



Диапазон температур: **+5°C/+15°C**

Агрегат: **внешний**

Хладагент: **R134a / R290**

Имя	CUBE 0.6W 3P OPEN-MOD/C	CUBE 0.9W 3P OPEN-MOD/C	CUBE 1.3W 3P OPEN-MOD/C
Код	CU1030-c	CU1020-c	CU1010-c
Длина [мм]	610	910	1310
Высота [мм]	1380+/-10	1380+/-10	1380+/-10
Глубина [мм]	835	835	835
Полезная вместимость [дм3]	360	550	800
Выставочная площадь [м2]	-	-	-
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	-	-	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C](+5 ± +15°C)		(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)
Класс окружающей температуры	-	-	-
Климатический класс	-	-	-
Класс энергоэффективности	D	E	E
Хладагент	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290
Температура испарения To [°C]	-	-	-
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	-	-	-
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	58	112	154
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]	1,1	1,9	2,6

Стандарт

powered only by external unit

динамическое охлаждение

устройство без деревянных боков, приспособленное для соединения в ряды (mod/A)

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

внешняя часть из стального листа, окрашенного в черный цвет

боковые панели из стали с полимерным покрытием, цвет черный

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

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

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

внутренняя и задняя панель стеллажа из покрашенной стали - цвет серебра или золота (шаблон IGLOO)

3 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)

передний экран стеклянный (выс. 120 мм)

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

автоматическая оттайка

автоматическая оттайка конденсата

электронный блок управления с цифровой индикацией температуры

Опция

декоративная панель на фронтальной части из стеклянного зеркала или нержавеющей шлифованной стали (выс. 60 мм)

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

фронтальная деревянная панель из фанеры или TREND - возможность выбрать цвет (палитра IGLOO)

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

задняя панель стеллажа изготовлена из нержавеющей стали

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

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)

комплект колес

