



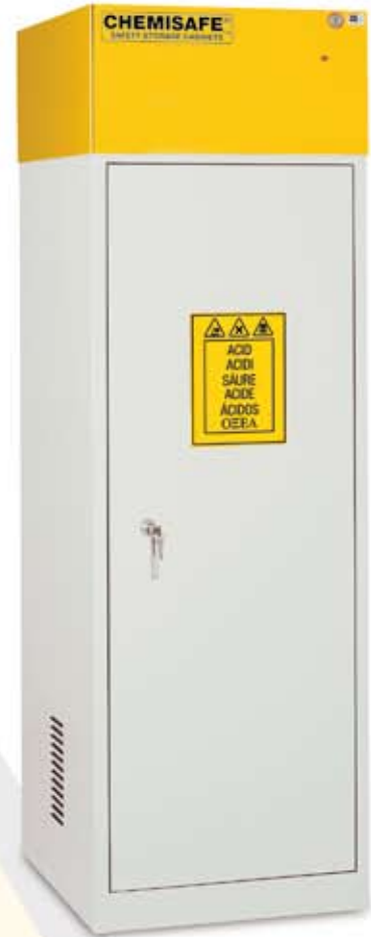
I nostri armadi risolvono il problema della gestione dei liquidi pericolosi.

ARMADI DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI rispondenti alle normative: EN 61010-1 - CEI 66-5.

Costruiti completamente in lamiera di acciaio elettrozincata (Skin passat) FE P01 spessore 10/10 mm pressopiegata a freddo e verniciata, previo trattamento di sgrassaggio, con una prima applicazione di fondo epossidico e con 2 successive applicazioni di polveri termoindurenti e successivo passaggio in galleria termica a 200 °C.

Costruzioni di tipo "monolitico" con alla base piedini per la messa a livello degli armadi. Porte tamburate e reversibili costruite come sopra complete di maniglie con chiusure di sicurezza e serrature.

Apertura a 110° che permette l'estrazione dei ripiani senza doverli inclinare. Cartelli di sicurezza che indicano la presenza di prodotti pericolosi e tossici oltre ad indicare i limiti di portata e di prodotto da stoccare.



CHEMISAFE 60 - Cod. CS103

Caratteristiche tecniche identiche a CHEMISAFE 120 escluso:

- Dimensioni esterne: 600x600x1900 (1600+300) mm (LxPxA).
- Dimensioni interne: 550x550x1500 mm (LxPxA).
- Peso: 80 kg circa.
- Dimensione ripiano: 490x550x30 mm (LxPxA).

CHEMISAFE 120 - Cod. CS106

- Dimensioni esterne: 1140x600x1900 mm (LxPxA).
- Dimensioni interne: 1080x550x1500 mm (LxPxA).
- Peso: 125 kg circa.
- 3 ripiani a vaschetta in acciaio con spessore 10/10 mm per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura o spanti dai contenitori. Regolazione a cremagliera dell'altezza del ripiano. Dimensione ripiano: 1030x550x30 mm (LxPxA). Portata ripiano: 80 kg.
- Elettroaspiratore marchio **CE** con cassa in tecnopolimero autoestinguente, antistatica resistente agli agenti corrosivi.
- Termoprotezione interna; grado di protezione IP 54 doppio isolamento.
- Fusibili di protezione: 5x20 1A rapidi f.
- Portata aspiratore: max. 275 mc/h.
- Alimentazione: 220/230 V - 50 Hz monofase.
- Assorbimento: 55 W.
- Filtro a carbone attivo adatto per sostanze acide ad elevata superficie filtrante con prefiltra. Sostituzione facilitata da un sistema incernierato con apertura a chiave.
- Chiusura con serratura di sicurezza e chiave.

