



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Zewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	KING 1.0 DP AT-MOD/C	KING 1.3 DP AT-MOD/C	KING 1.6 DP AT-MOD/C	KING 1.9 DP AT-MOD/C	KING 2.5 DP AT-MOD/C
KOD	KG100DP-AT-c	KG101DP-AT-c	KG102DP-AT-c	KG103DP-AT-c	KG104DP-AT-c
Długość modułu bez boków [mm]	920	1230	1530	1840	2460
Pojemność użytkowa [dm ³]	748	966	1208	1449	1944
Pojemność użytkowa komory [dm ³]	748	966	1208	1449	1944
Powierzchnia półek [m ²]	3,1	4,2	5,2	6,3	8,4
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]	800	800	800	800	800
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	48,4	51	56,4	62,8	85
Całkowita moc znamionowa [W]	111	136	141	170	214
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	1,3	1,6	1,7	2	2,6

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)

odszywanie automatyczne

automatyczne odpompowanie skroplin (do wysokości 0,6 m)

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

Opcje

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

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

kolor boków - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

szyby w bokach

lustra w bokach

kolor panelu frontowego dolnego - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej, kwasoodpornej

dodatkowe podświetlenie półki - świetlówka LED (biała)

świetlówka LED (mięsna)

płatki zabezpieczający towar

lustra górne

haki mięsne - długie

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

dodatkowy regulator temperatury

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

moduł alarmowy SMS + rejestrator temperatury z awaryjnym zasilaniem

przewód USB - MGSM TTL do programowania modułu SMS

KING DP-AT modC

