



Zakres temperatury: **+2°C/+10°C**

Agregat: **Zewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404a / R507 / R448 / R449**

Dane techniczne	BALI 1.0 DP - mod/C	BALI 1.3 DP - mod/C	BALI 1.6 DP - mod/C	BALI 1.9 DP - mod/C	BALI 2.5 DP - mod/C
KOD	BL100DP-c	BL101DP-c	BL102DP-c	BL103DP-c	BL104DP-c
Długość [mm]	920	1230	1530	1840	2460
Pojemność użytkowa [dm ³]	720	960	1200	1440	1920
Powierzchnia chłodzona półek [m ²]	2	2,6	3,4	4	5,4
Głębokość [mm]	730	730	730	730	730
Wysokość [mm]	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10
Waga urządzenia [kg]	115	145	175	215	215
Czynnik chłodniczy	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449
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]	73	100	133	146	178
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	0,7	1,0	1,3	1,6	1,9

Standard

zasilanie wyłącznie agregatem zewnętrznym

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

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)

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)

odszerbianie automatyczne

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

drzwi przesuwne z szybą zespoloną – samozamykające

Opcje

boki izolowane z tworzywa ABS z szybą – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO) – grubość boku- 40 mm

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

płótek zabezpieczający towar

dodatkowe podświetlenie półki – świetlówka LED (barwa do wyboru: biała, cukiernicza lub mięsna „deep pink”)

lustra górne

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

elektryczne grzałki odszerbiania parownika

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

BALI DP MOD C

