



Temperaturbereich: **3L1 (-18/-15°C)**

Aggregat: **extern**

Kühlmittel: **R507 / R448 / R449 / R744**

Technische Daten	LEVEL 2.50 L-mod/C	LEVEL 3.75 L-mod/C
Kode	LVL160L	LVL180L
Länge	2500	3750
Volumen	745 670	1120 1010
Gekühlte Fläche	2.83 1.98	4.24 2.96
Tiefe	1115	1115
Höhe	2040+/-15	2040+/-15
Kältemedium	R507 R448 R449 R744	R507 R448 R449 R744
Verdampfertemperatur	-30	-30
Kälteleistung	800	800
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung der Beleuchtung	140	186
Nennleistung	3965	5595
Energieverbrauch [kWh/24h]	12,6	17,7

## Standard

Nur für Zentralaggregat geeignet

Gerät geeignet für modulare Systeme

Dynamische Kühlung

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

emissionsarme Kipptüren mit Dreiverbundglasscheiben in der Oberseite des Gerätes

System der verglasten Schiebeabdeckungen

quadruple glazing front pane with screen printing in the bottom section of the counter

obere Frontleiste aus beschichtetem Alu - Profil - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Blechverkleidung und Frontpaneel aus farbbeschichtetem Blech - Wahl der Farbe möglich (IGLOO-Musterkatalog)

untere Sockelleiste aus rostfreiem Blech mit Sockel - Dichtung

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

zwei Stufen von Gitterablagen höhenverstellbar + Basisregal

price stripes - different colors available (IGLOO pattern book)

innovacyjne oświetlenie LED szafobonety (do wyboru barwa światła- wzornik IGLOO)

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display (Carel IR33)

2 x Termometer des Ausstellungsraums

Verdampferabtauung mit elektrischen Heizelemente

mechanisches Expansionsventil

Ablaufhahn für Tauwasser - Durchmesser des Stutzens Ø 40

układ chłodniczy przystosowany pod jeden z wymienionych czynników- R448A / R449A / R450A / R407F / R404A / R507 / R290\*

## Optionen

Isolierte Seitenteile, voll auf weißbeschichtetem Blech - Seitenstärke: 40 mm

kundenspezifische Farbe der vollen Seiten aus beschichteten Blech (nach Absprache mit Igloo - Verkaufsabteilung)

Isolierte Seitenteile, voll auf rostfreiem Blech

kundendefinierte Farbe der Frontplatte (nach Rücksprache mit der Igloo-Vertriebsabteilung)

untypische Farben der unteren Frontleiste

untere Frontplatte aus Edelstahl

Auslage - Raum aus rostfreiem Blech

Auslage - Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

die Gitterablage von oberem Ausstellungsraum verchromt

movable reticulated partition color coated - different colors available (Igloo pattern book)

verstellbare Mesh - Trennwand der Kombi - Tiefkühlschrank verchromt

electronically switched energy-efficient fans (2.50 - qty 5 / 3.75 - qty 5)

Frontleiste aus rostfreiem Profil

kein Thermostat - 2 x NTC Temperatursensor [10kΩ]

Verdampfer pulverbeschichtet

obere Führung der Kühlleitungen

electronic expansion valve\*

cooling system adopted to factor R744 (CO2) (only with electronic expansion valve)\*

\*more information - IGLOO sales department

