



Temperaturbereich: **-18 °C / -12 °C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R507**

Name	KING M 0.79 AT	KING M 1.6 AT
Code	KG108MAT	KG102MAT
Länge	890	1660
Höhe	2165+/-10	2165+/-10
Tiefe	820	820
Volumen	460	920
Ausstellungsfläche [m <sup>2</sup> ]	2	4
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m <sup>2</sup> ]	-	-
Temperaturbereich [°C]	(-18 ± -12°C)	(-18 ± -12°C)
Temp.klasse	-	-
Klima-Klasse	-	-
Energie-Effizienzklasse	E	E
Kältemedium	R507	R507
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	1105	2510

## Standard

Energiesparendes Kühlaggregat HITACHI an der Regal - Rückenwand montiert

Isolierte Seitenteile, voll auf weißbeschichtetem Blech - Seitenstärke: 40 mm

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Obere Leiste mit LED - Leuchtstoffröhre - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Blechverkleidung und Frontpaneel aus farbbeschichtetem Blech - Wahl der Farbe möglich (IGLOO-Musterkatalog)

rack interior with coloured sheet - selectable colour (IGLOO colour chart)

sechs Stufen von Glasauslagen, Höhen - und Neigungsverstellung möglich + untere Basisregal

Preisleiste - Wahl der Farbe möglich (IGLOO-Musterkatalog)

selbstschließende Flügeltür mit kombiniertem Glas - die Wahl der Öffnungsrichtung

automatische Abtauung

Automatisches Tauwasserabpumpen (bis zur Höhe 0,6m)

Innenbeleuchtung - LED

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display (Carel IR33)

Tonsignal zur Meldung der Verunreinigung des Verdunstlers oder der Blockade des Lüfters

## Optionen

Isolierte Seitenteile, voll auf weißbeschichtetem Blech - Seitenstärke: 40 mm

untypische Farben der Seitenteile

Isolierte Seitenteile, voll auf rostfreiem Blech

kundendefinierte Farbe der unteren Frontplatte (nach Rücksprache mit der Vertriebsabteilung)

Frontleiste aus rostfreiem Blech

Obere, volle Leiste Blech (nach Absprache mit Igloo - Verkaufsabteilung)

obere volle Leiste aus rostfreiem Blech

Frontstoßleiste - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

custom colors of device interior and exposition shelves (after consultation with the Igloo Sales Department)

Regal - Innenverkleidung aus rostfreiem Blech

Innenverkleidung aus säurebeständigem Blech

Gitterablagen verchromt

exposition shelves on frame made of powder painted steel - different colors available (IGLOO pattern book)

Auslagen aus rostfreiem Blech

exposition en inox AISI 304

Warenhalter

Verdampfer pulverbeschichtet

Fest eingebaute Trennwand aus PETG - Kunststoff (vivak)

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

