

## ARMADI DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI ACIDI/BASI

### Serie CHEMICALS 60 A+B

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.

Rispondenti alle normative: EN 61010-1 – CEI 66-5

#### Caratteristiche:

##### • SCOMPARTO SUPERIORE:

**2 RIPIANI A VASCHETTA PER ACIDI** in acciaio verniciato spessore 10/10 mm per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura o spanti dai contenitori. Dimensione ripiano: 490x550x30 mm (LxPxA). Regolazione a cremagliera dell'altezza.

##### • SCOMPARTO INFERIORE:

**2 RIPIANI A VASCHETTA PER BASI** in acciaio INOX spessore 10/10 mm per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura o spanti dai contenitori. Dimensione ripiano: 490x550x30 mm (LxPxA). Regolazione a cremagliera dell'altezza.

- Elettroaspiratore marchio CE con cassa in tecnopolimero autoestinguento, 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 prefiltro. Sostituzione facilitata da un sistema incernierato con apertura a chiave.
- Chiusura con serratura di sicurezza e chiave.
- Dimensioni esterne: 600x600x1900 (1600+300) mm (LxPxA).
- Dimensioni interne: 550x550x1500 mm (LxPxA).
- Peso: 85 kg circa

#### Disponibili a richiesta:

- ripiani supplementari
- filtro c.a. ricambio



Codice	Descrizione	Art.
C4104101	ARMADIO DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI ACIDI/BASI mod. CHEMICALS 60 A+B	CS104