

Karta katalogowa

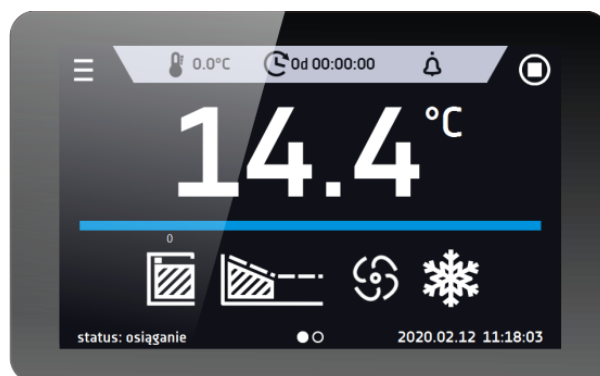
Sterylizator Laboratoryjny SRN 53 Smart



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
- instrukcja obsługi do bezpośredniego pobrania ze sterownika na pamięć USB
- Quick Change - szybka zmiana parametrów programu
- Alarm Bar - pasek alarmowy



Smart - ekran podglądowy

DANE TECHNICZNE

obieg powietrza	naturalny
pojemność komory [l]	56
pojemność użytkowa komory [l]	56
sterownik	mikroprocesorowy PID
wyswietlacz	4,3" kolorowy panel dotykowy

TEMPERATURA

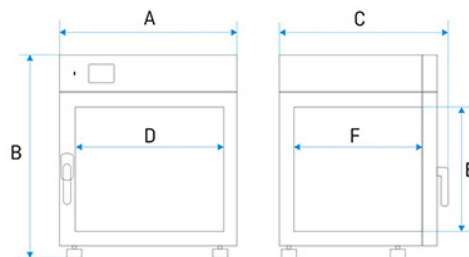
zakres temperatury pracy [°C]	5°C powyżej temperatury otoczenia ... +250°C
regulacja temperatury co ... [°C]	0,1
stabilność temperatury w 105°C [°C]	0,4
jednorodność temperatury w 105°C [°C]	2
ochrona nadtemperaturowa	klasy 2.0 zgodnie z DIN 12880 / klasy 3.1 (opcja)

KOMORA

drzwi	pełne / z oknem wizyjnym (opcja)
materiał komory	
Smart	kwasoodporna stal nierdzewna zg. Z DIN 1.4301
IG Smart	kwasoodporna stal nierdzewna zg. Z DIN 1.4301
materiał obudowy	
Smart	blacha malowana proszkowo
IG Smart	stal nierdzewna strukturalna (len)

wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /1/

szerokość A	590
wysokość B	710
głębokość C	620
wymiary komory [mm]	
szerokość D	400
wysokość E	390
głębokość F	360



ilość półek (standard max)	2 5
maksymalne obciążenie półki [kg] /2/	25
- wersja wzmocniona półki (PW) [kg] /3/	50
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	40
waga urządzenia [kg]	50












PARAMETRY ELEKTRYCZNE

zasilanie*	230V 50-60Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	1700
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO-APARATURA

powyższe parametry dotyczą urządzeń standardowych (bez wyposażenia opcjonalnego)

- 1 - głębokość nie obejmuje przyłącza kabla zasilającego 50mm
- 2 - przy równomiernym obciążeniu całej powierzchni
- 3 - półka wzmocniona
- 4 - wersja wzmocniona

OPCJE I AKCESORIA

	Numer zamówienia: */A	drzwi z oknem wizyjnym
	Numer zamówienia: */P INOX	Półka druciana ze stali nierdzewnej INOX
	Numer zamówienia: */PP	półka perforowana
	Numer 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 jezdnymi
	Numer zamówienia: */ST lub */ST INOX	stelaż z kółkami jezdnymi
	Numer zamówienia: OWW/OWW LED	oświetlenie wewnętrzne
	Numer zamówienia: HEPA	Filtr powietrza 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



Numer zamówienia: BPP 12

bateryjne podtrzymywanie pracy wyświetlacza



Numer zamówienia: PORT ALARM

port alarmowy