



Zakres temperatury: **-20°C/-10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

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

Nazwa	ARUBA 1.25 RETRO	ARUBA 2.5 RETRO
Code	AB101/RETRO	AB102/RETRO
Długość [mm]	1385	2635
Wysokość [mm]	1300+/-10	1300+/-10
Głębokość [mm]	1220	1220
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	112	224
Powierzchnia ekspozycyjna [m <sup>2</sup> ]	0,85	1,7
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m <sup>2</sup> ]	-	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(-20 ± -11°C)	(-20 ± -10°C)
Klasa temperaturowa	-	-
Klasa klimatyczna	-	-
Klasa efektywności energetycznej	-	-
Czynnik chłodniczy	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	1320	2655



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

układ chłodniczy przystosowany pod czynnik- R448A / R449A

chłodzenie dynamiczne

obudowa drewniana - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

boki szklane

teleskopowy system podnoszenia giętej szyby frontowej

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

przeźroczysta ekspozycyjna z blachy nierdzewnej przygotowana pod pojemniki 360x165 mm (ARUBA 1.25 = 14 smaków, ARUBA 2.5 = 28 smaków)

blat roboczy z blachy nierdzewnej

profile aluminiowe w kolorze srebrnym lub złotym (wzornik IGLOO)

roleta manualna (od strony obsługi)

oświetlenie wewnętrzne górne - świetlówka LED (cukiernicza)

odszywanie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem + rejestrator temperatury z oprogramowaniem

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

## Opcje

płuczka do gałkownicy

płuczka do gałkownicy z układem przepływowym

pojemnik ze stali nierdzewnej 360x165x120 mm

przewód rejestratora temperatury

