

Zakres temperatury: **-18°C/-10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	SANTIAGO M 1.4W	SANTIAGO M 1.7W	SANTIAGO M 2.1W	SANTIAGO M 2.5W
KOD	SA101M	SA102M	SA103M	SA104M
Długość [mm]	1380	1680	2010	2540
Długość z bokami [mm]	1380	1680	2010	2550
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	240	300	360	400
Pojemność użytkowa komory [dm <sup>3</sup> ]	240	300	360	400
Powierzchnia półek [m <sup>2</sup> ]	0,9	1,2	1,4	1,6
Głębokość [mm]	1190	1190	1190	1190
Wysokość [mm]	1230+/10	1230+/10	1230+/10	1230+/10
Czynnik chłodniczy	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507
Temperatura odparowania To [°C]	-30	-30	-30	-30
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	400	400	400	400
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	8,5	22,4	22,4	28,8
Całkowita moc znamionowa [W]	905	995	1316	1945
Moc chłodnicza [W]	744	796	1085	1488
Moc znamionowa grzałek elektrycznych [W]	210	210	270	332
Moc znamionowa grzałek parownika [W]	120	120	150	186
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	12,7	13,9	18,4	27,2

## 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

przystonki nocne z pleksy

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

odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

kosze siatkowe plastyfikowane (765 x 295 mm)

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

odszywanie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

syfonowany odpływ na skropliny - średnica króćca Ø 40

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

## Opcje

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

korpus z obłachowaniem podstawy od strony obsługi z blachy nierdzewnej

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

panel frontowy z blachy nierdzewnej

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

obłachowanie 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

dotatkowa świetlówka LED w profilu lampy górnej

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

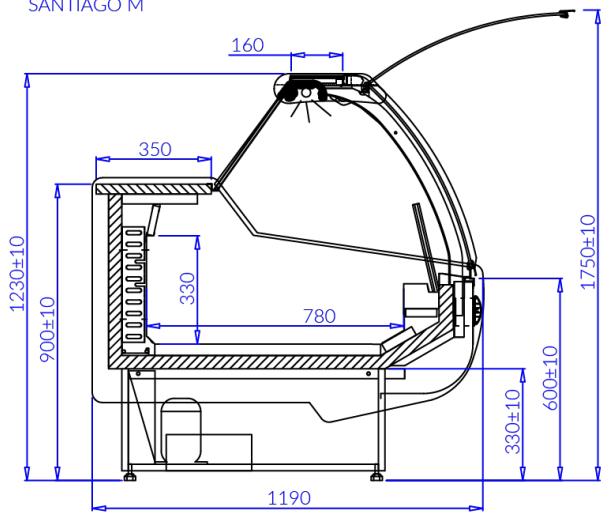
półka frontowa dla klienta z profili aluminiowych w kolorze srebrnym lub złotym (wyklucza odbojnicę)

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)

SANTIAGO M



SANTIAGO M - DRE

