



# tecnolab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it  
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it  
**Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica**  
Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174  
N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.



## **ARMADIO CHEMISAFE® FIRE 120 EASY TYPE 90** **Codice CSF 232**

**VOLUME 805 LITRI 120/150 BOTTIGLIE DA 1 LITRO.**

**ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI PRODOTTI INFIAMMABILI CON  
CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO 90 MINUTI CERTIFICATO SECONDO EN 14470  
CERTIFICATO BVOI n° 143/001**

Costruito completamente in lamiera di acciaio elettrozincata con spessori mm 1/1,5/2 pressopiegata a freddo con struttura esterna monolitica verniciata con polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C.

Particolare coibentazione con **fogli ceramici** su pannelli per alta temperatura (800°C) in lana di roccia (**esente da Fibrocaramica**) certificazione MO CSTB n°9234624.3 e certificazione RINA di non combustibilità **fissati con collanti ceramici**.

Pannelli in laminato melaminico ignifughi con alta resistenza ai vapori anche aggressivi. **Certificazione secondo la nuova norma EN 14470-1.**

### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- **CHIUSURA** delle porte idraulica **AUTOMATICA AD OGNI APERTURA**
- **SERRATURA CON CHIAVE E BLOCCO DELLE PORTE**
- **PIEDINI DI REGOLAZIONE**
- **FORO** espulsione diam. 100 mm. sul tetto dell'armadio
- **GUARNIZIONE** termodilatante di 7+3 cm. (DIN 4102)
- **CERNIERA** antiscintilla in ferro naturale con spina in ottone.
- **Vasca di fondo** in **ACCIAIO VERNICIATO CON GRIGLIA APPOGGIO** Dim. cm. 104 x 40 x 10 h. (capacità 42 litri circa).
- **SISTEMA** di chiusura automatico certificato (70/100 °C) dei condotti di ingresso ed uscita dell'aria, **esente da manutenzione**, posti sul cielo dell'armadio.
- **3 RIPIANI** a vassoio IN **ACCIAIO INOX** (capacità 14 litri circa) portata 80 Kg. certificati Dim. cm. 103,5 x 39 x 3,5 h.
- **MORSETTO** di "terra" per prevenire **cariche elettrostatiche**.
- **PESO** 420 Kg.
- **Dimensioni Interne** cm: 104 X 43 185/155
- **Dimensioni Esterne** cm: 119 X 60 X 198 h.

