



SAFETYFIRST



SICUR® KEM 100
Technisches Datenblatt

SICHERHEITSSCHRANK AUS METALL FÜR DIE LAGERUNG WENIG AGGRESSIVER CHEMISCHER UND GIFTIGER STOFFE

- Vollständig aus druckgebogenem Blech mit einer Dicke von 0,8 mm gefertigt, ausgestattet mit einer oberen Verstärkung Dicke 1,5 mm und einer unteren Verstärkung Dicke 1,2 mm.
- Ofenlackierung bei 190 °C mit schwermetallfreien, wärmehärtendem Pulver nach Entfettungs- und Phosphatierungsbehandlung.
- Ausgestattet mit 4 höhenverstellbaren inneren Einlegeböden aus Blech und mit Bodenwanne; Dreifachfalz an beiden Seiten. Tragfähigkeit der Einlegeböden 90 kg.
- Ausgestattet mit 2 Anschlagflügeln aus Metall, komplett mit Stangenschloss
- Komplette mit Gittern an der Vorderseite für die natürliche Belüftung und oberer Öffnung (Ø 125mm) für den eventuellen Anschluss an eine Filter-/Absauganlage. Farbe RAL 7035 oder ähnlich.
- Der Schrank wird zerlegt geliefert und ist mit einem Kit für die leichte Montage ausgestattet.
- Produkt-Haftpflichtversicherung für die gesamte Lebensdauer des Schrankes.

Außenabmessungen (L x B x H): 1000 x 470 x 2000 mm

Innenabmessungen (L x B x H): 935 x 385 x 1880 mm

Innenvolumen: 0,76 m³

Gewicht: 80 kg