



Zakres temperatury: **-20 °C / -12 °C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R507**

Dane techniczne	KING M 0.79 AT	KING M 1.6 AT
KOD	KG108MAT	KG102MAT
Długość [mm]	890	1660
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	460	920
Powierzchnia półek [m <sup>2</sup> ]	2	4
Głębokość [mm]	820	820
Wysokość [mm]	2000+/-10	2000+/-10
Czynnik chłodniczy	R507	R507
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz

## Standard

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

energooszczędny agregat chłodniczy HITACHI umieszczony na tylnej ścianie regału

chłodzenie dynamiczne

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

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

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

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

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

półki ekspozycyjne siatkowe plastyfikowane z możliwością zmiany wysokości

oraz kąta zawieszenia (6 poziomów + półka bazowa)

listwy cenowe - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

drzwi rozwierne samozamykające z szybą zespoloną - możliwość wyboru kierunku otwierania

odszywanie automatyczne

automatyczne odpompowanie skroplin (do wysokości 0,6 m)

oświetlenie wnętrza pionowe LED

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

## Opcje

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

---

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 (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

---

wnętrze regału z blachy nierdzewnej

---

wnętrze regału z blachy kwasoodpornej

---

półki ekspozycyjne siatkowe chromowane

---

półki ekspozycyjne pełne z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

półki ekspozycyjne pełne z blachy nierdzewnej

---

półki ekspozycyjne pełne z blachy kwasoodpornej

---

płotek zabezpieczający towar (możliwe z półkami ekspozycyjnymi pełnymi)

---

parownik malowany proszkowo

---

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

---

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

---

przewód rejestratora temperatury

---

