



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Zewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	KING 1.0 AT	KING 1.3 AT	KING 1.6 AT	KING 1.9 AT	KING 2.5 AT
KOD	KG100AT-c	KG101AT-c	KG102AT-c	KG103AT-c	KG104AT-c
Długość modułu bez boków [mm]	920	1230	1530	1840	2460
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	748	966	1208	1449	1944
Pojemność użytkowa komory [dm <sup>3</sup> ]	748	966	1208	1449	1944
Powierzchnia półek [m <sup>2</sup> ]	2,8	3,7	4,6	5,5	7,4
Grubość boku [mm]	40	40	40	40	40
Głębokość [mm]	770	770	770	770	770
Wysokość [mm]	2170+/10	2170+/10	2170+/10	2170+/10	2170+/10
Wysokość wewnętrzna [mm]	1635	1635	1635	1635	1635
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]	1000	1000	1000	1000	1000
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	28,8	34	45,3	57,6	57,6
Całkowita moc znamionowa [W]	92	119	130	165	197
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	1,3	1,7	1,8	2,3	2,8

## Standard

zasilanie wyłącznie agregatem zewnętrznym

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

chłodzenie dynamiczne

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

panel frontowy dolny z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

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

oświetlenie wewnętrzne górne - świetlówka LED (barwa do wyboru- biała, cukiernicza lub mięsna)

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

półki ekspozycyjne z możliwością zmiany wysokości oraz kąta zawieszenia (6 poziomów + półka bazowa)

listwy cenowe - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

roleta manualna

odszranianie automatyczne

---

automatyczne odpompowanie skroplin (do wysokości 0,6 m)

---

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

---

## Opcje

boki izolowane pełne z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

urządzenie bez boków przystosowane do łączenia w ciągi (mod/A)

---

drzwi przesuwne z szybą zespoloną - samozamykające (wykluczają roletę ze standardu)

---

boki izolowane pełne z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

szyby zespolone w bokach

---

lustra zespolone w bokach

---

niestandardowy kolor boków (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

---

boki izolowane pełne z blachy nierdzewnej

---

niestandardowy kolor panelu frontowego dolnego (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

---

panel frontowy z blachy nierdzewnej

---

panel górny pełny z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

panel górny pełny z blachy nierdzewnej

---

odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

niestandardowy kolor wnętrza i półek ekspozycyjnych regału

---

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej

---

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy kwasoodpornej

---

wzmocnienie półek

---

płótek zabezpieczający towar

---

dotkliwe podświetlenie półki - świetlówka LED (barwa do wyboru- biała, cukiernicza lub mięsna)

---

lustra górne wewnętrzne (wykluczają 1 poziom półek)

---

haki mięsne (max. 2 rzędy zamiast 2 poziomów górnych półek)

---

parownik malowany proszkowo

---

elektryczne grzałki odszraniania parownika

---

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

---

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

---

przewód rejestratora temperatury

---

górne wyprowadzenie ruraru chłodniczego

---

KING AT MOD/C

