



Zakres temperatury: **+2°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	BALI 1.0 DU	BALI 1.3 DU	BALI 1.6 DU	BALI 1.9 DU	BALI 2.5 DU
KOD	BL100DU	BL101DU	BL102DU	BL103DU	BL104DU
Długość [mm]	1020	1330	1630	1630	2560
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	630	840	1040	1250	1680
Powierzchnia chłodzona półek [m <sup>2</sup> ]	1,9	2,5	3,1	3,7	5
Głębokość [mm]	725	725	725	725	725
Wysokość [mm]	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10
Waga urządzenia [kg]	150	180	210	250	290
Czynnik chłodniczy	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507
Temperatura odparowania To [°C]	-10	-10	-10	-10	-10
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	800	800	800	800	800
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	28,8	34	44,8	57,6	68
Całkowita moc znamionowa [W]	752,8	892	1180,8	1407,6	1812
Moc chłodnicza [W]	1111	1307	1755	1911	2425
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	6,8	8	10,6	12,7	16,3

## Standard

agregat chłodniczy wewnętrzny

chłodzenie dynamiczne

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

podstawa i front z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

panel górny podświetlany świetlówką LED - możliwość wyboru koloru pleksi (wzornik IGLOO)

oświetlenie górne wewnętrzne - świetlówka LED (biała)

drzwi uchylne z szybą zespoloną

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy powlekanej na kolor biały

półki ekspozycyjne z możliwością zmiany wysokości oraz kąta zawieszenia

listwy cenowe - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

boki izolowane z tworzywa sztucznego + boki szklane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

odszranianie automatyczne

---

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

---

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

---

## Opcje

boki izolowane pełne z blachy powlekanej na kolor biały: - grubość boku 40 mm

---

boki izolowane pełne z blachy nierdzewnej - grubość boku: 40 mm

---

kolor boków z blachy - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

lustra w bokach

---

panel górny pełny z blachy malowanej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

panel górny pełny z blachy nierdzewnej

---

panel górny pełny drewniany - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

kolor panelu frontowego - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

panel frontowy z blachy nierdzewnej

---

kolor podstawy - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

podstawa z blachy nierdzewnej

---

odbojnica drewniana - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej

---

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej, kwasoodpornej

---

wzmocnienie półek pełnych

---

płotek zabezpieczający towar

---

dotatkowe podświetlenie półki - świetlówka LED (barwa do wyboru: biała, cukiernicza lub mięsa „deep pink”)

---

lustra górne

---

dotatkowa półka siatkowa chromowana wzmocniona + komplet przewodnic

---

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

---

elektryczne grzałki odszraniania parownika

---

automatyczne odparowanie kondensatu

---

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

---

przewód rejestratora temperatury

---

BALI DU

