

# Karta katalogowa

## Zamrażarka Laboratoryjna

ZLN-T 125 Smart PRO



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 PRO:

- duży (7"), czytelny, kolorowy wyświetlacz dotykowy
- komunikacja i transfer danych przez: LAN, USB, WiFi
- wielosegmentowy profil czasowo-temperaturowy
- podgląd danych pomiarowych w postaci tabeli i wykresu
- sygnalizacja wizualna i dźwiękowa przekroczenia zadanej temperatury
- funkcja Administratora umożliwiająca zarządzanie kontami Użytkowników
- kontrola dostępu przez logowanie zabezpieczone hasłem
- pamięć wewnętrzna dla danych pomiarowych oraz programów
- rejestr zdarzeń z obsługą "wiadomości Użytkownika"
- oprogramowanie LabDesk oraz instrukcja obsługi dostępne z poziomu sterownika

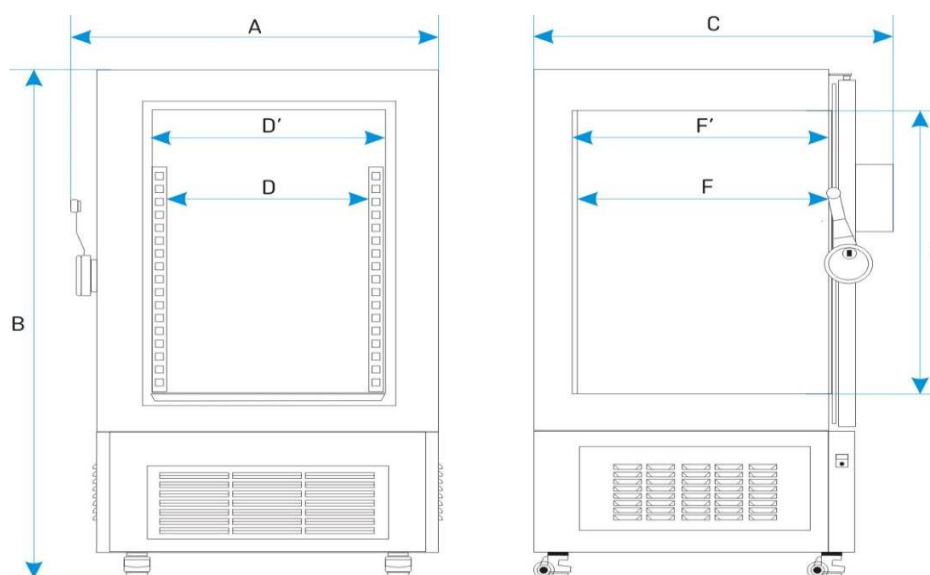
#### DANE TECHNICZNE

obieg powietrza	naturalny
pojemność komory [l]	130
pojemność użytkowa komory [l]	109
sterownik	mikroprocesorowy PID z graficznym wyświetlaczem LCD
wyświetlacz	7" kolorowy panel dotykowy

#### TEMPERATURA

zakres temperatury pracy [°C]	-40...0
regulacja temperatury co ... [°C]	0,1
ochrona nadtemperaturowa	-

KOMORA	
drzwi	pełne
<b>materiał komory</b>	
P Smart PRO	kwasoodporna stal nierdzewna zg. Z DIN 1.4301
PS Smart PRO	kwasoodporna stal nierdzewna zg. Z DIN 1.4301
<b>materiał obudowy</b>	
P Smart PRO	blacha malowana proszkowo
PS Smart PRO	stal nierdzewna szlifowana
<b>wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /2/</b>	
szerokość A	660
wysokość B	1190
głębokość C	800
<b>wymiary komory [mm] /3/</b>	
szerokość D	370
szerokość D'	420
wysokość E	600
głębokość F	520
głębokość F'	530
głębokość G	-
wysokość H	-
wysokość I	-



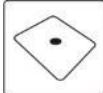


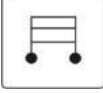


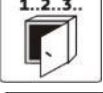
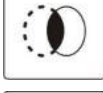




ilość półek (standard / max)	2 // 3
maksymalne obciążenie półki [kg] /4/	10
- wersja wzmocniona półki (PW) /5/	50
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	50
- wersja wzmocniona urządzenia (W) /6/	100
waga urządzenia [kg]	90
<b>PARAMETRY ELEKTRYCZNE</b>	
zasilanie	230V 50Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	450
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO-APARATURA

powyższe parametry dotyczą urządzeń standardowych (bez wyposażenia opcjonalnego)

- 1 - dodatkowe wewnętrzne drzwi szklane
- 2 - głębokość nie obejmuje przyłącza kabla zasilającego 50mm
- 3 - wymiary wersji z drzwiami podwójnymi są zawsze mniejsze
- 4 - przy równomiernym obciążeniu całej powierzchni
- 5 - półka wzmocniona
- 6 - wersja wzmocniona

## OPCJE I AKCESORIA

	Numer zamówienia: */P INOX	półka drucziana INOX
	Numer zamówienia: */PP	półka perforowana
	umer zamówienia: */PO	półka z otworem
	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: 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: */3.2	zabezpieczenie temperaturowe klasy 3.2 zgodnie z DIN 12880