

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Szafy bezpieczne](#)

## **Szafa bezpieczna podblatowa CHEMISAFE® COMBI 1000 Typ 90 / CSF610**

(5.00/5)

WWW: [www.labro.com.pl](http://www.labro.com.pl)

E-mail: [labro@labro.com.pl](mailto:labro@labro.com.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

Wykonane ze stalowych płyt o grubości 1-1,5mm, sprasowanych na zimno, z proszkową, elektrostatyczną, kwasoodporną powłoką utwardzoną w temp. 200 st.C, uzyskując powierzchnie o grubości powyżej 90 mikronów.

Isolacja z paneli z wełny mineralnej o wysokiej gęstości 300 kg/m<sup>3</sup> (wolne od włókien ceramicznych), odpornych na wysoką temperaturę (800 st.C) i z paneli z krzemianu wapnia.

Wewnętrzne wykończenie z paneli MFC, odpornych na korozję i kwasy.

Certyfikacja TYP 90 (norma EN 14470-1 i norma EN 14727).

**Wyposażenie standardowe:**

- automatyczne zamykanie drzwi w przypadku wzrostu temp. powyżej 47 st.C
- bezpieczne przechowywanie **substancji palnych**
- **DWUDRZWIOWA**
- bezpieczny zamek z blokada drzwi
- stopki poziomujące
- certyfikowany (na 90 min.) zawór odcinający wentylację powyżej temp. 70 st.C (umieszczony w tylnej części wentylacji szafy)
- wyjście wentylacyjnego średnicy 100mm
- zbiornik ściekowy z wkładem perforowanym
- nieiskrzące zawiasy
- 3 cm uszczelka termorozszerzalna (DIN 1402)
- uziemienie

**Wymiary zew.: 995 x 520 x 620mm**

**Wymiary wew.: 878 x 349 x 493mm**

Masa: 118kg

Nośność: butle o obj. 1l - 27 szt

**Akcesoria opcjonalnie:**

- metalowa półka (**RIPF100V**) pokryta powłoką epoksydową, o wymiarach 845 x 330 x 30mm

**Wymiary cokołów:**

**Strona producenta: [www.chemisafe.it](http://www.chemisafe.it)**

[więcej](#)

**Nazwa:** Szafa bezpieczna podblatowa CHEMISAFE® COMBI 1000 Typ 90 / CSF610

**Adres:** LABRO Technologie  
ul. Czerwone Maki 59 lok. 22  
30-392 Kraków

tel.: +48 12 260 29 50

fax.: +48 12 397 79 30

**Strona www:** [www.labro.com.pl](http://www.labro.com.pl)

**E-mail:** [labro@labro.com.pl](mailto:labro@labro.com.pl)

Oceń prezentację:

(5.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

**Partnerzy**