



Temperaturbereich: **-18°C/-12°C**

Aggregat: **intern**

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

Name	JOLA 700.P AG M GASTRO
Code	JO100.P/AG/M/GASTRO
Länge	700
Höhe	2035 +/10
Tiefe	870
Volumen	700
Ausstellungsfläche [m²]	2,1
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m²]	-
Temperaturbereich [°C]	(-18 ± -12°C)
Temp.klasse	-
Klima-Klasse	-
Energie-Effizienzklasse	D
Kältemedium	R404a / R507 / R448 / R449
Verdampfer Temperatur	-30
Kälteleistung	-
Nennleistung	230/50Hz
Nennleistung [W]	728
Energieverbrauch [kWh/24h]	13,8

Standard

Tiefkühlaggregat innen oben

Dynamische Kühlung

Außenverkleidung aus Blech - Farbauswahl möglich (Igloo Farbmuster)

Innenraum aus Edelstahl

Drehflügeltür voll - Türanschlag nach Wahl

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Selbstschließenrichtung für Drehflügeltür

Vorgewärmter Türrahmen

Gestell mit Führungsleisten geeignet für GN - Behälter 1/1

5 St. kunststoffbeschichtete Gitterablagen, höhenverstellbar

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

automatische Abtauung

Automatische Tauwasserverdunstung

Ventilatorschalter

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

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

Optionen

Farbe Außenverkleidung - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Außenverkleidung aus rostfreiem Blech

Innenverkleidung aus säurebeständigem Blech

Türschloss mit Schlüssel

Gitterablagen verchromt

Zusätzliche Gitterablage kunststoffbeschichtet verstärkt + Führungsschienen - Set

Zusätzliche Gitterablage verchromt verstärkt + Führungsschienen - Set

Innenbeleuchtung - LED

GN - Behälter 1/1 - Tiefe 40 mm

GN - Behälter 1/1 - Tiefe 100 mm

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung für Temperkontrollgerät

SMS - Alarmmodul + Temperaturkontrolle mit Notstromversorgung

Leitung USB - MGSM TTL fürs Programmieren des SMS - Moduls

JOLA 700.P AG M GASTRO



