



Zakres temperatury: **-12°C/-18°C**

Agregat:

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	JOLA 700.P M
KOD	JO100.P/M
Długość [mm]	818
Pojemność użytkowa [dm ³]	700
Pojemność użytkowa komory [dm ³]	700
Powierzchnia półek [m ²]	2,2
Grubość izolacji z pianki poliuretanowej [mm]	40
Głębokość [mm]	720
Wysokość [mm]	1980 +/-10
Waga urządzenia [kg]	130
Wymiary półek [mm]	510x710
Maksymalne obciążenie półki [kg/mb]	30
Czynnik chłodniczy	R404A / R507
Temperatura odparowania To [°C]	-30
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Całkowita moc znamionowa [W]	680
Moc chłodnicza [W]	718
Moc znamionowa grzałek parownika [W]	395
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	9

Standard

agregat mroźniczy wewnętrzny umieszczony na dole

chłodzenie dynamiczne

korpus zewnętrzny z blachy powlekanej na kolor – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

wnętrze z blachy powlekanej na kolor biały

drzwi rozwierne pełne – możliwość wyboru kierunku otwierania

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

samodomykacz drzwi rozwiernych

podgrzewane ościeżnice drzwi

5 szt. półek siatkowych plastyfikowanych z regulacją wysokości + dolna półka bazowa

odszranianie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

wyłącznik zatrzymujący pracę wentylatora przy otwartych drzwiach

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

Opcje

niestandardowy kolor korpusu zewnętrznego (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej

wnętrze z blachy nierdzewnej

zamek do drzwi z kluczem

półki siatkowe plastyfikowane wzmocnione

półki siatkowe chromowane

półki siatkowe chromowane wzmocnione

dodatkowa półka siatkowa plastyfikowana + komplet uchwytów

dodatkowa półka siatkowa plastyfikowana wzmocniona + komplet uchwytów

dodatkowa półka siatkowa chromowana + komplet uchwytów

dodatkowa półka siatkowa chromowana wzmocniona + komplet uchwytów

dodatkowe oświetlenie pionowe wnętrza – świetlówka LED

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

moduł alarmowy SMS + rejestrator temperatury z awaryjnym zasilaniem (działa na podstawie aktywnej karty SIM dostarczonej przez klienta)

przewód USB – MGSM TTL do programowania modułu SMS

JOLA 700.P M

