

# Bezpieczeństwo w pracy z chemikaliami

storeLAB



## AUS CS - szafki poddygestoryjne

Przeznaczone do przechowywania szkodliwych, niebezpiecznych dla wód, toksycznych i bardzo toksycznych substancji.

- pojedyncza ściana szafy wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym
- drzwi wyposażone w centralny zamek cylindryczny
- otwory wentylacyjne w drzwiach szafy
- przyłącze DN 75 na tylnej ścianie umożliwia podłączenie do instalacji wentylacyjnej
- wianienka zbiorcza wykonana z 3 mm blachy stalowej w kolorze RAL 7035 jasnoszarym zgodna z § 19 WHG, ze **znakiem Ů** (regulacje dla wanień wychwytywanych wykonywanych ze stali)



**AUS 600 CS**  
nr kat. 0702-00146



**AUS 1100 CS**  
nr kat. 0702-00147

Typ	AUS 600 CS	AUS 1100 CS
Wymiary zewn. (szer. x głęb. x wys.)	600 x 570 x 600 mm	1100 x 570 x 600 mm
Wymiary wewn. (szer. x głęb. x wys.)	525 x 525 x 400 mm	1025 x 525 x 480 mm
Pojemność	25 l	30 l
Drzwi	1 (prawe, zgodne z DIN)	2
Waga	27 kg	45 kg
Nr kat. - korpus RAL 7035 jasnoszary	<b>0702-00146</b>	<b>0702-00147</b>

## CS - wysokość 1000 mm

Przeznaczone do przechowywania szkodliwych, niebezpiecznych dla wód, toksycznych i bardzo toksycznych cieczy.

- pojedyncza ściana szafy wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym
- drzwi wyposażone w centralny zamek cylindryczny
- otwory wentylacyjne w drzwiach szafy
- przyłącze DN 75 na tylnej ścianie umożliwia podłączenie do instalacji wentylacyjnej
- półki w kształcie wanień zbiorczych z możliwością regulacji co 25 mm
- wianienka zbiorcza wykonana z 3 mm blachy stalowej w kolorze RAL 7035 jasnoszarym zgodna z § 19 WHG, ze **znakiem Ů** (regulacje dla wanień wychwytywanych ze stali)
- maksymalne obciążenie półki - 50 kg



**500-1000 CS**  
nr kat. 0702-00169



**950-1000 CS**  
nr kat. 0702-00170

### Wyposażenie standardowe wnętrza szafy 500-1000 CS / 950-1000 CS:

- 1 półka w kształcie wianienki (EW) z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035
- wianienka zbiorcza (BW) wykonana z 3 mm blachy stalowej w kolorze RAL 7035 - jasnoszarym, zgodna z § 19 WHG, ze **znakiem Ů** (regulacje dla wanień wychwytywanych wykonywanych ze stali)



Typ	500-1000 CS	950-1000 CS
Wymiary zewn. (szer. x głęb. x wys.)	500 x 500 x 1000 mm	950 x 500 x 1000 mm
Wymiary wewn. (szer. x głęb. x wys.)	412 x 467 x 894 mm	862 x 467 x 894 mm
Pojemność	BW 1 x 30 l / EW 1 x 20 l	BW 1 x 30 l / EW 1 x 20 l
Drzwi	1 (prawe, zgodne z DIN)	2
Waga	25 kg	39 kg
Nr kat. - korpus RAL 7035 jasnoszary	<b>0702-00169</b>	<b>0702-00170</b>

## 500 CS / 950 CS / 1200 CS - wysokość 1950 mm

Przeznaczone do przechowywania substancji szkodliwych, niebezpiecznych dla środowiska, toksycznych oraz bardzo toksycznych.

- pojedyncza ściana szafy wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym
- drzwi wyposażone w centralny zamek cylindryczny
- otwory wentylacyjne w drzwiach szafy
- półki w kształcie waniek zbiorczych z możliwością regulacji co 25 mm
- możliwość podłączenia do wentylacji za pomocą króćca DN 75 na dachu szafy
- maksymalne obciążenie półki - 50 kg

### Wypożyczenie standardowe wnętrza szafy

#### 500 CS / 950 CS / 1200 CS:

- 3 półki w kształcie waniek (EW) z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035
- 1 wianienka zbiorcza (BW) wykonana z 3 mm blachy stalowej w kolorze RAL 7035 jasnoszarym zgodna z § 19 WHG, ze **znakiem Ū** (regulacje dla waniek wychwytywanych ze stali)

