

# Karta katalogowa

## Suszarka Laboratoryjna SLW 15



Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu.  
Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

### DANE TECHNICZNE

obieg powietrza	wymuszony
pojemność komory [l] /1/	15
pojemność użytkowa komory [l]	15
sterownik	mikroprocesorowy PID z graficznym wyświetlaczem LCD

### TEMPERATURA

zakres temperatury pracy [°C]	+5°C powyżej temperatury otoczenia ... +300°C
regulacja temperatury co ... [°C]	0,1
ochrona nadtemperaturowa	klasy 2.0 zgodnie z DIN 12880 / klasy 3.1 (opcja)

### KOMORA

drzwi	pełne
-------	-------

### materiał komory

STD	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
INOX/G	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301

### materiał obudowy

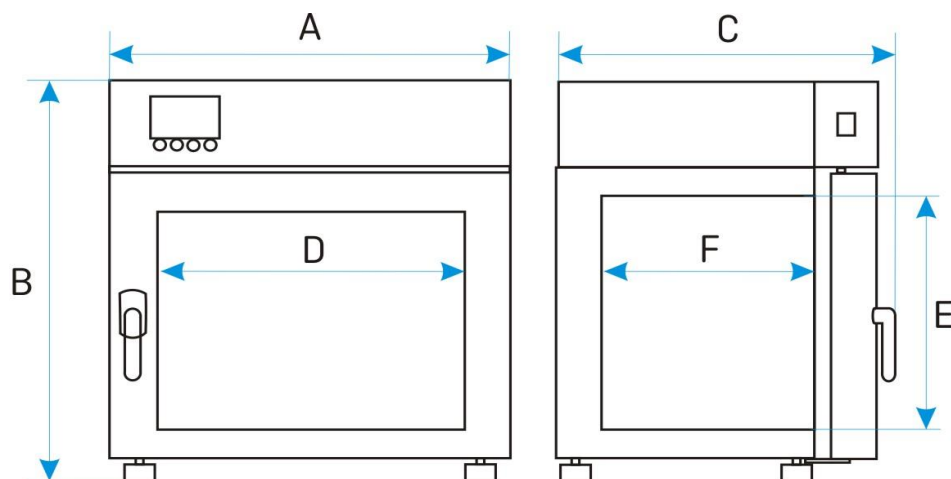
STD	blacha malowana proszkowo
INOX/G	stal nierdzewna strukturalna (len)

wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /2/

szerokość A	510
wysokość B	550
głębokość C	470

wymiary komory [mm]

szerokość D	320
wysokość E	230
głębokość F	200



ilość półek (standard / max)	1 / 2
maksymalne obciążenie półki [kg] /5/	10
- wersja wzmocniona półki (PW) /3/	-
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	20
- wersja wzmocniona urządzenia (W) /4/	-
waga urządzenia [kg]	27

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

zasilanie	230V 50Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	700
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO-APARATURA

powyższe parametry dotyczą urządzeń standardowych (bez wyposażenia opcjonalnego)

- 1 - pojemność komory jest zawsze mniejsza
- 2 - głębokość nie obejmuje przyłącza kabla zasilającego - 50 mm
- 3 - półka wzmocniona
- 4 - wersja wzmocniona
- 5 - przy równomiernym obciążeniu całej powierzchni

OPCJE I AKCESORIA

