



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	KING 1.0 DP AT	KING 1.3 DP AT	KING 1.6 DP AT	KING 1.9 DP AT	KING 2.5 DP AT
KOD	KG100DP-AT	KG101DP-AT	KG102DP-AT	KG103DP-AT	KG104DP-AT
Długość z bokami [mm]	1000	1310	1610	1920	2540
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> ]	3,1	4,2	5,2	6,3	8,4
Grubość boku [mm]	40	40	40	40	40
Głębokość [mm]	890	890	890	890	890
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]	687	904	909	1170	1486
Moc chłodnicza [W]	915	1380	1380	1683	2250
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	8,2	10,8	10,9	14	17,8

## Standard

energooszczędny agregat chłodniczy HITACHI umieszczony na tylnej ścianie regału

chłodzenie dynamiczne

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

panel frontowy dolny z blachy powlekanej na kolor biały

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

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)

automatyczne odpompowanie skroplin (do wysokości 0,6 m)

oświetlenie boczne wnętrza - świetłówki LED (białe)

drzwi przesuwne z szybą zespoloną – samozamykające

---

nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

---

odszranianie automatyczne

---

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

---

dotychczasowe podświetlenie półki – świetlówka LED (biała)

---

świetlówka LED (mięsna)

---

płatki zabezpieczający towar

---

lustra górne

---

haki mięsne – długie

---

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

---

dotychczasowy 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