**1200 CS**  
nr kat. 0702-00145



Typ	500 CS	950 CS	1200 CS
Wymiary zewn. (szer. x głęb. x wys.)	500 x 500 x 1950 mm	950 x 500 x 1950 mm	1200 x 500 x 1950 mm
Wymiary wewn. (szer. x głęb. x wys.)	412 x 467 x 1844 mm	862 x 467 x 1844 mm	1112 x 467 x 1844 mm
Pojemność	BW 1 x 30 l / EW 3 x 20 l	BW 1 x 30 l / EW 3 x 20 l	BW 1 x 39 l / EW 3 x 20 l
Drzwi	1 (prawe, zgodne z DIN)	2	2
Waga	48 kg	76 kg	100 kg
Nr kat. - korpus RAL 7035 jasnoszary	<b>0702-00040</b>	<b>0702-00039</b>	<b>0702-00145</b>

Akcesoria	500 CS	950 CS	1200 CS
Półka w kształcie wanny w RAL 7035	<b>0702-00042</b>	<b>0702-00041</b>	<b>0702-00187</b>
Wkładka PE do wanny do przechowywania agresywnych mediów	<b>0702-00191</b>	<b>0702-00192</b>	<b>0702-00193</b>
Wkładka PE na półkę do przechowywania agresywnych mediów	<b>0702-00188</b>	<b>0702-00189</b>	<b>0702-00190</b>

**500 CS**  
nr kat. 0702-00040

**WENTYLATORY**  
do szaf na stronie 21



**950 CS VS**  
nr kat. 0702-00181

## 950 CS GL / 950 CS VS

Przeznaczone do przechowywania substancji szkodliwych, niebezpiecznych dla środowiska, toksycznych oraz bardzo toksycznych.

- pojedyncza ściana szafy wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym
- drzwi wyposażone w centralne zamki cylindryczne, model GL z drzwiami przeszklonymi; otwory wentylacyjne w drzwiach szafy
- możliwość podłączenia do wentylacji za pomocą króćca DN 75 na dachu szafy

### Wypożyczenie standardowe wnętrza szafy:

- półki w kształcie waniek zbiorczych (EW) z możliwością regulacji co 25 mm (maksymalne obciążenie półki - 50 kg)
- typ VS z 2 całkowicie wysuwanymi półkami (AW) (maksymalne obciążenie półki - 30 kg)
- wianienka wychwytywowa (BW) wykonana z 3 mm blachy stalowej w kolorze RAL 7035 jasnoszarym, zgodna z § 19 WHG, ze **znakiem Ū** (regulacje dla waniek wychwytywanych wykonywanych ze stali)

Typ	950 CS GL	950 CS VS
Wymiary zewn. (szer. x głęb. x wys.)	950 x 500 x 1950 mm	950 x 500 x 1950 mm
Wymiary wewn. (szer. x głęb. x wys.)	862 x 467 x 1844 mm	862 x 467 x 1844 mm
Pojemność	BW 1 x 30 l / EW 3 x 20 l	BW 1 x 30 l / AW 2 x 20 l / EW 1 x 20 l
Drzwi	2 (drzwi przeszklone)	2
Waga	76 kg	80 kg
Nr kat. - korpus RAL 7035 jasnoszary	<b>0702-00182</b>	<b>0702-00181</b>

Akcesoria	950 CS GL	950 CS VS
Półka w kształcie wanny w RAL 7035	<b>0702-00041</b>	<b>0702-00041</b>
Wkładka PE do wanny do przechowywania agresywnych środków	<b>0702-00192</b>	<b>0702-00192</b>
Wkładka PE na półkę do przechowywania agresywnych środków	<b>0702-00189</b>	<b>0702-00189</b>

**950 CS GL**  
nr kat. 0702-00182



# Bezpieczeństwo w pracy z chemikaliami

storeLAB

## 1800 CS

Przeznaczone do przechowywania substancji szkodliwych, niebezpiecznych dla środowiska, toksycznych oraz bardzo toksycznych.

