



Zakres temperatury: **+2°C/+8°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R134a**

Dane techniczne	GASTROLINE OPEN 1.0	GASTROLINE OPEN 1.5	GASTROLINE OPEN 2.0	GASTROLINE OPEN 2.5
KOD	GL107/OP	GL100/OP	GL101/OP	GL102/OP
Długość [mm]	1000	1500	2000	2500
Pojemność użytkowa [dm ³]	240	386	576	726
Pojemność użytkowa zasobnika [dm ³]	386	576	726	
Powierzchnia półek [m ²]	0,5	0,8	1	1,2
Głębokość [mm]	800	800	800	800
Wysokość [mm]	1350+/10	1350+/10	1350+/10	1350+/10
Czynnik chłodniczy	R134a	R134a	R134a	R134a
Temperatura odparowania To [°C]	-10	-10	-10	-10
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	250	250	250	250
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	8,5	17	22,4	28,8
Całkowita moc znamionowa [W]	295	326	331	412
Moc chłodnicza [W]	519	519	519	684
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	3,8	4,2	4,3	5,4

Standard

blat roboczy granitowy szary (grubość 30mm)

chłodzenie dynamiczne

korpus zewnętrzny z blachy powlekanej na kolor czarny

dzielony front z czarnej melaminy z wstawką z lustra szklanego lub blachy nierdzewnej szlifowanej

nadstawka - OPEN - z blachy nierdzewnej z ekranami szklanymi

stelaż przygotowany pod pojemniki gastronomiczne GN

komora przechowalnicza z blachy powlekanej na kolor biały z półką o regulowanej wysokości

tylne drzwi rozwiernie

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

lampa ze świetlówką LED (białą)

nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

odszerbianie automatyczne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

Opcje

kolor korpusu zewnętrznego - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

front pełny z czarnej melaminy

kolor melaminy frontowej - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

front korpusu wykonany z płyty fornirowanej lub TREND - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

blat roboczy granitowy szary (grubość: 30mm)

blat roboczy granitowy Balmoral (grubość: 30mm)

blat roboczy granitowy czarny (grubość: 30mm)

blat roboczy z blachy nierdzewnej

blat roboczy z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej z półką o regulowanej wysokości

komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej kwasoodpornej z półką o regulowanej wysokości

przystonki nocne z pleksy

dotkoma półka ekspozycyjna szklana

półka frontowa dla klienta (profil nierdzewny)

zestaw kółek

światłówka LED (mięśna)

światłówka LED (cukiernicza)

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

pojemnik gastronomiczny GN 1/1 - głębokość 100 mm

pojemnik gastronomiczny GN 2/4 - głębokość 100 mm

dotkoma poprzeczka pod pojemnik gastronomiczny GN



