

[Akceptuje](#)

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 CHEMISAFE® COMBI 2 / CS260C

(0.00/5)

WWW: www.labro.com.pl

E-mail: labro@labro.com.pl

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

Szafa bezpieczna do przechowywania kwasów, zasad i substancji palnych.

Moduł na KWASY/ZASADY: drzwi

Moduł na SUBSTANCJE PALNE: szuflada

Waga: 145kg

Wymiary zew.: 595 x 600 x 1600mm

- wymiary wew. moduł na KWASY/ZASADY: 483 x 349 x 593mm
- wymiary wew. moduł na SUBSTANCJE PALNE: 383 x 349 x 593mm

Wyposażenie wew.:

- **moduł na KWASY/ZASADY:** 1 metalowa półka pokryta proszkowo + 1 stalowa półka
- **moduł na SUBSTANCJE PALNE:** zbiornik ściekowy ze stalowym wkładem perforowanym

Akcesoria opcjonalnie:

1. półka metalowa pokryta proszkowo - KWASY, wymiary: 480 x 330 x 30mm (**RIPC260V**)
2. półka stalowa - ZASADY, wymiary: 480 x 330 x 30mm (**RIPC260I**)
3. półka stalowa - SUBSTANCJE PALNE, wymiary: 480 x 330 x 30mm (**RIPF60I**)

Wentylacja - akcesoria:

Nr katalogowy	Opis	Wymiary wys. x gł. x wys. [mm]
CSF100BPMY11	Zamontowany w metalowej skrzyni nieiskrzący system wyciągowy, instalacja elektryczna, kabel zasilający oraz metalowa obudowa filtra	270 x 260 x 430
CSF100ABPMY11	ATEX system wyciągowy zamontowany w metalowej skrzyni, instalacja elektryczna, kabel zasilający oraz metalowa obudowa filtra	270 x 260 x 430
F100	Kwadratowy adaptor/okrągły dla modeli CSF100BPMY11 i CSF100ABPMY11 i szaf podblatowych	
CS125/100	Zestaw wentylacyjny dla szaf podblatowych na kwasy i zasady, instalacja elektryczna, kabel zasilający 220V – 50Hz – 13 W- 36 dB- 105m ³ /h – 28 Pa – ø100mm	
CSF120MY11	Moduł wentylacyjny dla szaf COMBI 3C i 4C	1200 x 500 x 300
CFN	Filtr wyciągowy / moduł wentylatora zgodnie z norma NFX 15-211 (BEZ FILTRA W ZESTAWIE)	550 x 500 x 200
ADMY11CFN	Adaptor dla szaf CFN modele 3C i 4C	850 x 500 x 80
ADCFNMY11	Adaptor dla szaf CFN modele COMBI IC, IAB, ABT	600 x 500 x 80
CSAS	Filtr węglowy dla rozpuszczalników (CFN)	510 x 400 x 60
CSBE	Filtr węglowy dla kwasów (CFN)	510 x 400 x 60
CSMP	Filtr węglowy dla kwasów i rozpuszczalników (CFN)	510 x 400 x 60
CSPF	Prefiltr (część zapasowa)	
RSOL	Filtr węglowy CSF100BPMY11	245 x 110 x 20
KIT2A	Zestaw rur do połączenia 2 szaf	
KIT3A	Zestaw rur do połączenia 3 szaf	
AC510	Giętkie rury PVC ø102mm w komplecie z 2 zaciskami	

Strona producenta: www.chemisafe.it

[więcej](#)

Nazwa: Szafa bezpieczna CHEMISAFE® COMBI 2 / CS260C

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

E-mail: labro@labro.com.pl

Oceń prezentację:

(0.00/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Chińskie MSZ o decyzji USA ws. źródeł Covid-19: Temperatury są w Polsce o prawie 2 stopnie wyższe niż 70 lat temu](#) [Jedna czwarta ludzkości nie ma dostępu do czystej wody](#) [Joga zapobiega słabości u seniorów](#) [Badacze wpadli na nowy trop na drodze do dłuższego życia](#) [Na Wenus wykryto aktywne wulkany](#) [Chińskie MSZ o decyzji USA ws. źródeł Covid-19: Temperatury są w Polsce o prawie 2 stopnie wyższe niż 70 lat temu](#) [Jedna czwarta ludzkości nie ma dostępu do czystej wody](#) [Joga zapobiega słabości u seniorów](#) [Badacze wpadli na nowy trop na drodze do dłuższego życia](#) [Na Wenus wykryto aktywne wulkany](#)

Partnerzy