

### [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 500 Typ 90 / CSF605S**

(0.00/5)

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**
- **drzwi - OTWARCIE LEWA STRONA**
- bezpieczny zamek z blokadą drzwi
- stopki poziomujące
- certyfikowany (na 90 min.) zawór odcinający wentylację powyżej temp. 70 st.C (umieszczony w tylnej części wentylacji szafy)
- zbiornik ściekowy z wkładem perforowanym
- wyjście wentylacyjnego średnicy 100mm
- nieiskrzące zawiasy
- 3 cm uszczelka termorozszerzalna (DIN 1402)
- uziemienie

**Wymiary zew.: 495 x 520 x 620mm**

**Wymiary wew.: 383 x 349 x 593mm**

Masa: 73kg

Nośność: butle o obj. 1l - 12 szt

#### Akcesoria opcjonalnie:

- metalowa półka (**RIPF50V**) pokryta powłoką epoksydową, o wymiarach 380 x 330 x 30mm

#### Wymiary cokołów:



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

[więcej](#)

**Nazwa:** Szafa bezpieczna podblatowa CHEMISAFE® COMBI 500 Typ 90 / CSF605S

**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:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

**Partnerzy**