



Диапазон температур: **+2°C/+8°C**

Агрегат: **внешний**

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

Технические данные	RODOS 1.0-MOD/C	RODOS 1.3-MOD/C	RODOS 1.6-MOD/C	RODOS 1.9-MOD/C	RODOS 2.5-MOD/C
KOD	RS100-c	RS101-c	RS102-c	RS103-c	RS104-c
Длина модуля без боковых стенок [мм]	920	1230	1530	1840	2460
Полезная вместимость [дм3]	580	780	970	1170	1500
Площадь полок [м2]	2	2,6	3,4	4	5,4
Охлаждение площади полки [м2]	2,1	2,8	3,5	4,2	5,6
Экспозиционная поверхность [м2]	1,3	1,8	2,1	2,6	3,4
Толщина сторону [мм]	50	50	50	50	50
Глубина [мм]	830	830	830	830	830
Высота [мм]	2020+/10	2020+/10	2020+/10	2020+/10	2020+/10
Вес оборудования [кг]	130	175	190	235	290
Размеры полок [мм]	910x360 5szt, 920x510 1szt	1220x360 5szt, 1230x510 1szt	1520x360 5szt, 1530x510 1szt	1830x360 5szt, 1840x510 1szt	1220x360 10szt, 2460x510 1szt
Хладагент	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449	R404a R507 R448 R449
Температура испарения To [°C]	-10	-10	-10	-10	-10
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	800	800	800	800	800
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность освещения [Вт]	28,8	34	44,8	57,6	68
Общая номинальная мощность [Вт]	73	78	111	146	156
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]	1	1,1	1,6	2	2,2

Стандарт

только внешний блок питания

оборудование предназначено для соединения в ряд

динамическое охлаждение

Изолированные бока из пластмассы со стеклопакетами - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

основание и передняя панель из металла с покрытием в цвет - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

верхняя панель с подсветкой светодиодной лампой LED - возможность выбора цвета оргстекла (шаблон IGLOO)

внутреннее верхнее освещение – светодиодная люминесцентная лампа (цвет на выбор - белый, кондитерский или мясной)
внутренняя часть и экспозиционные полки витрины из стали, покрытой цветом, – возможность выбрать цвет (каталог IGLOO)
экспозиционные полки с возможностью регулировки высоты и угла наклона
Ценникодержатели – возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)
отбойник(бампер) – возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)
рулонная шторка ручная
автоматическая оттайка
электронный блок управления с цифровой индикацией температуры (IGLOO)

Опция

устройство без деревянных боков, приспособленное для соединения в ряды (mod/A)
изолированные боковые части из пластика + стеклянные боковые части – возможность выбрать цвет (образец IGLOO)
стеклянные боковые части из стеклопакета или зеркала
боковые панели с изоляцией из жести с покрытием белого цвета – толщина бока 40 мм
нестандартный цвет полных боков из листового металла с покрытием (после консультации с отделом продаж Igloo)
боковые изолированные панели сплошные из нержавеющей стали
цвет передней панели под заказ (после консультации с торговым отделом IGLOO)
облицовка фронтального основания из нержавеющей стали
нестандартный цвет передней нижней панели (после консультации с Отделом продаж)
цвет фронтальной панели – возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)
верхняя панель сплошная из стали с полимерным покрытием белого (после консультации с отделом продаж Igloo)
верхняя панель из нержавеющей стали
верхняя панель деревянная – возможность выбора цвета (шаблон (IGLOO)
отбойник (бампер) деревянный – возможность выбора цвета (шаблон (IGLOO)
нестандартный цвет внутренней части экспозиционных полок витрины
внутренняя панель и полки стеллажа изготовлены из нержавеющей стали
внутренняя панель и полки стеллажа изготовлены из нержавеющей стали, кислотоустойчивой
укрепление сплошных полок
фронтальные ограничители для товара
дополнительная подсветка полки – светодиодная люминесцентная лампа (цвет на выбор - белый, кондитерский или мясной)
верхнее зеркало
крюки на мясо – длинные
испаритель покрашенный методом порошковых технологий
электрические тэны для оттайки
постоянная перегородка из пластиковой плиты PETG (vivak)
электронный регистратор температуры + опrogramмирование
провод регистрационного устройства
верхнее отведение трубы для охлаждения

RODOS MOD/C

