

# A 600/50

Cod. 10.1031.00

Armadio di sicurezza per prodotti chimici SAFETYBOX® modello A 600/50



## Descrizione

Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di 15 litri di prodotti chimici, acidi e basi, Safetybox® conforme alle norme EN 14727:2006; EN 61010-1:2010; PPP52125 A:2011.

Caratteristiche principali:

- 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.
- Vasca di fondo con griglia forata che funge da ripiano, in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido. Capacità di raccolta ca. 7 litri.
- Apertura porta a 110° 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.
- 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.
- Manuale d'uso e manutenzione.
- Imballo con dispositivo "Tipping over system®".

## Dati Tecnici

Volume interno (l)	140
Ingombro massimo profondità (mm)	-
Dimensioni interne (LxPxH mm)	510x470x551
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	600x500x720
Peso (kg)	45
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50 / 21

## Accessori/Correlati

23.0030.00	VS019 Ripiano a vaschetta con staffe, in acciaio verniciato antiacido.
23.7279.99	F007 Filtro a carboni attivi di ricambio per KIT F con CUNCTATOR®.
23.7764.99	F007F Filtro speciale per formalina e CUNCTATOR® dimensioni (LxPxH, mm): 245x235x30.

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE