

# Suszarka laboratoryjna próżniowa

**seria DZ**

Zakres temp. otoczenia +10°C

Charakterystyka:

1. Obudowa wykonana ze stali walcowanej na zimno.
2. Pokrycie farbą elektrostatyczną.
3. Komora robocza wykonana ze stali nierdzewnej. Rogi komory zaokrąglone.
4. Duży wyświetlacz cyfrowy i kontroler temperatury.
5. Alarm przed przegrzaniem.
6. Nastawa czasu pracy.
7. Uszczelka z silikonowej gumy.

Model	DZ-1BC	DZ-2BC	DZ-3BC
Zasilanie		220V/50Hz	
Zakres temperatury		+10~250°C	
Stabilność temperatury		±1°C	
Rozkład temperatury		0.1°C	
Dopuszczalna temperatura otoczenia		~40°C	
Próżnia		< 133 Pa	
Nastaw zegara – czasu pracy		1~9999min.	
Moc	800W	1400W	2000W
<b>Wymiary komory (SxGxW) mm</b>	<b>300×300×270</b>	<b>415×370×345</b>	<b>450×450×450</b>
<b>Pojemność komory roboczej</b>	<b>25L</b>	<b>50L</b>	<b>90L</b>
Wymiary zewnętrzne (S×G×W) mm	480×480×605	560×540×680	640×590×780
Wymiary opakowania (S×G×W) mm	610×560×720	735×630×770	740×730×900
Waga netto / brutto (kg)	40/52	75/92	82/105

\*S- szerokość, G-głębokość, W-wysokość

**Uwaga:**

**Pomiarów dokonano podczas pracy urządzenia bez załadunku w temperaturze otoczenia 20°C i wilgotności względnej 50% RH.**

