



Диапазон температур: **+1°C/+10°C**

Агрегат: **внешний**

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

Имя	SANTIAGO NWW-MOD/C
Код	SA107W-c
Длина [мм]	1380
Высота [мм]	1225+/10
Глубина [мм]	1190
Полезная вместимость [дм3]	150
Выставочная площадь [м2]	0,9
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C]	(+1 ± +10°C)
Класс окружающей температуры	-
Климатический класс	-
Класс энергоэффективности	D
Хладагент	R404a / R507 / R448 / R449
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	26

Стандарт

только внешний блок питания

оборудование предназначено для соединения в ряд

динамическое охлаждение

внешний корпус из стали с полимерным покрытием белого цвета (со стороны обслуживания)

основание и фронт из стали с полимерным покрытием белого – возможность выбрать цвет (образец IGLOO)

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

экспозиционная площадь из нержавеющей стали

камера хранения из нержавеющей жести

двери камеры хранения – раскрываемые

столешница из серого гранита (толщина 20 мм)

профиль алюминиевый анодированный – цвет серебра или золота (шаблон IGLOO)

телескопическая система для поднимания фронтального стекла

ночные шторы из оргстекла

светодиодная лампа ЛЕД - (для мяса)

отбойник(бампер) - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

регулируемые ножки для установки оборудования

автоматическая оттайка

электронный блок управления с цифровой индикацией температуры (IGLOO)

Опция

внешний корпус из нержавеющей стали (со стороны обслуживания)

цвет фронтальной панели - возможность выбора цвета (шаблон (IGLOO)

цвет основания - возможность выбора цвета (шаблон (IGLOO)

полка экспозиционная ступенчатая - 2ступени

экспозиционная полка ступеньчатая - 3 ступени

экспозиционная поверхность из нержавеющей кислотоустойчивой стали

камера хранения из нержавеющей кислотоустойчивой стали

испаритель покрашенный методом порошковых технологий

гранитная столешница цвет Балморал (толщина: 20мм)

гранитная столешница цвет черный (толщина: 20мм)

столешница из нержавеющей стали

светодиодная лампа LED (для кондитерских изделий)

дополнительная полка экспозиционная стеклянная

оборудование с диапазоном температур от - 2 °C до +4 °C

дополнительный регулятор температуры

электронный регистратор температуры + опrogramмирование

провод регистратора температуры

передвижная стеклянная перегородка (низкое стекло на подставках в экспозиционном пространстве)

постоянная верхняя перегородка (высокое вертикальное стекло в экспозиционном пространстве)

постоянная перегородка (высокое вертикальное стекло в экспозиционном пространстве, в камере для хранения из нержавеющей стали)

боковые изолированные панели из пластмассы ABS - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

