



Temperaturbereich: **+5°C/+15°C**

Aggregat: **extern**

Kühlmittel: **R404a / R507 / R448 / R449**

Name	KAMELEO 0.6W-MOD/C	KAMELEO 0.9W-MOD/C	KAMELEO 1.3W-MOD/C
Code	JA103K-c	JA102K-c	JA101K-c
Länge	625	925	1325
Höhe	1360+/10	1360+/10	1360+/10
Tiefe	960 +/5	960 +/5	960 +/5
Volumen	334	496	715
Ausstellungsfläche [m²]	1,2	1,8	2,6
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m²]-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)
Temp.klasse	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	C	D	D
Kältemedium	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Verdampfer Temperatur	-10	-10	-10
Kälteleistung	800	800	800
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	51	78	134
Energieverbrauch [kWh/24h]	1	1,4	2,3

Standard

Nur für Zentralaggregat geeignet

Gerät geeignet für modulare Systeme

Dynamische Kühlung

Frontplatte und Sockelgestell aus Holz - Möglichkeit der Farbwahl (Musterkatalog IGLOO)

Glasseitenteile (oder Trennwand aus VSG in Geräten für modulare Systeme)

Gebogene und klappbare Frontverglasung

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

internal frame painted silver, gold or black (IGLOO pattern book)

3 Glasauslagen auf Gestell, höhen- und neigungsverstellbar

Untere Ablage aus rostfreiem Blech

hintere Schiebetür mit VSG Verglasung (in KAMELEO 0.6 Drehflügeltür, Öffnungsrichtung zur Wahl)

obere Innenbeleuchtung + Beleuchtung für jede Ablage - LED - Leuchtstoffröhre (für Backwaren)

automatische Abtauung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display

Optionen

Isolierte Seitenteile und - leisten aus Holz - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Zusätzlicher Unterbausockel - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Zusätzlicher Frontteil - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Zusätzliche Seitenteile - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Zusätzliche Seitenleisten - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Innengestell aus rostfreiem Blech für das Modul 0.6

Innengestell aus rostfreiem Blech für das Modul 0,9

Innengestell aus rostfreiem Blech für das Modul 1.3

Feuchteregelung

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

Platte klein (B 400mm x T 420mm)

Platte mittelgroß (B 400mm x T 510mm)

Platte groß (B 400mm x T 590mm)

Platte unten (B 400mm x T 520mm)

rear sliding door made of double-glazed units with Venetian mirror (in KAMELEO 0.6 hinged door with Venetian mirror)

