



**SAFETYFIRST**

**SAFETYBOX® AB 1200/50**

Scheda Tecnica



**ARMADIO DI SICUREZZA ASPIRATO  
PER LO STOCCAGGIO DI 45 LITRI DI PRODOTTI CHIMICI, ACIDI, BASI  
IN CONFORMITA' ALLE NORME EN 61010-1, EN 16121:2013/A1:2017, EN 16122:2012 -  
PPP52125 A:2011 - MARCHIO CE  
CERTIFICATO TÜV**



- Armadio conforme alle norme **EN 16121:2013/A1:2017, EN 16122:2012; EN 61010-1:2010; PPP52125 A:2011.**
- Costruito completamente in acciaio decapato ed elettrozincato, spessore 10/10 con verniciatura a polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C. Spessore della verniciatura da un minimo di 60µm (micron) ad un massimo di 250µm (micron) come da procedura UNI EN ISO 9001:2008.
- **Zoccolo pallettizzato certificato:** nuova progettazione dello zoccolo per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio. **Con frontalino di copertura.** Zoccolo eventualmente asportabile.
- **Struttura esterna monolitica** completamente saldata.
- **2 scomparti separati, uno per acidi e uno per basi.**
- Vasche di fondo con griglie forate che fungono da ripiano, in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido su un lato e in inox AISI 304 sull'altro lato. Capacità di raccolta ca. 8 litri cad. Portata kg. 40/100.
- Apertura porta fino a 180° che permette l'estrazione del ripiano senza doverlo inclinare.
- Chiusura a chiave con serratura a **cilindro estraibile (a richiesta kit passe-partout in caso di smarrimento chiavi).**
- Cerniere a scomparsa resistenti ai prodotti corrosivi.
- **Predisposizione per filtro a carboni attivi granulare Carbox® (mod. F007).**
- **Elettroaspiratore IMQ IPX4** in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 ed EN 50366 realizzato in polimero di classe V0, in grado di garantire il più elevato grado di autoestinguenza.
- Alimentazione: Volt 220/230
- Assorbimento: 21W
- Fusibili 5x20 F da 500 µA
- Lampada di accensione impianto aspirazione.
- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti corrosivi, nocivi e tossici in conformità alle normative italiane ed europee sulla sicurezza.
- Morsetto di messa a terra per eventuali cariche elettrostatiche.

- Piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio.
- **Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.**
- Manuale d'uso e manutenzione.
- **Imballo con dispositivo "Tipping over system®".**
  
- Dimensioni esterne: mm 1200 x 500 x 720 (620) h
- Dimensioni interne: mm 530+530 x 470 x 551 h
- Peso: Kg 70
- Volume interno: circa 295 litri

#### ACCESSORI

- Filtro a carboni attivi granulare Carbox® (cod. F007)
- Filtro per formaldeide (cod. F007F)
- Ripiani aggiuntivi