



Zakres temperatury:

Agregat: **Zewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

| Dane techniczne | LUZON DEEP 3.75-mod/C | LUZON DEEP 3.13-mod/C | LUZON DEEP 2.50-mod/C | LUZON DEEP 1.88-mod/C | LUZON DEEP 1.56-mod/C | LUZON DEEP 1.25-mod/C | LUZON DEEP 0.94-mod/C |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| KOD | BA280WG-c | BA270WG-c | BA260WG-c | BA250WG-c | BA240WG-c | BA230WG-c | BA220WG-c |
| Długość [mm] | 3750 | 3125 | 2500 | 1875 | 1563 | 1250 | 938 |
| Pojemność użytkowa zasobnika [dm ³] | 558 | 466 | 372 | 280 | 232 | 186 | 140 |
| Powierzchnia półki [m ²] | 3,4 | 2,8 | 2,3 | 1,7 | 1,4 | 1,1 | 0,9 |
| Grubość boku [mm] | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Głębokość [mm] | 1180 | 1180 | 1180 | 1180 | 1180 | 1180 | 1180 |
| Wysokość [mm] | 1220+/-10 | 1220+/-10 | 1220+/-10 | 1220+/-10 | 1220+/-10 | 1220+/-10 | 1220+/-10 |
| Czynnik chłodniczy | R404A / R507 | R404A / R507 | R404A / R507 | R404A / R507 | R404A / R507 | R404A / R507 | R404A / R507 |
| Temperatura odparowania To [°C] | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 |
| Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb] | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Napięcie znamionowe [V] | 230/50Hz | 230/50Hz | 230/50Hz | 230/50Hz | 230/50Hz | 230/50Hz | 230/50Hz |
| Moc znamionowa oświetlenia [W] | 43,2 | 43,2 | 28,8 | 22,4 | 17 | 14,4 | 8,5 |

Standard

zasilanie wyłącznie agregatem zewnętrznym

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

chłodzenie dynamiczne

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

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

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

przestrzeń ekspozycyjna z blachy powlekanej 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 uchylecia)

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)

odszeranie automatyczne

elektroniczny 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)

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

korpus z obłachowaniem podstawy od strony obsługi z blachy nierdzewnej

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

panel frontowy z blachy nierdzewnej

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

obłachowanie 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 odszerania parownika

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

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)

przewodnica stolików suwanych

suwany stolik pod kasę lub wagę (400x500mm)

