



Temperaturbereich:

Aggregat:

Kühlmittel:

Name	JOLA 700.2
Code	JO100.2
Länge	825
Höhe	1980+/10
Tiefe	750
Volumen	700
Ausstellungsfläche [m <sup>2</sup> ]	2,2
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m <sup>2</sup> ]	-
Temperaturbereich [°C]	(+1 ± +10°C)
Temp.klasse	-
Klima-Klasse	-
Energie-Effizienzklasse	C
Kältemedium	R134a / R290
Verdampfer Temperatur	-15
Kälteleistung	-
Nennleistung	230/50Hz
Nennleistung [W]	414
Energieverbrauch [kWh/24h]	5

## Standard

Kühlaggregat innen unten

Dynamische Kühlung

Außenverkleidung aus Blech - Farbauswahl möglich (Igloo Farbmuster)

Innenverkleidung aus weißbeschichtetem Blech

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Drehflügeltür mit Isolierverglasung - Türanschlag nach Wahl

Rückenwand mit Isolierverglasung

5 St. kunststoffbeschichtete Gitterablagen, höhenverstellbar

Scannerschiene - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

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

Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

automatische Abtauung

Tauwasserablauf in Auffangbehälter

---

Seitliche Innenbeleuchtung - LED - Leuchtstoffröhre (weiß)

---

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

---

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

---

## Optionen

Schiebetür mit Selbstschließenrichtung

---

Farbe Außenverkleidung - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

---

Außenverkleidung aus rostfreiem Blech

---

Innenverkleidung aus rostfreiem Blech

---

Horizontal geteilte Tür

---

Selbstschließenrichtung für Drehflügeltür

---

Türschloss mit Schlüssel

---

Lüfterschalter

---

Ablagen kunststoffbeschichtet, verstärkt

---

Gitterablagen verchromt

---

Gitterablagen verchromt verstärkt

---

Zusätzliche Gitterablage kunststoffbeschichtet + Halter - Set

---

Zusätzliche Gitterablage kunststoffbeschichtet verstärkt + Halter - Set

---

Zusätzliche Gitterablage verchromt + Halter - Set

---

Zusätzliche Gitterablage verchromt verstärkt + Halter - Set

---

Zusätzliche Innenbeleuchtung - LED - Leuchtstoffröhre (weiß)

---

Gerät mit einem Temperaturbereich von - 6 ° C bis 0 ° C

---

Automatische Tauwasserverdunstung

---

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

---

Leitung für Temperkontrollgerät

---

SMS - Alarmmodul + Temperaturkontrolle mit Notstromversorgung

---

Leitung USB - MGSM TTL fürs Programmieren des SMS - Moduls

---

# JOLA 700.2

