



Zakres temperatury: **+2°C/+8°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R134a**

Dane techniczne	WIKTORIA 2/1.0	WIKTORIA 2/1.3
KOD	WI03	WI04
Długość [mm]	825	1320
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	112	180
Pojemność użytkowa komory [dm <sup>3</sup> ]	112	180
Powierzchnia półek [m <sup>2</sup> ]	0,43	0,69
Powierzchnia wystawowa [m <sup>2</sup> ]	0,43	0,69
Głębokość [mm]	770	770
Wysokość [mm]	610+/10	610+/10
Waga urządzenia [kg]	60	86
Czynnik chłodniczy	R134a	R134a
Temperatura odparowania To [°C]	-15	-15
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	250	250
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	8,5	14,4
Całkowita moc znamionowa [W]	151	247
Moc chłodnicza [W]	243	411
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	2,1	3,5

## Standard

agregat chłodniczy wewnętrzny

agregat chłodniczy umieszczony z prawej strony (od klienta)

chłodzenie grawitacyjne

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

ekspozycja przystosowana pod pojemniki GN 1/1 - 1 szt. o głębokości 20 mm pozostałe do 150 mm

szyba frontowa gięta uchylna

przysłonki nocne z pleksy

lampa ze świetlówką LED (cukiernicza)

nożki służące do wypoziomowania urządzenia

odszranianie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

## Opcje

przestrzeń ekspozycyjna płaska z blachy nierdzewnej

dotatkowa półka ekspozycyjna z blachy nierdzewnej

światłówka LED (cukiernicza)

pojemnik gastronomiczny GN 1/1 - głębokość 20 mm

pojemnik gastronomiczny GN 1/1 - głębokość 40 mm

pojemnik gastronomiczny GN 1/1 - głębokość 150 mm

dotatkowa poprzeczka pod pojemnik gastronomiczny GN

