



Zakres temperatury: +1°C/+10°C

Nazwa	LUZON 3.75	LUZON 3.13	LUZON 2.50	LUZON 1.88	LUZON 1.56	LUZON 1.25	LUZON 0.94
Kod	BA280	BA270	BA260	BA250	BA240	BA230	BA220
Długość [mm]	3830	3210	2580	1960	1645	1330	1020
Wysokość [mm]	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10	1220+/-10
Głębokość [mm]	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180
Pojemność użytkowa [dm ³]	729	609	486	366	303	243	183
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	2,9	2,4	1,9	1,4	1,2	1	0,7
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	-	-	-	-	-	-	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(±1 ± +10°C)(±1 ± +10°C)(±1 ± +10°C)(±1 ± +10°C)(±1 ± +10°C)(±1 ± +10°C)(±1 ± +10°C)						
Klasa temperaturowa	-	-	-	-	-	-	-
Klasa klimatyczna	-	-	-	-	-	-	-
Klasa efektywności energetycznej	D	D	D	D	D	D	E
Czynnik chłodniczy	R404a / R507 R404a / R507 R404a / R507 R404a / R507 R404a / R507 R404a / R507 R404a / R507 R404a / R507 R404a / R448 R449 // R448 R449 // R448 R449 // R448 R449 // R448 R449 // R448 R449 // R448 R449 // R448 R449 / R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290 R134a / R290						
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	51	43	34	26	22	17	14



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

chłodzenie grawitacyjne (nie dotyczy narożnika zewnętrznego)

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

korpus z obłachowaniem podstawy od strony obsługi z blachy powlekanej na kolor biały

obłachowanie 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

komora przechowalnicza z blachy powlekanej na kolor biały

tylne drzwi komory przechowalniczej – rozwierne (nie dotyczy narożnika zewnętrznego)

blat roboczy z blachy nierdzewnej

profile aluminiowe w kolorze srebrnym lub złotym (wzornik IGLOO)

szyba frontowa prosta (z możliwością uchylenia)

lampa ze świetłówką 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)

odsranianie 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)

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

korpus z oblachowaniem podstawy od strony obsługi z blachy nierdzewnej

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

panel frontowy z blachy nierdzewnej

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

oblachowanie podstawy frontowej z blachy nierdzewnej

przestrzeń ekspozycyjna z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej

przestrzeń ekspozycyjna z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

przestrzeń ekspozycyjna schodkowa - 2 schodki

przestrzeń ekspozycyjna schodkowa - 3 schodki

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)

dotatkowa półka ekspozycyjna szklana

zestaw kółek

wentylatory wymuszające obieg chłodniczy

dotatkowa świetłówka LED w profilu lampy górnej

elektryczne grzałki odsraniania parownika

urządzenie z zakresem temperatury od -2 °C do +4 °C (zawiera elektryczne grzałki odsraniania)

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)

przegroda stała izolowana (zwiększa długość modułu o 30mm)

prowadnica stolików suwanych

suwany stolik pod kasę lub wagę (400x500mm)

