



Zakres temperatury: **+1°C/+10°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R134a / R290**

Nazwa	MAX
Code	MX100
Długość [mm]	600
Wysokość [mm]	1260+/15
Głębokość [mm]	660
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	118
Powierzchnia ekspozycyjna [m <sup>2</sup> ]	1,2
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m <sup>2</sup> ]	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(+1 ± +10°C)
Klasa temperaturowa	-
Klasa klimatyczna	-
Klasa efektywności energetycznej	D
Czynnik chłodniczy	R134a / R290
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	435



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 chłodniczy wewnętrzny

urządzenie zasilane ekologicznym czynnikiem chłodniczym R-290

chłodzenie dynamiczne

boki izolowane z tworzywa sztucznego z szybami zespolonymi - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

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

wnętrze regału z blachy powlekanej na kolor - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

oświetlenie wewnętrzne - świetlówka LED

półki ekspozycyjne szklane

odszranianie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

## Opcje

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

panel górny z blachy nierdzewnej

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

panel frontowy z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor oblachowania podstawy (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

podstawa z blachy nierdzewnej

niestandardowy kolor wnętrza (po konsultacji z działem sprzedaży Igloo)

wnętrze z blachy nierdzewnej

wnętrze z blachy kwasoodpornej

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

zestaw kółek

