



Zakres temperatury: **+4°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R290**

Nazwa	PARIS 0.94	PARIS 1.25	PARIS 1.56	PARIS 1.88	PARIS 2.50	PARIS 3.13	PARIS 3.75	PARIS NZ90
Kod	PRS120	PRS130	PRS140	PRS150	PRS160	PRS170	PRS180	PRS195
Długość [mm]	938	1250	1563	1875	2500	3125	3750	-
Wysokość [mm]	1050 ± 10	1050 ± 10	1050 ± 10	1050 ± 10	1050 ± 10	1050 ± 10	1050 ± 10	1050 ± 10
Głębokość [mm]	920	920	920	920	920	920	920	920
Pojemność użytkowa [dm ³]	56,3	75	94	113	150	188	225	-
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	0,56	0,8	0,9	1,1	1,5	1,9	2,3	0,8
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	0,60	0,80	1,00	1,21	1,61	2,01	2,41	0,80
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)	(+4 ± +10°C)
Klasa temperaturowa	3H1	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)	3 (25°C ; 60% RH)
Klasa efektywności energetycznej	E	E	E	E	E	E	E	-
Czynnik chłodniczy	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	237	412,5	532	551	641	699,5	748	413



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 wewnętrzny

chłodzenie dynamiczne

automatyczne odmrażanie naturalne

automatyczne odprowadzenie skroplin

elektroniczny sterownik temperatury z cyfrowym wyświetlaczem IGLOO

powierzchnia ekspozycyjna INOX	
powierzchnia przechowalnicza z płyty MELAMINA	wzornik IGLOO
powierzchnia przechowalnicza powlekana PES	model "Z" - RAL9010
oświetlenie LED	wzornik IGLOO
wentylatory AC	
obudowa zewnętrzna z płyty MELAMINA	FRONT - wzornik IGLOO
obudowa zewnętrzna lakierowana proszkowo	TYŁ - wzornik IGLOO
blat roboczy INOX	
szyba frontowa płaska	uchylna
profile AL.	wzornik IGLOO
boki z płyty MELAMINA	wzornik IGLOO
tylne drzwi przesuwne	model "Z"- 0.94 - rozwierne, NZ90 - brak
cokół dolny INOX / MELAMINA	FRONT / TYŁ
izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej	
alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza	

Opcje

obudowa zewnętrzna lakierowana proszkowo - TYŁ - niestandardowy kolor (po konsultacji z działem sprzedaży IGLOO)

obudowa zewnętrzna INOX - TYŁ

obudowa zewnętrzna INOX AISI304 - TYŁ

panel frontowy z płyty MELAMINA - niestandardowy dekor (po konsultacji z działem sprzedaży IGLOO)

boki z płyty MELAMINA - niestandardowy dekor (po konsultacji z działem sprzedaży IGLOO)

panel frontowy z płyty FORNIR lub TREND - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

boki z płyty FORNIR lub TREND - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

powierzchnia ekspozycyjna lakierowana proszkowo - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

powierzchnia ekspozycyjna INOX AISI304

blat roboczy INOX AISI304

blat roboczy granitowy balmoreal

blat roboczy granitowy czarny

komora przechowalnicza INOX

komora przechowalnicza INOX AISI304

tylne drzwi przesuwne z płyty MELAMINA - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

system kontroli wilgotności

przystonki nocne z pleksy

parownik malowany proszkowo

elektryczne grzałki odszraniania parownika

zestaw kółek - (model 0.94 / 1.25)

zestaw kółek - (model 1.56 / 1.88 / 2.50 / 3.13 / 3.75)

podświetlenie LED cokołu

termometr przestrzeni ekspozycyjnej

przewodnica stolików suwanych

suwany stolik pod kasę lub wagę (400x500mm)

