



SAFETYFIRST

SICUR® KEM 100

Fiche technique



ARMOIRE DE SÉCURITÉ EN MÉTAL POUR LE STOCKAGE DE SUBSTANCES CHIMIQUES ET TOXIQUES PEU AGRESSIVES

- Entièrement construite en tôle pliée sous pression ayant une épaisseur de 0,8 mm, elle est dotée de renfort supérieur avec une épaisseur de 1,5 mm et d'un support inférieur avec une épaisseur de 1,2 mm.
- Peinture au four à 190 °C, avec des poudres exemptes de métaux lourds, thermodurcissables, avec traitement préalable de dégraissage et de phosphatation.
- Dotée de 4 étagères internes en tôle avec réglage en hauteur, et d'une cuve de fond avec triple pliage sur les deux côtés. Capacité de charge des étagères 90 kg.
- Dotée de deux portes métalliques à vantaux équipées de serrure avec barres.
- Équipée de grilles à l'avant pour l'aération naturelle et d'un trou supérieur (Ø 125 mm) pour raccorder éventuellement une installation de filtration-aspiration. Couleur RAL 7035 ou similaire.
- L'armoire est fournie démontée et elle est équipée d'un kit facile à monter.
- Assurance RC produits pour toute la vie de l'armoire.

Dimensions extérieures (L x P x H) : mm 1 000 x 470 x 2 000

Dimensions intérieures (L x P x H) : mm 935 x 385 x 1 880

Poids : Kg 80