



Zakres temperatury: **+2°C/+10°C**

Agregat: **Zewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R404A / R507**

Dane techniczne	TIMOR 1.0 DP-mod/C	TIMOR 1.3 DP-mod/C	TIMOR 1.6 DP-mod/C	TIMOR 1.9 DP-mod/C	TIMOR 2.5 DP-mod/C
KOD	TR100DP-c	TR101DP-c	TR102DP-c	TR103DP-c	TR104DP-c
Długość [mm]	920	1230	1530	1840	2460
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	830	1120	1390	1670	2230
Powierzchnia chłodzona półek [m <sup>2</sup> ]	2,6	3,4	4,3	5,1	6,9
Głębokość [mm]	840	840	840	840	840
Wysokość [mm]	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10	2020+/-10
Waga urządzenia [kg]	130	175	190	235	290
Czynnik chłodniczy	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507
Temperatura odparowania To [°C]	-10	-10	-10	-10	-10
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	800	800	800	800	800
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	28,8	34	44,8	57,6	68
Całkowita moc znamionowa [W]	73	100	133	146	178

## Standard

zasilanie wyłącznie agregatem zewnętrznym

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

urządzenie przystosowane do łączenia w ciągi

chłodzenie dynamiczne

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

podstawa i front z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

panel górny podświetlany świetłówką LED - możliwość wyboru koloru pleksi (wzornik IGLOO)

oświetlenie górne wewnętrzne - świetłówką LED (biała)

roleta ręczna

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy powlekanej na kolor biały

półki ekspozycyjne z możliwością zmiany wysokości oraz kąta zawieszenia

listwy cenowe - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

odszranianie automatyczne

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

## Opcje

boki izolowane z tworzywa ABS z szybą – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO) – grubość boku- 40 mm

boki izolowane pełne z blachy powlekanej na kolor biały: – grubość boku 40 mm

boki izolowane pełne z blachy nierdzewnej – grubość boku: 40 mm

kolor boków z blachy – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

lustra w bokach

panel górny pełny z blachy malowanej – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

panel górny pełny z blachy nierdzewnej

panel górny pełny drewniany – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

kolor panelu frontowego – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

panel frontowy z blachy nierdzewnej

kolor podstawy – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

podstawa z blachy nierdzewnej

odbojnica drewniana – możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej

wnętrze i półki ekspozycyjne regału z blachy nierdzewnej, kwasoodpornej

wzmocnienie półek pełnych

płotek zabezpieczający towar

dotatkowe podświetlenie półki – świetlówka LED (barwa do wyboru: biała, cukiernicza lub mięsna „deep pink”)

lustra górne

dotatkowa półka siatkowa chromowana wzmocniona + komplet przewodnic

przegroda stała z tworzywa PETG (vivak)

elektryczne grzałki odszraniania parownika

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

