



Sicherheitsschrank für brennbare Flüssigkeiten h976_05

Feuerfester Schrank zertifiziert nach EN 14470-1, feuerfest 90 Minuten, mit 3 verstellbaren Einlegeböden und Ablagebecken.
Abmessungen: B 120 x T 60 x H 195 cm.

Der Sicherheitsschrank h976_05 ist die ideale Lösung für die konforme und sichere Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten und dient dem Schutz von Menschen und Arbeitsplätzen im Brandfall. Zertifiziert nach EN 14470-1 bietet er einen 90-minütigen Feuerwiderstand und gewährleistet damit ein Höchstmaß an Sicherheit für Laboratorien, Industrie, Lager und Werkstätten.

Der aus 1-1,5 mm dickem Stahlblech gefertigte Schrank ist mit säurefester Epoxidfarbe behandelt, die ihn vor Korrosion und Chemikalien schützt. Die Isolierung des Innenraums mit hochdichten Steinwollplatten (beständig bis zu 800°C) und Kalziumsulfatplatten bietet hohen Wärmeschutz. Der Innenraum ist mit Melaminlaminat verkleidet, das gegen aggressive chemische Dämpfe beständig ist.

Ausgestattet mit einer Sicherheitslüftung, verfügt er über automatische Absperrventile (bei 70°C), die für 90 Minuten zertifiziert sind, die sich auf dem Dach und dem Boden des Schanks befinden, sowie über eine 100 mm Abluftöffnung für den möglichen Anschluss an ein Rauchabzugssystem.

Zur Innenausstattung gehören 3 höhenverstellbare Fachböden aus Edelstahl für ein optimales Raummanagement und eine



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sicherheitsschrank für brennbare Flüssigkeiten h976_05

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Stofftyp: Liquidi infiammabili