



Temperaturbereich: **+1°C/+10°C**

Aggregat: **extern**

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

Name	SANTIAGO NWS-MOD/C DRE
Code	SA107-c/DRE
Länge	1390
Höhe	1225+/10
Tiefe	1190
Volumen	150
Ausstellungsfläche [m <sup>2</sup> ]	0,9
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m <sup>2</sup> ]	-
Temperaturbereich [°C]	(+1 ± +10°C)
Temp.klasse	-
Klima-Klasse	-
Energie-Effizienzklasse	D
Kältemedium	R404a / R507 / R448 / R449
Verdampfer Temperatur	-15
Kälteleistung	350
Nennleistung	230/50Hz
Nennleistung [W]	8,5
Energieverbrauch [kWh/24h]	0,1

## Standard

Nur für Zentralaggregat geeignet

Gerät geeignet für modulare Systeme

Stille Kühlung

Außenverkleidung aus weißbeschichtetem Blech (von der Serviceseite)

Gehäuse aus Holz mit vollem Frontteil - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Auslage - Raum aus rostfreiem Blech

Unterbau aus rostfreiem Blech

Hintere Drehflügeltür des Unterbaus

Granitarbeitsplatte grau (Stärke: 20mm)

Eloxierte Alu - Profile silbern oder golden (IGLOO - Farbmuster)

Hebe - Frontverglasung mit Teleskop - System

Nachtabdeckung aus Plexi

---

Beleuchtung mit LED - Leuchtstoffröhre (für Fleischwaren)

---

Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe

---

automatische Abtauung

---

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

---

## Optionen

Außenverkleidung auf rostfreiem Blech (von der Serviceseite)

---

Frontteil aus rostfreiem Blech mit Holzleiste, Höhe 100 mm

---

Ohne Holzfrontteil (Version für individuellen Verbau)

---

Ohne Holzunterbau (Version für individuellen Verbau)

---

Stufige Auslage - 2 Stufen

---

Stufige Auslage - 3 Stufen

---

Auslage - Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

---

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

---

Verdampfer pulverbeschichtet

---

Granitarbeitsplatte Balmoral (Stärke: 20mm)

---

Granitarbeitsplatte schwarz (Stärke: 20mm)

---

Arbeitsplatte aus rostfreiem Blech

---

LED - Leuchtstoffröhre (für Backwaren)

---

Zusätzliche Glasauslage

---

Gerät mit einem Temperaturbereich von - 2 °C bis +4 °C

---

Automatische Tauwasserverdunstung

---

Zusätzliches Temperaturregelgerät

---

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

---

Leitung für Temperkontrollgerät

---

Herausnehmbare Trennwand (klein, aus Glas, FüÙchen im Auslage - Raum)

---

Obere fest eingebaute Trennwand (hoch, aus Glas, im Auslage - Raum)

---

Fest eingebaute Trennwand (hoch, aus Glas, im Auslage - Raum, aus rostfreiem Blech im Behälter)

---

Holzseitenteile - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

---

