



# Gunnebo Centurion LW-DD

## Portes fortes ultra-légères à trappon intégré résistantes à l'effraction et certifiées en classes V et VI

- Portes fortes bénéficiant de l'alliance d'un matériau composite innovant et d'un nouveau béton haute-résistance
- **Classe V** : La porte principale est sécurisée par 7 pènes latéraux actifs et 2 délateurs. La trappe d'accès d'urgence est sécurisée par 3 pènes latéraux actifs, 2 pènes supérieurs actifs et 2 pènes inférieurs
- **Classe VI** : La porte principale est sécurisée par 13 pènes latéraux actifs et 2 délateurs. La trappe d'accès d'urgence est sécurisée par 5 pènes latéraux actifs, 4 pènes supérieurs actifs et 4 pènes inférieurs
- Dimensions des pènes : 30 x 30 mm
- Portes fortes certifiées par ECB•S pour leur résistance à l'effraction en classes V et VI de la norme EN 1143-1
- Testé par GryfitLab pour une résistance au feu de 120 minutes conformément à la norme EN 13501-2 2016 Solution intégrant une trappe d'accès d'urgence sans compromettre la performance de résistance ni l'ergonomie du fonctionnement
- Conçues pour protéger les chambres fortes ou espaces sécurisés des commerces et ateliers de l'industrie du luxe (notamment les joailleries)

# Gunnebo Centurion LW-DD

## Spécifications Produit

Modèle	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur d'ouv. libre (mm)	Largeur d'ouv. libre (mm)	Poids net <sup>1</sup> (kg)	Poids net <sup>2</sup> (kg)
Classe V	2160	1220	280	1960	900	1040	760
Classe VI	2160	1220	280	1960	900	1050	770

<sup>1</sup> Poids net pour une chambre forte modulaire

<sup>2</sup> Poids net pour une chambre forte bétonnée

Dimensions du trappon (largeur x hauteur) : 530 x 620 mm

## Serrures

### Serrures en version standard (porte et trappon)



#### Serrure à clé

- Mauer Praetor 70079

#### Serrure à combinaison

- S&G 6731

### Serrure électronique en option

- Paxos Advanced/IP

## Performances certifiées

Les portes fortes Centurion LW-DD sont certifiées par ECB-S (European Certification Board Security Systems) selon la norme EN 1143-1. Pour l'obtention de cette certification, des tests intensifs ont prouvé leur résistance aux attaques physiques en utilisant de nombreux types d'outillage : pieds de biche, découpeuses à haute puissance et chalumeaux oxyacétyléniques.

Les portes fortes Centurion ont été testées par GryfitLab pour une résistance au feu de 120 minutes conformément à la norme EN 13501-2 2016.

## Options

- Grille
- Gâche électrique de grille
- Butée d'arrêt
- Finition peinture

