

## Sirius



Охлаждаемая бонета со встроенным агрегатом обеспечивает полную обзорность и легкость доступа к продукции в сочетании с самыми оптимальными характеристиками.

**Универсальность:**

работает в низкотемпературном и среднетемпературном режимах.

**Эргономичный и транспарентный дизайн**

максимально увеличивает экспозицию и обеспечивает прекрасный обзор продуктовой выкладки с любой точки торгового зала.

**Энергосберегающая светодиодная подсветка**

внутреннего объема обеспечивает равномерное освещение и видимость каждого продукта, что гарантирует эффектную презентацию товара.



### Стандартная комплектация

- Энергосберегающее покрытие Frosteco
- Инновационный испаритель и конденсатор Sest, Италия
- Принудительная циркуляция воздуха
- Контроллер
- Фронтальные цветные панели, выбор цвета внутреннего объёма
- Решётки для выкладки товара
- Комплект ценникодержателей
- Энергосберегающая светодиодная подсветка внутреннего объёма
- Инновационная двухуровневая система удаления конденсата
- Боковины с обзорными стеклопакетами
- Усиленная деревянная упаковка

### Опции

- Двухуровневая суперструктура с энергосберегающей светодиодной подсветкой
- Проволочные делители внутреннего объёма
- Защитный бампер
- Колесная опора

### Стандартные цвета

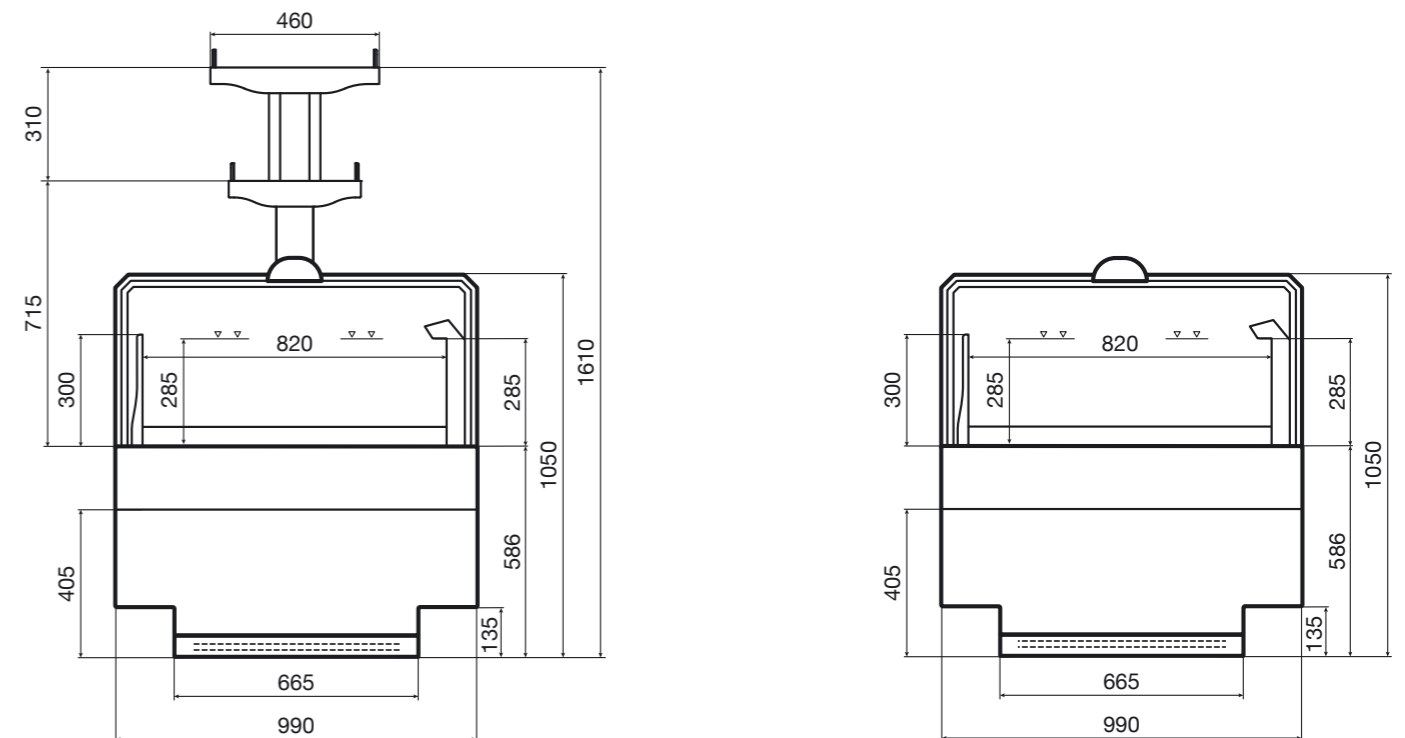
Покраска фронтальных панелей



### Индивидуальное исполнение

Покраска фронтальной панели в любые цвета по таблице RAL

Опция двухуровневая суперструктура



Размеры			
Типоразмер	125	190	250
Длина витрины без боковин, мм	1250	1875	2500
Длина витрины с боковинами, мм	1350	1975	2600
Ширина витрины, мм	990		
Высота витрины, мм	1050		
Глубина выкладки, мм	820		
Площадь загрузки, м <sup>2</sup>	1,02	1,54	2,05
Объем загрузки, м <sup>3</sup>	0,29	0,44	0,58
Параметры			
Диапазон температуры, °C	-1...+5		
Энергопотребление, кВт в сутки	9,2	11,2	12,8
Максимальная мощность, кВт	1,543	2,241	2,962
Потребляемый ток не более, А	8,83	12,8	17,46
Диапазон температуры, °C	-22...-18		
Энергопотребление, кВт в сутки	14,8	18,3	22,4
Максимальная мощность, кВт	1,543	2,241	2,962
Потребляемый ток не более, А	8,83	12,8	17,46
Напряжение, В	220		
Упаковка			
Ширина упаковки, мм	1160		
Высота упаковки, мм	1270		
Длина упаковки, мм	1490	2110	2740
Вес нетто, кг	296	395	456
Вес брутто, кг	325	430	505