



Gunnebo Centurion LW-SR

Panneaux modulaires de chambre forte ultra-légers résistants à l'effraction

Les panneaux de chambre forte ultra-légers Centurion LW bénéficient d'un poids exceptionnellement réduit sans compromettre la performance de résistance à l'effraction et tirent parti des technologies les plus récentes pour s'opposer efficacement aux attaques les plus sophistiquées. Ces panneaux modulaires sont certifiés en classe V par ECB·S (European Certification Board Security Systems) selon la norme EN 1143-1. Lors des tests nécessaires à l'obtention de cette certification, de

nombreux types d'outillage ont été utilisés : des pieds de biche, masses et perceuses jusqu'aux chalumeaux oxyacétyléniques. Le poids minimal des panneaux permet de réduire les coûts de transport et de faciliter une installation simple et rapide. Cette solution ultra-légère a été conçue pour répondre aux contraintes des sols pour lesquels la charge admissible est très limitée, par exemple les étages supérieurs des immeubles anciens ne pouvant accueillir de chambres fortes classiques.

Panneaux de chambre forte ultra-légers Centurion LW certifiés en classe V

Conception modulaire

Les chambres fortes de haute sécurité Gunnebo sont créées par l'assemblage d'une ou plusieurs portes fortes et de panneaux modulaires constituant les parois, le sol et le plafond. Qu'il s'agisse de structures neuves ou pré-existantes, ce type de montage permet d'optimiser les espaces disponibles.

Solution personnalisable

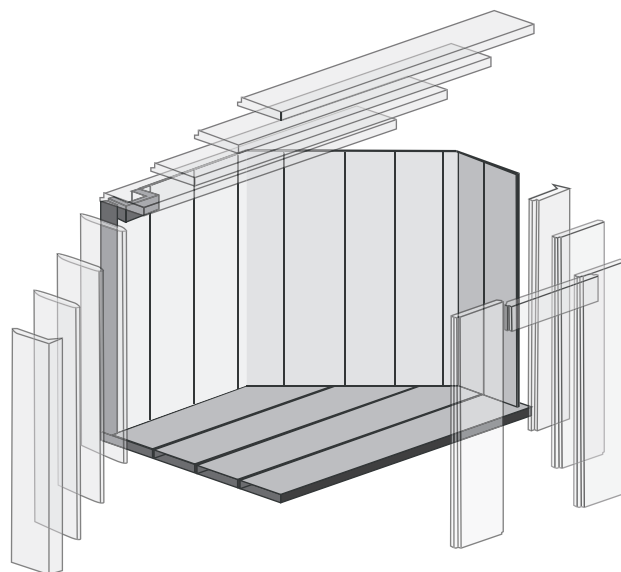
Les experts Gunnebo tirent parti de plusieurs décennies d'expérience pour évaluer et prendre en compte les contraintes liées à chaque projet : accès difficiles, locaux anciens, dimensions non standards et charges admissibles limitées. Les spécifications de chaque chambre forte sont ensuite définies pour répondre précisément à vos exigences.

Caractéristiques

- Panneaux certifiés en classe V par ECB-S (European Certification Board Security Systems) selon la norme EN 1143-1
- Outre des renforcements en acier, les panneaux contiennent un béton innovant haute-résistance et des éléments en bois permettant à la fois la réduction du poids et une approche plus respectueuse de l'environnement (aucun emploi de bitume ou de composants toxiques)
- Épaisseur de paroi réduite permettant d'optimiser l'espace disponible
- Système de ventilation innovant certifié par ECB-S pour une climatisation parfaite
- Profilés de protection (en option)
- Finition intérieure sous apprêt et finition extérieure sous acier (en option)

Dimensions clés

Poids net (kg/m ²)	Épaisseur (mm)	Hauteur/Portée max. Parois/Plafond (mm)
175	80	4000



