



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

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

Nazwa	KING EVO 1.0 AT	KING EVO 1.3 AT	KING EVO 1.6 AT	KING EVO 1.9 AT	KING EVO 2.5 AT
Code	KG200AT	KG201AT	KG202AT	KG203AT	KG204AT
Długość [mm]	1000	1310	1610	1920	2540
Wysokość [mm]	2150+/10	2150+/10	2150+/10	2150+/10	2150+/10
Głębokość [mm]	820	820	820	820	820
Pojemność użytkowa [dm ³]	748	966	1208	1449	1944
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	2,8	3,7	4,6	5,5	7,4
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	-	-	-	-	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C] (+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)
Klasa temperaturowa	-	-	-	-	-
Klasa klimatyczna	-	-	-	-	-
Klasa efektywności energetycznej	C	C	C	C	D
Czynnik chłodniczy	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	668	887	898	1165	1469



Przedstawiona klasa dotyczy wybranych modułów urządzenia. Klasy dla poszczególnych modułów mogą się różnić. Oznaczenie klasy energetycznej dla wybranej konfiguracji urządzenia, podawana jest na dołączanej etykiecie.

Standard

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

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

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

innowacyjny system górnego profilu montażowego

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

wnętrze i półki ekspozycyjne wzmocnione z możliwością zmiany wysokości oraz kąta zawieszenia (6 poziomów + półka bazowa) z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

plotek zabezpieczający towar z tworzywa PETG (vivak)

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

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

boki zespolone z szyb z sitodrukiem

boki zespolone z lustrem (zew. szkło z pełnym sitodrukiem, wew. lustro szklane)

boki izolowane pełne z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor boków izolowanych pełnych (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

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

niestandardowy kolor panelu górnego z profilu aluminiowego (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

panel dolny z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor wnętrza i półek ekspozycyjnych regału (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

dodatkowe podświetlenie półki - magnetyczny profil LED z możliwością zmiany położenia

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 regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo) z wbudowanym rejestratorem temperatury (mini USB)

przewód rejestratora temperatury

