

Zakres temperatury: **+4°C/+6°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R448A / R449A**

Nazwa	Wyspa Fresh 150	Wyspa Fresh 185
Code	FR150	FR185
Długość [mm]	1500	1850
Wysokość [mm]	1540+/10	1540+/10
Głębokość [mm]	1050	1250
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	-	-
Powierzchnia ekspozycyjna [m <sup>2</sup> ]	-	-
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m <sup>2</sup> ]	-	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(+4 ± +6°C)	(+4 ± +6°C)
Klasa temperaturowa	-	-
Klasa klimatyczna	-	-
Klasa efektywności energetycznej	-	-
Czynnik chłodniczy	R448A / R449A	R448A / R449A
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	-	-

## Standard

agregat chłodniczy wewnętrzny

układ chłodniczy przystosowany pod czynnik- R448A / R449A

chłodzenie dynamiczne

oblachowanie zewnętrzne i wewnątrz z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

panel frontowy wykonany z laminatu

półki ekspozycyjne z możliwością regulacji wysokości zawieszenia

listwy cenowe - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

podświetlenie każdej półki - świetlówki LED

odszywanie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

## Opcje

niestandardowy kolor oblacowania zewnętrznego (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

oblacowanie zewnętrzne z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor wnętrza i stelaża (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

wnętrze i stelaż z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor półek ekspozycyjnych na stelażu (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

półki ekspozycyjne na stelażu z blachy nierdzewnej

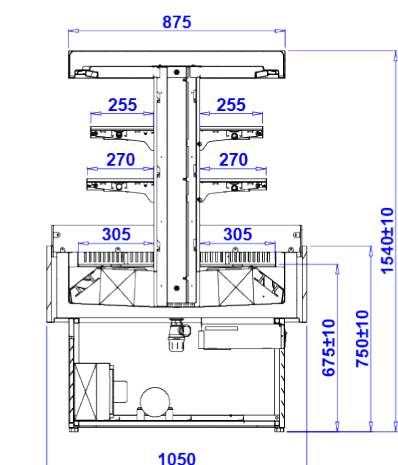
parownik malowany proszkowo

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

zestaw kółek

### FRESH 1.5



### FRESH 1.85

