

Armoires fortes SERENITY®



Caractéristiques techniques

Une conception originale appelée « feuilures imbriquées » assure à l'ensemble Corps / Porte(s) une excellente résistance aux attaques par destruction : un profil mâle tout acier réparti sur toute la hauteur de la porte s'emboîte dans un profil femelle tout acier réparti sur toute la hauteur du corps pour les modèles C02, C07 et C12 ou sur toute la hauteur de la porte gauche pour les modèles C11, C17, C19 et C95. Ces deux profils sont traversés par 2 pènes latéraux qui font de l'ensemble une structure homogène et indéformable

Corps

Entièrement métallique, constitué de tôles d'acier de 20/10^{ème} de mm pliées. Les tôles d'acier utilisées sont conformes à la norme européenne 10130 relative aux produits plats laminés à froid, sous la désignation DC01 et de qualité XC38.

Le corps est identifié par plaque comportant la marque, le numéro de série et le numéro de téléphone du S.A.V. Les côtés, le fond, la coiffe et le support sont pliés et assemblés par emboîtement puis par soudure.

La base est perforée pour permettre la fixation au sol de l'armoire (Kit de fixation et prestation en option).

Le modèle B95 comporte au dos de l'armoire une sortie passe-câble (Ø60mm), une prise de mise à la terre et une aération naturelle composée de 20 zones réparties de haut en bas, chaque zone est composée de 16 perforations de Ø5mm.

Porte(s)

Tôle d'acier de 20/10^{ème} de mm pliée, épaisseur totale de 50 mm.

Le foncet (ou contre-porte) de 8/10^{ème} de mm est vissé pour protéger le mécanisme et la serrure.

Les tôles d'acier utilisées sont conformes à la norme européenne 10130, sous la désignation DC01 et de qualité XC38, relative aux produits plats laminés à froid en acier.

Doubles gonds extérieurs, montés sur pivots, par porte permettant l'ouverture à 180° pour un accès optimal au volume de l'armoire et permettant l'interchangeabilité de la porte, en position ouverte, sans aucun démontage.

Porte rentrante de 15 mm dans le corps de l'armoire assurant une excellente résistance à l'arrachement.

Fermeture par poignée qui actionne un mécanisme qui verrouille les pènes hauts, latéraux et bas Ø 20 mm, inaccessibles de l'extérieur. Le mécanisme intègre un délateur mécanique qui verrouille l'ouverture en cas d'attaque ET une tôle d'acier en manganèse de 2 mm d'épaisseur qui protège les organes de commande, la serrure et retarde une effraction. Pour les armoires à 2 portes, une poignée métallique par porte. La position de la poignée permet de visualiser si l'armoire est fermée.

Des tampons de caoutchouc haut et bas amortissent les portes à la fermeture.

Dimensions

Réf.	Dim. Ext. en mm LxPxH	Dim. Int. en mm LxPxH	Poids en kg.	Vol. en litres	Nombre de pènes
C02	525 x 330 x 462	513 x 264 x 409	27	55	6
C07	610 x 480 x 1020	602 x 412 x 935	70	232	6
C11	1200 x 480 x 1020	1192 x 412 x 935	110	460	6
C12	700 x 480 x 1530	692 x 412 x 1449	112	413	6
C17	1000 x 480 x 1980	995 x 412 x 1901	170	780	6
C19	1200 x 480 x 1980	1192 x 412 x 1901	218	934	6
C95	1000 x 665 x 1980	993 x 593 x 1901	198	1120	10



Verrouillage

Serrures de haute sécurité homologuées norme européenne EN 1300

-clés double panneton, 2 clés fournies, homologuée A2P niveau A (réf.G)
 -A clés double panneton et combinaison 4 compteurs, 234256 possibilités, 2 clés fournies, testée 38000 ouvertures/fermetures avec changement de combinaison toutes les 1000 ouvertures par le C.T.B.A (réf.S4)

-Electronique à clavier alphanumérique, à pile, 2 combinaisons utilisateurs possibles à 6 chiffres ou lettres, homologuée niveau B? 1000000 de possibilités (réf.SE)

-Electronique sans pile MasHamilton à clavier numérique, 2 combinaisons utilisateurs à 6 chiffres, homologuée niveau B, 1000000 de possibilités (réf.MA)

-A clés ET serrure électronique (réf.GSE) sauf modèle C02

-A clés ET serrure électronique MasHamilton R52SB (réf.GMA) sauf modèle C02

-Electronique à multiples combinaisons, gestion horaire et audit des derniers événements sur afficheur LCD, homologuée niveau B (H32)

Equipements intérieurs

Tablette fixe réglable au pas de 50 mm, épaisseur 30 mm, tôle d'acier DC01 de 8/10ème de mm, résistant à une charge répartie de 100 kg et pouvant recevoir des dossiers suspendus, entraxe 330 mm.

Le modèle **C02** n'est pas équipé de tablettes.

Le modèle **C07** est équipé de 2 tablettes, soit 3 niveaux de rangement, dont 2 niveaux de dossiers suspendus (linéaire 1196 mm).

Le modèle **C11** est équipé de 2 tablettes, soit 3 niveaux de rangement, dont 2 niveaux de dossiers suspendus (linéaire 2376 mm).

Le modèle **C12** est équipé de 4 tablettes, soit 5 niveaux de rangement, dont 4 niveaux de dossiers suspendus (linéaire 2668 mm).

Le modèle **C17** est équipé de 5 tablettes, soit 6 niveaux de rangement, dont 5 niveaux de dossiers suspendus (linéaire 4955 mm).

Le modèle **C19** est équipé de 5 tablettes, soit 6 niveaux de rangement, dont 5 niveaux de dossiers suspendus (linéaire 5940 mm).

Le modèle C95 est équipé de 3 tablettes déportées du fond pour passage connectique.

Aménagements complémentaires



Finition

Toutes les pièces sont dégraissées à chaud par aspersion. Après rinçage, elles subissent une phosphatation anti-corrosion puis, séchées, une couche de poudre thermodurcissable à base de résines époxy et polyester, sans plomb ni solvant, cuite au four à 200°C.

Conditionnement

Armoire sur palette bois entourée d'un film polyéthylène, renforcée en haut, au niveau de la serrure et en bas, sur le devant de l'armoire par bande de carton alvéolé et emballage carton recyclé. Notice d'utilisation de la serrure sur poignée.

Garantie

La garantie est de 2 ans (1 an pour les serrures) à compter de la date de livraison. En cas de perte de la combinaison, la serrure est définitivement bloquée, tout dépannage vous sera facturé.

Notre société ne saurait être tenue pour responsable de 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 Service-après-vente ACIAL 41110 ST-AIGNAN-SUR-CHER :

Tél. : 02 54 71 14 14 – Fax : 02 54 32 47 01

ACIAL SAS
 14 Avenue du Blanc
 41110 SAINT AIGNAN
 Téléphone : 02 54 71 14 14
 Messagerie : sales@acial.com

www.acial.com

ISO 9001
 ISO 14001
 BUREAU VERITAS
 Certification

