

## Armadio CHEMICALS 60 A+B

### per prodotti chimici, acidi e basi

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 (LxPxH).

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 (LxPxH).

Regolazione a cremagliera dell'altezza.

• 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.

Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

- Assorbimento: 55 W.
- Filtro a carbone attivo adatto per sostanze acide ad elevata superficie filtrante con prefiltrato. 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

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>
<b>C4104101</b>	Armadio CHEMICALS 60 A+B per prodotti chimici, acidi e basi