Performances et fonctionnalité

La gamme de portes et chambres fortes Centurion réconcilie haute performance et fonctionnalité. Toutes les composantes testées et certifiées peuvent s'adapter à vos besoins pour garantir à la fois les niveaux de résistance nécessaires et la souplesse d'exploitation. Elles bénéficient des caractéristiques suivantes :

Technologies de pointe

Les chambres fortes de haute sécurité Centurion intègrent les technologies les plus récentes pour résister même aux attaques les plus sophistiquées. Le poids extrêmement léger des panneaux modulaires Centurion LW-SR réduit les coûts de transport et facilite l'installation. Simultanément, toutes les portes et chambres fortes Centurion sont conçues pour une simplicité d'exploitation toujours au service de l'utilisateur.

Tests intensifs et haute sécurité

Les chambres fortes Centurion LW-SR sont certifiées en classe V par ECB-S (European Certification Board Security Systems) selon la norme EN 1143-1. Pour l'obtention de ce niveau de certification haute sécurité, des tests intensifs ont prouvé leur résistance aux attaques physiques en utilisant de nombreux types d'outillage : des plus classiques (pieds de biche, masses, perceuses) aux plus sophistiqués (chalumeaux oxyacétyléniques).

Portes fortes Centurion LW certifiées en classes V à VI

Un obstacle infranchissable

Les portes fortes Centurion LW sont le complément idéal d'une chambre forte LW certifiée en classe V. Offrant le même poids extrêmement réduit sans compromettre la performance de résistance à l'effraction, elles sont également certifiées par ECB-S en classes V et VI. Avec 7 +13 pènes latéraux actifs et 2 délateurs, elles forment un obstacle infranchissable protégeant l'accès aux biens de valeur stockés. Leur poids minimal permet même de réduire les coûts de transport et de faciliter l'installation. Elles sont également ergonomiques et conçues pour une utilisation simple et pratique.



Spécifications

Modèle	Hauteur externe (mm)	Largeur externe (mm)	Profondeur externe (mm)	Hauteur d'ouv. libre (mm)	Largeur d'ouv. libre (mm)
Classe V	2100	1220	240	1960	900
Classe VI	2100	1220	240	1960	900

Modèle	Epaisseur de porte (chambre modulaire) (mm)	Epaisseur de porte (chambre bétonée) (mm)	Poids net (chambre modulaire) (kg)	Poids net (chambre bétonée) (kg)
Classe V	90	300	650	630
Classe VI	90	300	920	680

Modèle	2 serrures (KL + CL)	Nb. de pènes actifs	Nb. de délateurs
Classe V	B + B	7	2
Classe VI	C + C	13	2

Caractéristiques

- Portes fortes certifiées en classes V et VI par ECB-S selon la norme EN 1143-1
- Nouveau design ultra-léger préservant la performance de résistance à l'effraction
- Poids minimal réduisant les coûts de transport et facilitant l'installation
- 7+13 pènes (30 x 30 mm) latéraux actifs et 2 délateurs
- Cadres renforcés par blindage
- Portes fortes conçues par l'intégration d'un système d'alarme
- Fonctionnement ergonomique pour une utilisation toujours simple et pratique
- Grille en option (verrouillée par une serrure de haute sécurité manuelle ou automatisée)
- Variante avec trappon disponible pour disposer d'un accès d'urgence également certifié en classes V à VI

Options de serrure

Serrures à clé

- Mauer 70079 (classe B)
- Mauer Primus 70011 (classe C)

Serrures à combinaison

- S&G 6731 (classe B)
- Kaba Mas LG 1947 (classe C)

Serrures électroniques

- KelNet (Classes B, C et D)
- Kaba Paxos (Classes B, C et D)

Choix des finitions

- Gris anthracite (RAL 7016)
- Gris clair (RAL 7035)

Gunnebo Centurion LW-SR



Notre expertise à votre service :
www.GunneboSafeStorage.com

GUNNEBO[®]
Safe Storage