



Диапазон температур: **+30/+60 °C**

Агрегат:

Хладагент:

Имя	JAMAЈKA G 0.6	JAMAЈKA G 0.9	JAMAЈKA G 1.3
Код	JA103G	JA102G	JA101G
Длина [мм]	700	1000	1400
Высота [мм]	1370+/10	1370+/10	1370+/10
Глубина [мм]	870	870	870
Полезная вместимость [дм3]	203	305	440
Выставочная площадь [м2]	0,96	1,5	2,1
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	-	-	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C]	(+30 ± +60°C)	(+30 ± +60°C)	(+30 ± +60°C)
Класс окружающей температуры	-	-	-
Климатический класс	-	-	-
Класс энергоэффективности	-	-	-
Хладагент	-	-	-
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	830	1660	2090

## Стандарт

принудительная циркуляция воздуха

деревянная отделка корпуса - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

боковые панели из дерева - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

внутренний стеллаж покрашенный в серебряный или золотой цвет (IGLOO шаблон)

экспозиционные стеклянные полки с регулицией высоты и угла наклона

нижняя полка из нержавеющей кислотоустойчивой стали

задние двери раскрываемые со стеклопакетом

двойное фронтальное гнутое приоткрываемое стекло

подсветка каждой полки лампами для кондитерских изделий

регулируемые ножки для установки оборудования

датчик уровня воды

регулятор температуры

## Опция

оборудование предназначенное под индивидуальную застройку (без деревянной обшивки корпуса)

боковые панели из дерева - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

внешний корпус из нержавеющей стали

система автоматического водоснабжения

внутренний стеллаж из нержавеющей кислотоустойчивой стали для модуля 0.6

внутренний стеллаж из нержавеющей кислотоустойчивой стали для модуля 0.9

внутренний стеллаж из нержавеющей кислотоустойчивой стали для модуля 1.3

поднос малый (шир.400мм x длина. 375мм)

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

## JAMAJKA GRZEWCZA TREND

