



SAFETYBOX AAF120NEW

Scheda Tecnica

ARMADIO DI SICUREZZA FILTRATO ED ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI 160 LITRI DI PRODOTTI CHIMICI, ACIDI, BASI. MARCHIO CE.

- Costruito completamente in **acciaio decappato ed elettrozincato** con verniciatura a polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C.
- Tre ripiani a vaschetta in acciaio verniciato antiacido con spessore 10/10 mm montati su staffe regolabili ed estraibili. I ripiani sono del tipo a vaschetta per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura accidentale dei contenitori. Capacità di ogni ripiano circa 11 litri. **Portata del ripiano kg. 80.**
- Vasca di fondo in acciaio verniciato antiacido, spessore 10/10, capacità 35 litri.
- Filtro a carbone attivo granulare.
- Elettroaspiratore IMQ IPX4 CE rispondente alle norme EN 60335-1 e EN 60335-2-80
- Alimentazione : 220/230 Volt
- Assorbimento: 65 Watt
- Lampada di accensione impianto di aspirazione.
- Dispositivo acustico porte aperte.
- Quattro comandi IP 55 corredato di interruttore generale e orologio (giornaliero), lampada ON/OFF, suoneria.
- Chiusura di sicurezza con **nuova serratura a norme CE**, la stessa utilizzata nelle porte tagliafuoco, con scrocco automatico di chiusura a 3 punti.
- Quattro piedini regolabili per la messa in bolla dell'armadio.
- Cartelli di segnalazione di pericolo: presenza di prodotti corrosivi, nocivi e tossici, in accordo alle normative italiane ed europee sulla sicurezza.
- **Zoccolo pallettizzato con frontalino di copertura** per rendere agevole lo spostamento dell'armadio.
- **Assicurazione RC prodotti**

- Dimensioni esterne mm. 1200 x 500 x 2010 h
- Dimensioni interne mm 1120 x 450 x 1500 h
- Peso : Kg 150

- Volume interno : 756 Litri