- pojedyncza ściana szafy wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 - jasnoszarym
- podwójne drzwi rozsuwane w kolorze RAL 1018 - cynkowożółtym, wyposażone w centralne zamki cylindryczne oraz otwory wentylacyjne
- możliwość podłączenia do wentylacji za pomocą króćca DN 75 na dachu szafy
- półki w kształcie waniek zbiorczych z możliwością regulacji co 25 mm
- maksymalne obciążenie półki - 50 kg

Wyposażenie standardowe wnętrza szafy:

- 2 x 4 półki w kształcie wanny (EW) z blachy stalowej pokrytej farbą w kolorze RAL 7035
- 2 x wanienska wychwytywa (BW) wykonana z 3 mm blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym, zgodna z § 19 WHG, ze znakiem Ū (regulacje dla waniek wychwytowych wykonywanych ze stali)

Typ	1800 CS
Wymiary zewn. (szer. x głęb. x wys.)	1800 x 500 x 1950 mm
Wymiary wewn. (szer. x głęb. x wys.)	1710 x 430 x 1844 mm
Pojemność wanny zbiorczej	2 x 30 l
Rozsuwane drzwi	2
Waga	148 kg
Nr kat. - korpus RAL 7035 jasnoszary - drzwi RAL 1018 cynkowożółty	<b>0702-00154</b>



1800 CS  
nr kat. 0702-00154



## 950 CS F30 / 950 CS F60

Przeznaczone do przechowywania substancji szkodliwych, niebezpiecznych dla środowiska, toksycznych oraz bardzo toksycznych.

**Dostosowane również do przechowywania substancji łatwopalnych w miejscu pracy dzięki wbudowanemu boxowi o odporności ogniowej 60 lub 30 minut zgodnie z normą PN EN 14470-1 / TRbF 20-L.**

- pojedyncza ściana szafy wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym
- drzwi wyposażone w centralny zamek cylindryczny
- otwory wentylacyjne w drzwiach szafy; znak bezpieczeństwa GS
- półki w kształcie waniek zbiorczych z możliwością regulacji co 25 mm
- cała konstrukcja przetestowana i zatwierdzona przez niezależny instytut sprawdzający zgodność z normą PN EN 14470-1 (Typ 30 / Typ 60) pod kątem odporności ogniowej >30 i >60 minut dla małej szafki bezpieczeństwa
- oddzielny zamek cylindryczny dla części na substancje łatwopalne
- możliwość podłączenia do wentylacji za pomocą króćca DN 75 na dachu szafy
- maksymalne obciążenie półki - 50 kg

Wyposażenie standardowe wnętrza szafy

**950 CS F30 / 950 CS F60:**

- konstrukcja wykonana z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze RAL 7035 jasnoszarym
- typ GL z drzwiami przeszkłonymi

**Szafa:**

- 3 półki w kształcie wanny

**Mała szafka na substancje łatwopalne, zgodna z PN EN 14470-1**

- wanienska wychwytywa (BW) o pojemności 11 litrów
- wymiary użytkowe (szer. x głęb. x wys.): 744 x 320 x 386 mm
- automatyczny mechanizm zamykający drzwi



Typ GL - drzwi przeszkłone

**F 30 - 30 minut odporności ogniowej,**  
zgodnie z normą PN EN 14470-1

**F 60 - 60 minut odporności ogniowej,**  
zgodnie z normą PN EN 14470-1



950 CS F30  
nr kat. 0702-00183

950 CS F30 GL  
nr kat. 0702-00185

Typ	950 CS F30	950 CS F60	950 CS F30 GL	950 CS F60 GL
Wymiary zewn. (szer. x głęb. x wys.)	950 x 500 x 1950 mm	950 x 500 x 1950 mm	950 x 500 x 1950 mm	950 x 500 x 1950 mm
Wymiary wewn. (szer. x głęb. x wys.)	862 x 467 x 1240 mm	862 x 467 x 1240 mm	862 x 467 x 1240 mm	862 x 467 x 1240 mm
Pojemność (EW/BW)	3 x 20 l / 1 x 11 l	3 x 20 l / 1 x 11 l	3 x 20 l / 1 x 11 l	3 x 20 l / 1 x 11 l
Drzwi	2	2	2 (drzwi przeszkłone)	2 (drzwi przeszkłone)
Waga	145 kg	150 kg	145 kg	150 kg
Nr kat. - korpus RAL 7035 jasnoszary	<b>0702-00183</b>	<b>0702-00184</b>	<b>0702-00185</b>	<b>0702-00186</b>

**Akcesoria**

Półka w kształcie wanny w RAL 7035	<b>0702-00041</b>	<b>0702-00041</b>	<b>0702-00041</b>	<b>0702-00041</b>
Wkładka PE na półkę do przechowywania agresywnych środków	<b>0702-00189</b>	<b>0702-00189</b>	<b>0702-00189</b>	<b>0702-00189</b>
Perforowana pokrywa na wannę zbiorczą w części ognioochromnej	<b>0702-00194</b>	<b>0702-00194</b>	<b>0702-00194</b>	<b>0702-00194</b>

WENTYLATORY do szaf na stronie 21

