

# Karta katalogowa

## Suszarka Laboratoryjna SLW 115 Smart



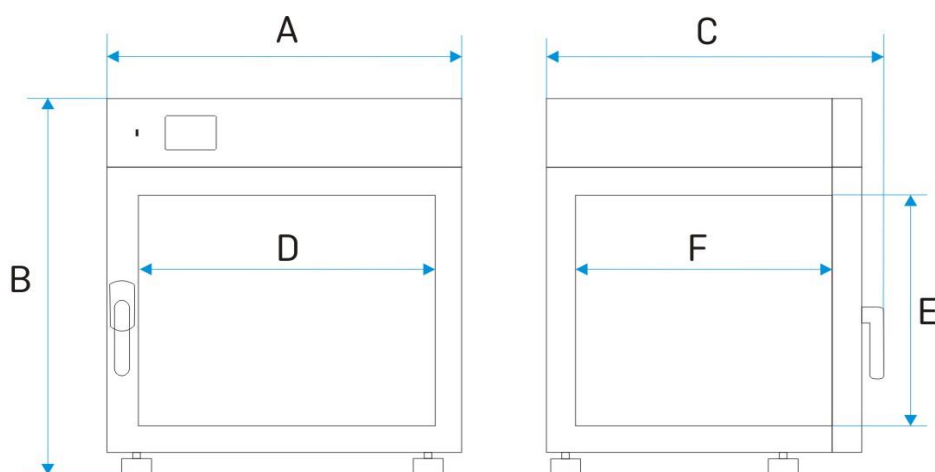
Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu. Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

### Atuty sterownika Smart:

- 4,3", przejrzysty, kolorowy ekran dotykowy
- LAN, port USB do przesyłania danych
- wielosegmentowy profil czasowo-temperaturowy
- alarm wizualny i dźwiękowy
- pamięć wewnętrzna dla danych pomiarowych oraz programów
- możliwość obsługi w rękawiczkach lateksowych
- rejestr zdarzeń
- oprogramowanie LabDesk oraz instrukcja obsługi do bezpośredniego pobrania ze sterownika na pamięć USB
- Quick Change - szybka zmiana parametrów programu
- Alarm Bar - pasek alarmowy

DANE TECHNICZNE	
obieg powietrza	wymuszony
pojemność komory [l] /1/	112
pojemność użytkowa komory [l]	112
sterownik	mikroprocesorowy PID z graficznym wyświetlaczem LCD
wyswietlacz	4,3" kolorowy panel dotykowy
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) / klasy 3.1 w Smart PRO

KOMORA	
drzwi	pełne / z oknem wizyjnym (opcja)
<b>materiał komory</b>	
Smart	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
IG Smart	stal nierdzewna, kwasoodporna zg. Z DIN 1.4301
<b>materiał obudowy</b>	
Smart	blacha malowana proszkowo
IG Smart	stal nierdzewna strukturalna (len)
<b>wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /2/</b>	
szerokość A	650
wysokość B	850
głębokość C	710
<b>wymiary komory [mm]</b>	
szerokość D	460
wysokość E	540
głębokość F	450



ilość półek (standard / max)	2 / 7
maksymalne obciążenie półki [kg] /5/	25
- wersja wzmocniona półki (PW) /3/	50
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	60
- wersja wzmocniona urządzenia (W) /4/	120
waga urządzenia [kg]	65

PARAMETRY ELEKTRYCZNE	
zasilanie	230V 50Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	2500
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



Numer zamówienia: \*/A drzwi z oknem wizyjnym



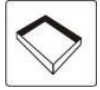
Numer zamówienia: \*/P INOX półka drucziana INOX



Numer zamówienia: \*/PP półka perforowana



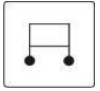
umer zamówienia: \*/PW półka wzmocniona



Numer zamówienia: KUW GN\*/\* kuweta ze stali nierdzewnej



Numer zamówienia: QLK\* kółka jezdne



Numer zamówienia: \*/S lub \*/S INOX stolik z kółkami



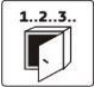
Numer zamówienia: \*/ST lub \*/ST INOX stelaż z kółkami



Numer zamówienia: \*/W wersja wzmocniona



Numer zamówienia: OWW/OWW LED oświetlenie wewnętrzne



Numer zamówienia: LOD licznik otwartych drzwi



Numer zamówienia: HEPA filtr HEPA



Numer zamówienia: OCZ/N niestandardowy otwór dla zewnętrznego czujnika



Numer zamówienia: LabDesk oprogramowanie LabDesk



Numer zamówienia: BRT/\*/L IQ/OQ/PQ wzorcowanie oraz kwalifikacje IQ, OQ, PQ



Numer zamówienia: \*/3.1 zabezpieczenie temperaturowe klasy 3.1 zgodnie z DIN 12880