



Диапазон температур: **+5°C/+15°C**

Агрегат: **внешний**

Хладагент: **R404a / R507 / R448 / R449**

Имя	GASTROLINE CUBE 0.6W-MOD/C	GASTROLINE CUBE 0.9W-MOD/C	GASTROLINE CUBE 1.3W-MOD/C
Код	GC103-c	GC102-c	GC101-c
Длина [мм]	610	910	1310
Высота [мм]	1270+/10	1270+/10	1270+/10
Глубина [мм]	835	835	835
Полезная вместимость [дм <sup>3</sup> ]	320	480	690
Выставочная площадь [м <sup>2</sup> ]	0,84	1,3	1,9
Общая выставочная площадь [TDA][м <sup>2</sup> ]	-	-	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C](+5 ± +15°C)		(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)
Класс окружающей температуры	-	-	-
Климатический класс	-	-	-
Класс энергоэффективности	D	D	D
Хладагент	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Температура испарения T <sub>0</sub> [°C]	-10	-10	-10
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	800	800	800
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	44	69	117
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]	0,9	1,3	2

## Стандарт

только внешний блок питания

оборудование предназначено для соединения в ряд

динамическое охлаждение

внешняя часть из стального листа, окрашенного в черный цвет

фронтальная сплошная панель из меламина - возможность выбрать цвет (палитра IGLOO)

стеклянные боковые части (или перегородка со стеклопакетом в оборудовании, предназначенном для установки в ряды)

фронтальное стекло прямое

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

internal frame painted silver, gold or black (IGLOO pattern book)

2 экспозиционные стеклянные полки на стеллаже с регулировкой высоты и угла подвески

задние раздвижные двери со стеклопакетами (в CUBE 0.6 распашные двери с возможностью выбрать направление открывания)

задние раздвижные двери со стеклопакетами (в GASTROLINE CUBE 0.6 распашные двери с возможностью выбрать направление открывания)

внутреннее освещение сверху + подсветка каждой полки - светодиодные лампы (кондитерские)

автоматическая оттайка

электронный блок управления с цифровой индикацией температуры

## Опция

боковые части из стали, окрашенной в цвет - возможность выбрать цвет из палитры (палитра IGLOO)

передний деревянный из фанеры или TREND - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

передняя панель с цветным покрытием листа - возможен выбор цвета (образец IGLOO)

внутренний стеллаж из нержавеющей стали для модуля 0.6

внутренний стеллаж из нержавеющей стали для модуля 0.9

внутренний стеллаж из нержавеющей стали для модуля 1.3

нижняя полка из нержавеющей стали

система контролирования влажности

электронный регистратор температуры + опrogramмирование

провод регистрационного устройства

лоток малый (шир.400 мм x гл. 340 мм)

лоток малый (шир.400 мм x гл. 420 мм)

лоток средний (шир. 400 мм x гл. 510 мм)

лоток нижний (шир. 400 мм x гл. 520 мм)

rear sliding door made of double-glazed units with Venetian mirror (in CUBE 2 0.6 hinged door with Venetian mirror)

