



Temperaturbereich: **+1°C/+10°C**

Aggregat: **extern**

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

Name	SANTIAGO 1.1 WG-mod/C	SANTIAGO 1.4 WG-mod/C	SANTIAGO 1.7 WG-mod/C	SANTIAGO 2.1 WG-mod/C	SANTIAGO 2.5 WG-mod/C	SANTIAGO 3.75 WG-mod/C
Code	SA100WG-c	SA101WG-c	SA102WG-c	SA103WG-c	SA104WG-c	SA180WG-c
Länge	960	1290	1590	1920	2460	3750
Höhe	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10
Tiefe	1195	1195	1195	1195	1195	1195
Volumen	305	400	490	600	740	1120
Ausstellungsfläche [m²]	0,86	1,2	1,4	1,7	2,2	3,4
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m²]	0,64	0,84	1,04	1,31	1,58	2,43
Temperaturbereich [°C]	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)
Temp.klasse	3H1	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)	3 (25°C; 60% RH)
Energie-Effizienzklasse D	E	E	E	F	F	F
Kältemedium	R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507	R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507	R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507	R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507	R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507	R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507R448/R449/R450A/R407F/R404A/R507
Verdampfer temperatur-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
Kälteleistung	400	400	400	400	400	400
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	34	39	60	68	95	134
Energieverbrauch [kWh/24h]	0,5	0,5	0,8	1,0	1,3	1,9

Standard

Vorrichtung ohne Holzseiten, angepasst zum Verbinden in Reihen (mod / A)

Nur für Zentralaggregat geeignet

Gerät geeignet für modulare Systeme

Dynamische Kühlung

Gehäuse mit blechbeschichtetem Unterteil von der Serviceseite, aus weißbeschichtetem Blech

Verblechung der Frontbasis und Frontpaneel aus beschichtetem Blech in freier Farbe - frei gewählt (Muster IGLOO)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Auslage - Raum aus rostfreiem Blech

Unterbau aus rostfreiem Blech

Hintere Drehflügeltür des Unterbaus

Granitarbeitsplatte grau (Stärke: 20mm)

Innengestell und eloxierte Alu - Profile silbern oder golden (IGLOO - Farbmuster)

Hebe - Frontverglasung mit Teleskop - System

Nachtdeckung aus Plexi

Beleuchtung mit LED - Leuchtstoffröhre (Farbauswahl möglich: weiß, für Backwaren oder Fleischwaren "deep pink")

Frontstoßleiste - Farbauswahl möglich (IGLOO-Farbmuster)

automatische Abtauerung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

Optionen

isolierte Seitenteile aus Kunststoff + Glasseitenteile - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Holzseiten + Glasseiten - Farbwahl möglich (Musterkatalog IGLOO) (gilt für DRE- und CUSTOM-Versionen)

Außenverkleidung auf rostfreiem Blech (von der Serviceseite)

kundenspezifische Farbe des Frontpanels (nach Absprache mit Verkaufsabteilung)

Frontleiste aus rostfreiem Blech

Andere Farbe des Frontpaneels (nach der Konsultation der Verkaufsabteilung IGLOO)

Blechverkleidung für den Frontunterbau aus rostfreiem Blech

Auslage - Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

stufige Auslage aus Blech - 1 Stufe

stufige Auslage aus säurebeständigem Blech - 1 Stufe

stufige Auslage aus rostfreiem Blech - 2 Stufe

stufige Auslage aus säurebeständigem Blech - 2 Stufe

Verdampfer pulverbeschichtet

Granitarbeitsplatte Balmoral (Stärke: 20mm)

Granitarbeitsplatte schwarz (Stärke: 20mm)

Arbeitsplatte aus rostfreiem Blech

Zusätzliche Glasauslage

zusätzliche LED - Leuchtstoffröhre im Profil der oberen Leuchte

Innenspiegel oben

Gerät mit Temperaturbereich von -2 ° C bis +4 ° C (beinhaltet elektrische Abtauheizungen)

Analoge Temperaturregelung

Elektronische Temperaturkontrolle + Software

Leitung des Registergeräts

Steckdose mit Sicherung

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

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

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

untere fest eingebaute Trennwand (aus rostfreiem Blech im Behälter)

isolierte Zwischen - Modul - Trennwand (VSG oben)

Führungsschiene für fahrbare Tische

fahrbarer Tisch für die Kasse oder Waage (400x500)

