à codes avec temporisation, audit, ou configurations multi-utilisateurs ou double verrouillage.

Le coffre est équipé d'étagères réglables et préparé pour l'ancrage. L'ATB Euroline offre une protection fiable et compacte avec un design moderne et professionnel.

Resistance à l'effraction Classe 3, 4 et 5

Indication valeur du contenu classe 3 : € 45 000 cash ou € 90 000 objets

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

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

- Testé et certifié par VdS conforme à la norme européenne EN1143-1, Grade III, IV et V
- Construction multi-parois du corps et de la porte remplis d'un composite d'haute résistance.
- 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 des blindages supplémentaires et un dispositif de re-verrouillage. (délateurs)
- Equipées en standard d'une serrure à clef double panneton pour les coffres forts classe 3. Les coffres-forts classe 4 et classe 5 sont en standard avec une serrure à clef double panneton et une serrure à code mécanique.
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol et mur.
- Couleur: gris clair RAL 7035

## Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">3070</a>	H600 L535 P464	H509 L455 P305	71 L	275 kg	1
<a href="#">3095</a>	H785 L535 P464	H694 L455 P305	96 L	340 kg	1
<a href="#">3175</a>	H955 L610 P544	H864 L530 P385	176 L	480 kg	1
<a href="#">3215</a>	H1135 L610 P544	H1044 L530 P385	213 L	550 kg	2
<a href="#">3285</a>	H1490 L610 P544	H1399 L530 P385	285 L	660 kg	2
<a href="#">3395</a>	H1490 L760 P574	H1399 L680 P415	395 L	830 kg	2
<a href="#">3440</a>	H1315 L760 P689	H1224 L680 P530	441 L	860 kg	2
<a href="#">3560</a>	H1850 L840 P580	H1759 L760 P421	563 L	1057 kg	3
<a href="#">3820</a>	H1850 L1190 P580	H1759 L1110 P421	822 L	1346 kg	3

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">4080</a>	H600 L610 P464	H509 L530 P305	82 L	315 kg	1
<a href="#">4095</a>	H785 L535 P464	H694 L455 P305	96 L	355 kg	1
<a href="#">4175</a>	H955 L610 P544	H864 L530 P385	176 L	495 kg	2
<a href="#">4215</a>	H1135 L610 P544	H1044 L530 P385	213 L	565 kg	2
<a href="#">4285</a>	H1490 L610 P544	H1399 L530 P385	285 L	675 kg	3
<a href="#">4395</a>	H1490 L760 P574	H1399 L680 P415	395 L	845 kg	3
<a href="#">4440</a>	H1315 L760 P689	H1224 L680 P530	441 L	875 kg	3
<a href="#">4560</a>	H1850 L840 P580	H1759 L760 P421	563 L	1077 kg	4
<a href="#">4820</a>	H1850 L1190 P580	H1759 L1110 P421	822 L	1372 kg	4

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<a href="#">5100</a>	H840 L620 P566	H680 L440 P320	96 L	705 kg	1
<a href="#">5150</a>	H1190 L620 P566	H1030 L440 P320	145 L	935 kg	2
<a href="#">5245</a>	H1380 L710 P621	H1220 L530 P375	242 L	1280 kg	3
<a href="#">5280</a>	H1530 L710 P621	H1370 L530 P375	272 L	1325 kg	3
<a href="#">5320</a>	H1190 L910 P661	H1030 L730 P415	312 L	1287 kg	2
<a href="#">5425</a>	H1530 L910 P661	H1370 L730 P415	415 L	1570 kg	3
<a href="#">5535</a>	H1180 L910 P661	H1720 L730 P415	521 L	1880 kg	4
<a href="#">5780</a>	H1880 L1260 P661	H1720 L1080 P415	771 L	2380 kg	4