



Zakres temperatury:

Agregat: **Zewnętrzny**

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

Nazwa	LUZON DEEP 0.94-mod/C	LUZON DEEP 1.25-mod/C	LUZON DEEP 1.56-mod/C	LUZON DEEP 1.88-mod/C	LUZON DEEP 2.50-mod/C	LUZON DEEP 3.13-mod/C	LUZON DEEP 3.75-mod/C
Code	BA220WG-c	BA230WG-c	BA240WG-c	BA250WG-c	BA260WG-c	BA270WG-c	BA280WG-c
Długość [mm]	938	1250	1563	1875	2500	3125	3750
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]	245	325	405	490	650	815	980
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	0,9	1,1	1,4	1,7	2,3	2,8	3,4
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	0,80	1,06	1,32	1,59	2,12	2,65	3,17
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	3H1	3H1	3H1	3H1	3H1	3H1	3H1
Klasa klimatyczna	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)
Klasa efektywności energetycznej	D	D	E	E	F	F	F
Czynnik chłodniczy	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	28,5	36,25	44	57	72,5	93,25	108,75



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

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

zasilanie wyłącznie agregatem zewnętrznym

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

chłodzenie dynamiczne

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

obłachowanie podstawy frontowej i panel frontowy z blachy powlekannej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

przestrzeń ekspozycyjna z blachy powlekannej na kolor biały

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)
odszranianie automatyczne
elektryczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

Opcje

boki izolowane z tworzywa sztucznego + boki szklane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)
boki drewniane + boki szklane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)
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 nierdzewnej
komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej
przestrzeń ekspozycyjna z blachy nierdzewnej kwasoodpornej
komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej kwasoodpornej
nakładka ekspozycyjna 1 stopniowa z blachy powlekanej na kolor biały
nakładka ekspozycyjna 1 stopniowa z blachy nierdzewnej
nakładka ekspozycyjna 1 stopniowa z blachy kwasoodpornej
nakładka ekspozycyjna 2 stopniowa z blachy powlekanej na kolor biały
nakładka ekspozycyjna 2 stopniowa z blachy nierdzewnej
nakładka ekspozycyjna 2 stopniowa z blachy kwasoodpornej
parownik malowany proszkowo
przysłonki 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
dodatkowa świetłówka LED w profilu lampy górnej
elektryczne grzałki odszraniania parownika
urządzenie z zakresem temperatury od -2 °C do +4 °C (zawiera elektryczne grzałki odszraniania)
termometr analogowy
elektryczny 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

