

CHEMISAFE[®]
SAFETY STORAGE CABINETS



EN 14470-1

SAFETY FIRE CASE

Certificato secondo la norma EN14470-1 Type 30

Armadio di sicurezza portatile per conservare
4 flaconi (1 L) di liquidi infiammabili

RESISTENZA FUOCO
CERTIFICATA
30 minuti (TYPE 30)



Ideale per conservare piccole quantità
rispetto alle normative sullo stoccaggio
di prodotti infiammabili

SAFETY FIRE CASE: PORTATILE, PRATICO E SICURO



→ **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Completamente realizzato in lamiera di acciaio elettrolitico dello spessore di 1 - 1,5 mm, piegata a freddo - Grigio RAL7031
- Finitura esterna realizzata in resina epossidica resistente agli acidi e passaggio attraverso un tunnel termico a 200 °C
- Isolamento dell'armadio tramite pannelli di lana di roccia ad alta densità e pannelli di solfato di calcio
- Chiusura automatica del coperchio quando la temperatura ambiente supera i 50 °C
- Guarnizioni isolanti termoespandenti da 30 mm che, in caso di aumento di temperatura, garantiscono una perfetta tenuta del contenitore secondo la norma EN14470-1

- Carrello non di serie
- Maniglie laterali
- Coperchio con serratura e chiave
- 1 vasca di ritenzione in **acciaio verniciato**
- ISO 3864 : segnaletica con pittogrammi
- Certificato come resistente al fuoco per 30 minuti, secondo la norma **EN14470-1 BV (Bureau Veritas)**

→ **SAFETY FIRE CASE**

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxA) mm	DIMENSIONI INTERNE (LxPxA) mm	ACCESSORI IN DOTAZIONE	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*	Peso (Kg)
CSF500	Safety Fire Case Type 30	340x340x400	200x200x265	1 vasca di ritenzione in acciaio inox (capacità 1.5 Litri)	4 bottiglie da 1 litro o 1 bottiglia da 5 litri	18

*Capacità approssimativa bottiglie da 1 litro per armadio

→ **ACCESSORI (optional)**

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm	VOLUME DI RITENZIONE (LITRI)	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*
CSF550	Sistema di montaggio a parete	-	-	-
CSF560	Carrello	-	-	-
TR/EFO	Passaggio tubi (cromatografia)	Ø <2 cm	-	-
ESTINTORE	Estintore interno ad anidride carbonica con attivazione termica automatica (62 °C)	Ø 90x280	-	-

*Capacità approssimativa in bottiglie da 1 litro

→ **APPLICAZIONE: CROMATOGRAFIA CPG / HPLC**

- Stoccaggi di solventi in un contenitore portatile resistente al fuoco e legata alla catena cromatografica tramite tubicini.
- I tubicini sono collegati attraverso un passaggio resistente al fuoco con un diametro 2 cm situato sul coperchio del contenitore
- **Cromatografia optional:** Codice: TR/EFO

La sicurezza prima di tutto durante le manipolazioni cromatografiche

