



Диапазон температур: **+2°C/+15°C**

Агрегат: **внешний**

Хладагент: **R448A / R449A / R404a / R507**

Имя	CUBE 2 0.6W 3P mod/C	CUBE 2 0.9W 3P mod/C	CUBE 2 1.3W 3P mod/C	CUBE 2 NZ90W 3P mod/C	CUBE 2 0.6W 2P mod/C	CUBE 2 0.9W 2P mod/C	CUBE 2 1.3W 2P mod/C	CUBE 2 NZ90W 2P mod/C
Код	CU203.3-с	CU202.3-с	CU201.3-с	CU295.3-с	CU203.2-с	CU202.2-с	CU201.2-с	CU295.2-с
Длина [мм]	640	940	1340	1470	640	940	1340	1470
Высота [мм]	1400±10	1400±10	1400±10	1400±10	1200±10	1200±10	1200±10	1200±10
Глубина [мм]	850	850	850	850	850	850	850	850
Полезная вместимость [дм <sup>3</sup> ]	-	-	-	-	-	-	-	-
Выставочная площадь [м <sup>2</sup> ]	1	1,5	2,2	1,1	1,7	2,6	1,1	1,6
Общая выставочная площадь [TDA][м <sup>2</sup> ]	-	-	-	-	-	-	-	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C]	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)
Класс окружающей температуры	-	-	-	-	-	-	-	-
Климатический класс	-	-	-	-	-	-	-	-
Класс энергоэффективности	-	-	-	-	-	-	-	-
Хладагент	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507	R448A R449A R404a R507
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Стандарт

internal cooling aggregate R290

external glass elements made of combined glass with argon filling and black silkscreen, white or gray RAL7042

dynamic cooling with automatic defrost

external housing made of coated steel sheet in a colour from the ( IGLOO pattern book )

---

wooden melamine front panel - different colors available (IGLOO pattern book)

---

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

---

внутренний стеллаж, окрашенный порошковым методом - возможность выбрать цвет (палитра IGLOO)

---

back sliding doors with combined glass (Cube 2 0.6 - hinged doors with choice of door opening direction)

---

kick plinth made of painted steel (IGLOO pattern book)

---

экспозиционные стеклянные полки на стеллаже с регулировкой высоты и угла подвески

---

нижняя полка из нержавеющей стали

---

светодиодное внутреннее освещение в верхней части и во фронтальной раме

---

автоматическая оттайка конденсата

---

электронный блок управления с цифровой индикацией температуры

---

звуковой сигнал информирующий о загрязнении конденсатора или блокировке работы вентилятора

---

## Опция

оборудование предназначено для соединения в ряд

---

внутренний стеллаж из нержавеющей стали

---

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

---

дополнительная светодиодная подсветка каждой полки

---

система контролирования влажности

---

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

---

электронный регистратор температуры + опrogramмирование

---

провод регистрационного устройства

---

комплект колес

---

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

---

