

COFFRE-FORT COUPE-FEU CVF
Caractéristiques générales

Le coffre-fort CVF offre une double protection : VOL et COUPE-FEU.

Protection VOL conforme à la norme allemande VDMA 24992 niveau B, qui définit comme cahier des charges :

- double paroi acier
- paroi extérieure de 30/10^{ème} de mm
- protection de la serrure par plaque de manganèse
- serrure homologuée VdS
- Poids mini : 200 kg.

Protection COUPE-FEU par des matériaux conformes à la norme DIN 4102 qui ralentissent la montée en température à l'intérieur du coffre.

Caractéristiques dimensionnelles

Modèle	Dim. Ext. en mm LxPxH	Dim. Int. en mm lpxh	Volume l.	Poids en kg	Nbre de pênes	Nbre de tablettes
CVF1	475 x 450 x 480	345 x 315 x 360	40	200	3	1
CVF2	475 x 450 x 655	345 x 315 x 535	58	200	4	1
CVF3	475 x 450 x 855	345 x 315 x 735	80	200	4	1
CVF4	650 x 500 x 800	520 x 365 x 680	130	200	4	2
CVF5	650 x 500 x 1000	520 x 365 x 880	167	200	6	3
CVF6	650 x 500 x 1200	520 x 365 x 1080	205	200	6	3

Caractéristiques techniques
● CORPS

Le corps d'une épaisseur totale de 65 mm est constitué d'une paroi extérieure blindée en acier 30/10^{ème} de mm et d'une paroi intérieure blindée de 20/10^{ème} de mm remplies de matériaux résistants aux attaques thermiques et mécaniques et d'un isolant thermique constitué de laine de roche de 20 mm d'épaisseur.

La base du coffre-fort comporte un trou de scellement de diamètre 14 mm pour fixation au sol (kit de fixation non fourni et prestation de fixation non comprise).

● PORTE(S)

La porte, d'une épaisseur totale de 70 mm est constituée de deux parois blindées en acier de 30/10^{ème} de mm, intégrant le mécanisme, la serrure et une plaque de manganèse protégeant la serrure, sont remplies de matériaux résistant aux attaques thermiques et mécaniques et d'un isolant thermique constitué de laine de roche de 20 mm d'épaisseur.

La porte rentre complètement dans le corps, les charnières sont invisibles, la poignée et la serrure sont affleurantes à la porte.

Ouverture de la porte à 95°.

Le verrouillage de l'armoire se fait par de multiples pênes haut, bas, latéraux en acier de diamètre 25 mm actionnés par une poignée.

Sur la partie interne (foncet ou contre-porte) figure une étiquette de conformité.

● CONDAMNATION

- Serrure à clés double panneton, homologuée A2P niveau A, 2 clés fournies

OU

- Serrure électronique à clavier alphanumérique, à pile, 2 combinaisons utilisateur possible à 6 chiffres ou lettres, homologuée VdS classe 2 et UL groupe 1, 1 000 000 de possibilités.

COFFRE-FORT COUPE-FEU CVF

Equipements intérieurs

CVF1, 2, 3 : en standard 1 tablette réglable au pas de 40 mm
CVF4 : en standard 2 tablettes réglables au pas de 40 mm
CVF5, 6 : en standard 3 tablettes réglables au pas de 40 mm.

Finition

Dégraissage et phosphatation avant mise en peinture époxy, cuite au four à 180 °.
Coloris : corps et porte(s) gris RAL 9006 (code 2564).

Conditionnement

Emballage carton, cerclage sur palette Europe.

Garantie

La garantie est de 2 ans à compter de la date de livraison.
En cas de perte de code ou des clés, la serrure est définitivement bloquée. Tout dépannage effectué à la suite d'une fausse manœuvre vous sera facturé.
ACIAL ne saurait être tenue pour responsable des dommages aux biens, des préjudices pécuniaires en cas de tentative d'effraction, sabotage ou tout autre incident causé par un mauvais usage de l'armoire.
Toute intervention au titre de la garantie n'engendre pas d'extension de durée de celle-ci.

En cas de problème technique, consulter le SAV ACIAL 41110 ST-AIGNAN S/CHER :
Tél. : 02 54 71 14 14 – Fax : 02 54 32 47 01