



Zakres temperatury: **-18°C/-10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404a / R507 / R448 / R449**

Nazwa	SANTIAGO M 1.4W	SANTIAGO M 1.7W	SANTIAGO M 2.1W	SANTIAGO M 2.5W
Code	SA101M	SA102M	SA103M	SA104M
Długość [mm]	1380	1680	2010	2540
Wysokość [mm]	1230+/10	1230+/10	1230+/10	1230+/10
Głębokość [mm]	1190	1190	1190	1190
Pojemność użytkowa [dm ³]	240	300	360	400
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	0,9	1,2	1,4	1,6
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]-	-	-	-	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(-18 ± -10°C)	(-18 ± -10°C)	(-18 ± -10°C)	(-18 ± -10°C)
Klasa temperaturowa	-	-	-	-
Klasa klimatyczna	-	-	-	-
Klasa efektywności energetycznej	E	E	F	F
Czynnik chłodniczy	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	905	995	1316	1945



Przedstawiona klasa dotyczy wybranych modułów urządzenia. Klasy dla poszczególnych modułów mogą się różnić. Oznaczenie klasy energetycznej dla wybranej konfiguracji urządzenia, podawana jest na dołączanej etykiecie.

Standard

agregat mroźniczy wewnętrzny

chłodzenie dynamiczne

korpus z oblachowaniem podstawy od strony obsługi z blachy powlekanej na kolor biały

oblachowanie podstawy frontowej i panel frontowy z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

przestrzeń ekspozycyjna z blachy nierdzewnej

blat roboczy granitowy szary (grubość 20mm)

stelaż wewnętrzny i profile z aluminium w kolorze srebrnym lub złotym (wzornik IGLOO)

teleskopowy system podnoszenia giętej szyby frontowej

przysłonki nocne z pleksy

lampa ze świetlówką LED (barwa do wyboru- biała, cukiernicza lub mięsna „deep pink”)

odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

podwójne boki izolowane z tworzywa sztucznego + boki szklane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

odszranianie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Carel IR33)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

Opcje

urządzenie bez boków przystosowane do łączenia w ciągi (mod/A)

korpus z oblachowaniem podstawy od strony obsługi z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor panelu frontowego (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

panel frontowy z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor oblachowania podstawy frontowej (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

oblachowanie podstawy frontowej z blachy nierdzewnej

przeźroczysta przestrzeń ekspozycyjna z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

parownik malowany proszkowo

blat roboczy granitowy Balmoral (grubość: 20mm)

blat roboczy granitowy czarny (grubość: 20mm)

blat roboczy z blachy nierdzewnej

zestaw kółek

dotychczasowa świetlówka LED w profilu lampy górnej

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

półka frontowa dla klienta z profili aluminiowych w kolorze srebrnym lub złotym (wyklucza odbojnicę)

półka frontowa dla klienta z profili drewnianych z wstawkami nierdzewnymi - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO) (wyklucza odbojnicę)

przewodnik stolików suwanych

suwany stolik pod kasę lub wagę (400x500mm)

