




Zakres temperatury:

Agregat:

Czynnik chłodniczy:

| Nazwa   | PASTELLA 0.9 N | PASTELLA 1.3 N |
|---|----------------|----------------|
| Kod   | PST90N         | PST130N        |
| Długość [mm]  | 930            | 1330           |
| Wysokość [mm]   | 1200+/-10      | 1200+/-10      |
| Głębokość [mm]  | 985            | 985            |
| Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]                     | 94             | 138            |
| Powierzchnia ekspozycyjna [m <sup>2</sup> ]               | 0,52           | 0,77           |
| Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m <sup>2</sup> ] | -              | -              |
| Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]                  | -              | -              |
| Klasa temperaturowa                                       | -              | -              |
| Klasa klimatyczna   | -              | -              |
| Klasa efektywności energetycznej                          | -              | -              |
| Czynnik chłodniczy  | -              | -              |
| Napięcie znamionowe [V]                                   | 230/50Hz       | 230/50Hz       |
| Moc znamionowa [W]  | -              | -              |

 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

brak układu chłodniczego i możliwości jego zainstalowania

szyba frontowa o promieniu R20 (z możliwością otwarcia)

korpus dolny z płyty melaminowej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

boki z płyty melaminowej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

blat roboczy granitowy szary (grubość 20mm)

panel frontowy pełny z płyty melaminowej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

stelaż wewnętrzny malowany proszkowo - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

przeźroczysta ekspozycyjna z blachy powlekanej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

gniazdka z bezpiecznikiem

oświetlenie LED wewnętrzne górne

## Opcje

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

panel frontowy drewniany ML - niestandardowy dekor (po konsultacji z działem sprzedaży IGLOO)

przestrzeń ekspozycyjna INOX

przestrzeń ekspozycyjna INOX AISI304

przystonki nocne z pleksy - moduł 0.9

przystonki nocne z pleksy - moduł 1.3

blat roboczy granitowy balmoral (grubość

blat roboczy granitowy czarny (grubość

urządzenie bez blatu granitowego

przegroda przestrzeni ekspozycyjnej stała (szklana)

przegroda stała izolowana do łączenia urządzeń grzewczo-chłodniczych

przegroda stała szklana do łączenia z urządzeniami CUBE

panel frontowy drewniany ( wzornik IGLOO - DC / DR / TR )

boki drewniane ( wzornik IGLOO - DC / DR / TR )

dodatkowa półka podświetlana LED

zestaw kółek

