



Temperaturbereich:

Aggregat:

Kühlmittel:

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Name  | OLA 1400.2 AG GASTRO       |
| Code  | OL100.2/AG/GASTRO          |
| Länge                                       | 1400                       |
| Höhe  | 2035 +/-10                 |
| Tiefe                                       | 870                        |
| Volumen                                     | 1400                       |
| Ausstellungsfläche [m <sup>2</sup> ]        | 4,2                        |
| Gesamtanzeigefläche (TDA) [m <sup>2</sup> ] | -                          |
| Temperaturbereich [°C]                      | (+1 ± +10°C)               |
| Temp.klasse                                 | -                          |
| Klima-Klasse                                | -                          |
| Energie-Effizienzklasse                     | C                          |
| Kältemedium                                 | R404a / R507 / R448 / R449 |
| Verdampfertemperatur                        | -15                        |
| Kälteleistung                               | -                          |
| Nennleistung                                | 230/50Hz                   |
| Nennleistung [W]                            | 703                        |
| Energieverbrauch [kWh/24h]                  | 8,4                        |

## Standard

Kühlaggregat innen oben

Dynamische Kühlung

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

Innenraum aus Edelstahl

Drehflügeltür mit Isolierverglasung

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

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)

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

automatische Abtauung

Tauwasserablauf in Auffangbehälter

double upper LED illumination

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

Ventilatorschalter

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

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

Automatische Tauwasserverdunstung

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

SMS - Alarmmodul + Temperaturkontrolle mit Notstromversorgung

USB-MGSM TTL wire for SMS module programming

# OLA 1400.2 AG GASTRO

