

## Karta katalogowa

Szafa Termostaticzna do BZT  
ST BD 4



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.

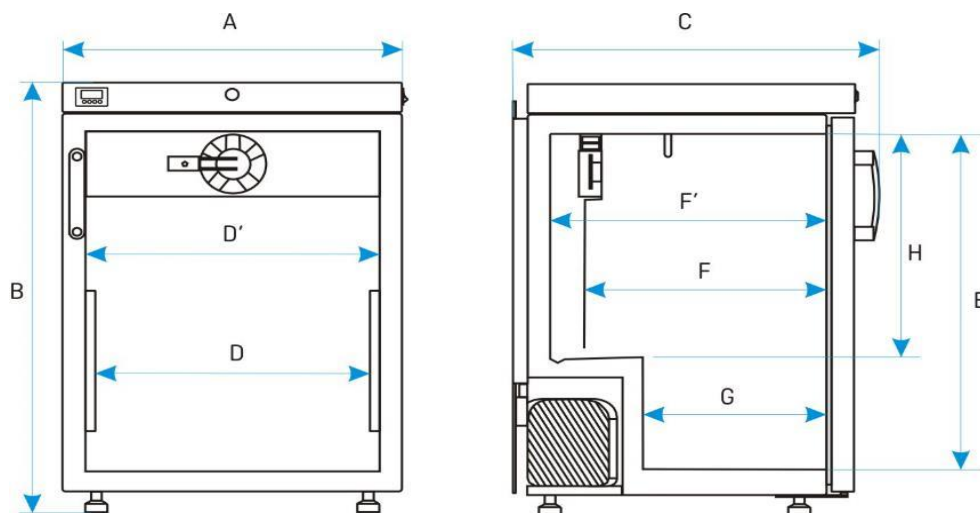
DANE TECHNICZNE	
obieg powietrza	wymuszony
pojemność komory [l]	250
pojemność użytkowa komory [l]	203
sterownik	mikroprocesorowy PID z graficznym wyświetlaczem LCD
TEMPERATURA	
zakres temperatury pracy [°C]	+3...+40
regulacja temperatury co ... [°C]	0,1
ochrona nadtemperaturowa	klasy 1.0 zgodnie z DIN 12880
KOMORA	
drzwi	pełne
materiał komory	aluminium
materiał obudowy	blacha malowana proszkowo

wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /2/

szerokość A	620
wysokość B	1260
głębokość C	650

wymiary komory [mm] /3/

szerokość D	480
szerokość D'	520
wysokość E	1060
głębokość F	420
głębokość F'	480
głębokość G	320
wysokość H	840
wysokość I	-



ilość półek (standard / max)	3
maksymalne obciążenie półki [kg] /4/	10
- wersja wzmocniona półki (PW) /5/	-
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	50
- wersja wzmocniona urządzenia (W) /6/	-
waga urządzenia [kg] /7/	69

**PARAMETRY ELEKTRYCZNE**

zasilanie	230V 50Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	330
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO-APARATURA

powyższe parametry dotyczą urządzeń standardowych (bez wyposażenia opcjonalnego)

- 1 - dodatkowe wewnętrzne drzwi szklane
- 2 - ST/CHL 1-6 w wersji TOP+ są wyższe o 60 mm, 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
- 7 - dla urządzenia z drzwiami pełnymi w wersji BASIC
- 8 - dwie kolumny po 3 półki każda

**OPCJE I AKCESORIA**

