



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	PICO 0.98	PICO 1.22	PICO 1.42	PICO 1.62	PICO 1.96	PICO 2.44
KOD	MO200	MO201	MO202	MO203	MO204	MO205
Długość [mm]	1060	1300	1500	1700	2040	2520
Pojemność użytkowa zasobnika [dm <sup>3</sup> ]	160	210	240	270	330	410
Powierzchnia półki [m <sup>2</sup> ]	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,2
Grubość boku [mm]	40	40	40	40	40	40
Głębokość [mm]	860	860	860	860	860	860
Wysokość [mm]	1220+/-101220+/-101220+/-101220+/-101220+/-101220+/-10					
Czynnik chłodniczy	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R404A / R507
Temperatura odparowania To [°C]	-15	-15	-15	-15	-15	-15
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	350	350	350	350	350	350
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	14,4	14,4	17	22,4	22,4	34
Całkowita moc znamionowa [W]	286,4	286,4	290	365,4	365,4	450
Moc chłodnicza [W]	412	412	412	549	549	605
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	4	4	4,1	5,1	5,1	6,3

## Standard

agregat chłodniczy wewnętrzny

chłodzenie grawitacyjne

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 powlekanej na kolor biały

komora przechowalnicza z blachy powlekanej na kolor biały

tylne drzwi komory przechowalniczej - rozwierne

blat roboczy z blachy nierdzewnej

profile aluminiowe w kolorze srebrnym lub złotym (wzornik IGLOO)

szyba frontowa prosta (z możliwością uchylenia)

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

odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)  
boki izolowane z tworzywa sztucznego + boki szklane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)  
odszeranie automatyczne  
odpływ kondensatu do pojemnika na skropliny  
elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)  
alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

## Opcje

boki drewniane + boki szklane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)  
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 ekspozycyjna z blachy nierdzewnej  
komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej  
przeźroczysta ekspozycyjna z blachy nierdzewnej kwasoodpornej  
komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej kwasoodpornej  
parownik malowany proszkowo  
przystonki nocne z pleksy  
blat roboczy granitowy szary (grubość: 20mm)  
blat roboczy granitowy Balmoral (grubość: 20mm)  
blat roboczy granitowy czarny (grubość: 20mm)  
dodatkowa półka ekspozycyjna szklana  
zestaw kółek  
dodatkowa świetlówka LED w profilu lampy górnej  
elektryczne grzałki odszerania parownika  
urządzenie z zakresem temperatury od -2 °C do +4 °C (zawiera elektryczne grzałki odszerania)  
automatyczne odparowanie kondensatu (wyparka gazowa)  
termometr analogowy  
elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie  
przewód rejestratora temperatury  
gniazdko z bezpiecznikiem  
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)  
przegroda ruchoma (niska szklana na podstawkach w przestrzeni ekspozycyjnej)  
przegroda stała górna (wysoka szklana w przestrzeni ekspozycyjnej)  
przegroda stała dolna (z blachy nierdzewnej w zasobniku)  
prowadnica stolików suwanych  
suwany stolik pod kasę lub wagę (400x500mm)

PICO

