



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat:

Czynnik chłodniczy: **R290 / R134a**

Nazwa	EWA 500.P
Code	EW100.P
Długość [mm]	620
Wysokość [mm]	1980+/-10
Głębokość [mm]	720
Pojemność użytkowa [dm ³]	500
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	1,4
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(+1 ± +10°C)
Klasa temperaturowa	-
Klasa klimatyczna	-
Klasa efektywności energetycznej	C
Czynnik chłodniczy	R134a / R290
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	269



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 chłodniczy 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 rozwiernie pełne - możliwość wyboru kierunku otwierania

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

5 szt. (poziomów) półek siatkowych plastikowanych z regulacją wysokości + dolna półka bazowa

odszywanie 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

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

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej

wnętrze z blachy nierdzewnej

drzwi dzielone w poziomie

samodomykacz drzwi rozwiernych

zamek do drzwi z kluczem

wyłącznik zatrzymujący pracę wentylatora przy otwartych drzwiach

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

oświetlenie pionowe wnętrza - świetlówka LED

stelaż wewnętrzny z 9 szufladami z blachy nierdzewnej (wyklucza oświetlenie wewnętrzne)

automatyczne odparowanie kondensatu

urządzenie z zakresem temperatury od -6 °C do 0 °C

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

