



Temperaturbereich: **-18°C/-12°C**

Aggregat:

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

| | |
|---|----------------------------|
| Name | OLA 1400.2 AG M GASTRO |
| Code | OL100.2/AG/M/GASTRO |
| Länge | 1400 |
| Höhe | 2035 +/-10 |
| Tiefe | 870 |
| Volumen | 1400 |
| Ausstellungsfläche [m ²] | 4,2 |
| Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²] | - |
| 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] | 1195 |
| Energieverbrauch [kWh/24h] | 15,8 |

Standard

Tiefkühlaggregat innen oben

Dynamische Kühlung

Außengehäuse aus farbbeschichtetem Blech - Wahl der Farbe möglich (IGLOO-Musterkatalog)

Innenraum aus Edelstahl

Flügelschiebetür mit beheizter Verbundglasscheibe

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Selbstschließenrichtung für Drehflügeltür

Vorgewärmter Türrahmen

Gestell mit Führungsleisten geeignet für GN - Behälter 1/1

10 pcs (5 levels) of plastified reticulated strengthened shelves, with height and angle adjustment

Scannerschiene - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

automatische Abtauung

Automatische Tauwasserverdunstung

double upper LED illumination

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

feste Trennwand aus Edelstahlblech (nicht hermetisch)

Selbstschließenrichtung für Drehflügeltür

Türschloss mit Schlüssel

chrome reticulated strengthened shelves

Zusätzliche Gitterablage kunststoffbeschichtet verstärkt + Führungsschienen - Set

Zusätzliche Gitterablage verchromt verstärkt + Führungsschienen - Set

gastronomic container GN 1/1 - depth 40 mm

gastronomic container GN 1/1 - depth 100 mm

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

SMS - Alarmmodul + Temperaturkontrolle mit Notstromversorgung

USB-MGSM TTL wire for SMS module programming

OLA 1400.2 AG M GASTRO

