



Zakres temperatury: **+2°C/+8°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R134a**

Dane techniczne	WIKTORIA 1.0	WIKTORIA 1.3
KOD	WI01	WI02
Długość [mm]	940	1320
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	70	100
Pojemność użytkowa komory [dm <sup>3</sup> ]	70	100
Powierzchnia półek [m <sup>2</sup> ]	0,4	0,6
Powierzchnia wystawowa [m <sup>2</sup> ]	0,4	0,6
Głębokość [mm]	655	655
Wysokość [mm]	440+/10	440+/10
Waga urządzenia [kg]	55	75
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	157
Moc chłodnicza [W]	243	243
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	2,1	2,2

## Standard

urządzenie nastolne (nadstawka)

agregat chłodniczy umieszczony z prawej strony (od klienta)

chłodzenie grawitacyjne

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej

ekspozycja z blachy nierdzewnej przystosowana pod pojemniki GN 1/1

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

szyba frontowa gięta uchylna

przysłonki nocne z pleksy

lampa ze świetlówką LED (barwa do wyboru: biała, cukiernicza lub mięsna „deep pink”)

odszywanie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (Igloo)

## Opcje

przestrzeń ekspozycyjna płaska z blachy nierdzewnej

dotatkowa półka ekspozycyjna perforowana z blachy nierdzewnej

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

WIKTORIA

