



Temperaturbereich: **+1°C/+10°C**

Aggregat: **extern**

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

Name	SANTIAGO 1.1S MOD/C-FISH	SANTIAGO 1.4S MOD/C-FISH	SANTIAGO 1.7S MOD/C-FISH	SANTIAGO 2.1S MOD/C-FISH	SANTIAGO 2.5S MOD/C-FISH
Code	SA100F-c	SA101F-c	SA102F-c	SA103F-c	SA104F-c
Länge	960	1290	1590	1920	2460
Höhe	1225+/10	1225+/10	1225+/10	1225+/10	1225+/10
Tiefe	1190	1190	1190	1190	1190
Volumen	170	220	270	325	420
Ausstellungsfläche [m ²]	0,8	1	1,2	1,5	1,9
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m ²]-	-	-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)
Temp.klasse	3H1	3H1	3H1	3H1	3H1
Klima-Klasse	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)
Energie-Effizienzklasse	D	D	D	D	E
Kältemedium	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Verdampfer Temperatur	-15	-15	-15	-15	-15
Kälteleistung	350	350	350	350	350
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	8,5	14,4	22,4	22,4	28,8
Energieverbrauch [kWh/24h]	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3

Standard

Nur für Zentralaggregat geeignet

Gerät geeignet für modulare Systeme

Stille Kühlung

Außenverkleidung aus weißbeschichtetem Blech (von der Serviceseite)

Unterbau und Frontteil aus beschichtetem Blech - Farbauswahl möglich (Igloo Farbmuster)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Wannenauslage mit Ablauf aus rostfreiem säurebeständigem Blech

Unterbau aus rostfreiem Blech

Verdampfer pulverbeschichtet

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)

Frontstoßleiste – Farbauswahl möglich (IGLOO – Farbmuster)

Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

automatische Abtauung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital – Display(IGLOO)

Optionen

Außenverkleidung auf rostfreiem Blech (von der Serviceseite)

Farbe Frontleiste – Farbauswahl möglich (IGLOO – Farbmuster)

Farbe Unterbau – Farbauswahl möglich (IGLOO – Farbmuster)

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

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

Analoge Temperaturregelung

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Zusätzliches Temperaturregelgerät

Leitung für Temperkontrollgerät

Steckdose mit Sicherung

Frontablage für den Kunden (silbern oder golden eloxiertes Alu – Profil)

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

Isolierte Seitenteile aus ABS – Kunststoff – Farbauswahl möglich (IGLOO – Farbmuster)

