



Диапазон температур: **+1°C/+10°C**

Агрегат: **внутренний**

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

Имя	SANTIAGO 1.1S-FISH	SANTIAGO 1.4S-FISH	SANTIAGO 1.7S-FISH	SANTIAGO 2.1S-FISH	SANTIAGO 2.5S-FISH
Код	SA100F	SA101F	SA102F	SA103F	SA104F
Длина [мм]	1040	1370	1670	2000	2540
Высота [мм]	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10	1225+/-10
Глубина [мм]	1190	1190	1190	1190	1190
Полезная вместимость [дм3]	170	220	270	325	420
Выставочная площадь [м2]	0,8	1	1,2	1,5	1,9
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	-	-	-	-	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C]	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)	(+1 ± +10°C)
Класс окружающей температуры	3Н1	3Н1	3Н1	3Н1	3Н1
Климатический класс	3 (25°C ; 60% RH)	3 (25°C ; 60% RH)			
Класс энергоэффективности	D	D	D	D	E
Хладагент	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Температура испарения To [°C]	-15	-15	-15	-15	-15
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	350	350	350	350	350
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	242	248	312	331	356
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]	3,4	3,5	4,4	4,6	6,2

Стандарт

внутренний холодильный агрегат

гравитационное 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

экспозиция ванны со сливом из нержавеющей кислотоустойчивой стали

камера хранения из нержавеющей жести

испаритель покрашенный методом порошковых технологий

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)
боковые изолированные панели из пластмассы ABS - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)
регулируемые ножки для установки оборудования
автоматическая оттайка
слив конденсата в емкость
электронный блок управления с цифровой индикацией температуры (IGLOO)
звуковой сигнал информирующий о загрязнении конденсатора или блокировки работы вентилятора

Опция

внешний корпус из нержавеющей стали (со стороны обслуживания)
цвет фронтальной панели - возможность выбора цвета (шаблон (IGLOO)
цвет основания - возможность выбора цвета (шаблон (IGLOO)
камера хранения из нержавеющей кислотоустойчивой стали
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
комплект колес
оборудование с диапазоном температур от - 2 °C до +4 °C
аналоговый термометр
электронный регистратор температуры + опrogramмирование
дополнительный регулятор температуры
провод регистратора температуры
розетка с предохранителем
фронтальная полка для клиента (анодированный алюминиевый профиль - цвет серебро или золото)
постоянная перегородка (высокое вертикальное стекло в экспозиционном пространстве, в камере для хранения из нержавеющей стали)

