

Витрины пристенные **ТОКУО**



ОСОБЕННОСТИ:

Идеальное предложение для магазинов любого формата.

Благодаря своим небольшим размерам при увеличенной выкладке товара, может быть использована для промопродаж.

Витрина представлена как в холодильном, так и в тепловом решении, возможно универсальное исполнение тепло/холод.

Климатический класс оборудования: 3. Предназначены для эксплуатации в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха +12 до +25°C и относительной влажности не более 60%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

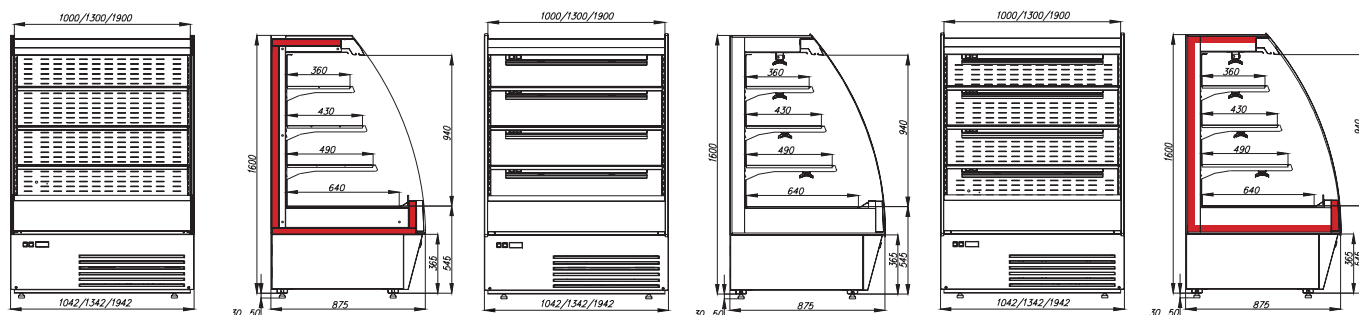
| Модель | Длина с боковинами, мм → I мм | Длина без боковин, мм → мм | Горизонтальная площадь экспозиции, м²  | Полезный объем, м³  | Рабочая температура, °C  |
|-------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| F16-08 1,0 | 1042 | 1000 | 1,89 | 0,38 | +2...+7 |
| F16-08 1,3 | 1342 | 1300 | 2,47 | 0,49 | |
| F16-08 1,9 | 1942 | 1900 | 3,59 | 0,72 | |
| F16-08 1,0 | 1042 | 1000 | 1,89 | 0,6 | до +45 |
| F16-08 1,3 | 1342 | 1300 | 2,47 | 0,78 | |
| F16-08 1,9 | 1942 | 1900 | 3,59 | 1,14 | |
| F16-08 1,0 тепло/холод* | 1042 | 1000 | 1,89 | 0,38 / 0,6 | +2...+7/до +45 |
| F16-08 1,3 тепло/холод* | 1342 | 1300 | 2,47 | 0,49 / 0,78 | |
| F16-08 1,9 тепло/холод* | 1942 | 1900 | 3,59 | 0,72 / 1,14 | |

* витрина тепло/холод работает либо в холодильном, либо в тепловом режиме

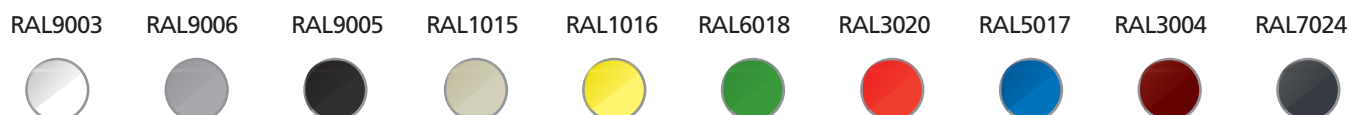
Холодильная

Тепловая

Тепло-холод



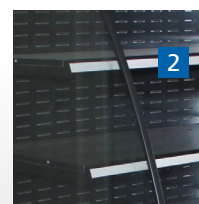
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ОПЦИИ:





- дополнительная полка с кронштейнами
- бампер защитный (труба нерж)
- подсветка каждой полки (LED)
- ограничители на полку
- ценникодержатели h-39 мм
- любое цветовое решение (по RAL)
- исполнение INOX
- колесные опоры
- ночная шторка

- 1 Энергосберегающая шторка в базовой комплектации
- 2 Полка с изменением угла наклона
- 3 Декоративные элементы из нержавеющей стали
- 4 Тонированный стеклопакет

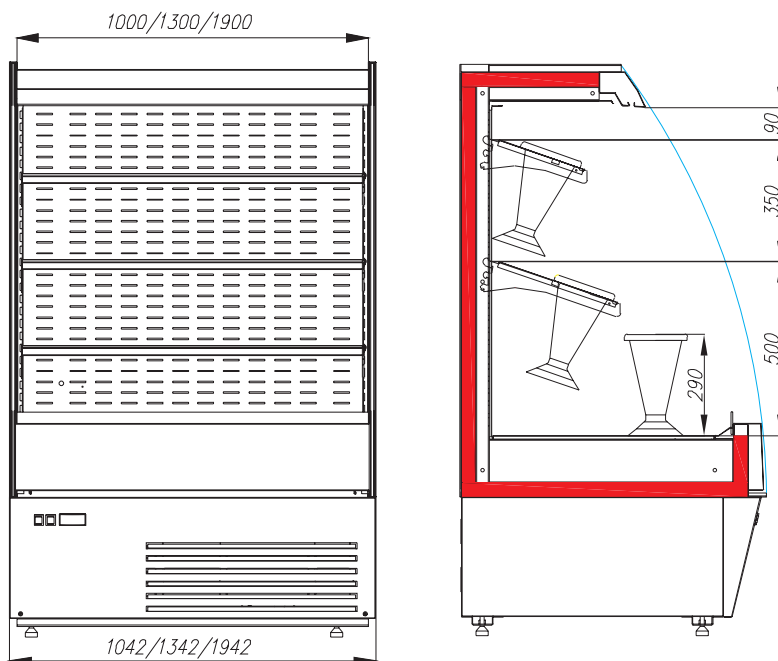


Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию оборудования без предварительного уведомления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Модель | Длина с боковинами, мм  мм | Длина без боковин, мм  мм | Полезный объем, м³  | Рабочая температура, °C  |
|------------------|---|--|--|---|
| F16-08 1,0 FLORA | 1042 | 1000 | 0,38 | +2...+7 |
| F16-08 1,3 FLORA | 1342 | 1300 | 0,49 | |
| F16-08 1,9 FLORA | 1942 | 1900 | 0,72 | |

F16-08 FLORA



- 1** Вазоны под цветы
- 2** Защитный бампер

СИСТЕМА КОДИРОВАНИЯ ГОРОК POLUS:



1 – код изделия, где:

- G** – витрина напольная гастрономическая
- K** – витрина напольная кондитерская
- F** – витрина пристенная (горка)
- A** – витрина настольная
- D** – шкаф холодильный / морозильный
- T** – стол холодильный / морозильный

2 – ключевой параметр модельного ряда, где:

- 16-08** – высота и глубина горки

3 – код системы охлаждения, где:

- S** – статика
- V** – динамика / вентилируемая
- N** – нейтральная

4 – температурный режим, где:

- L** – (-25°C...-12°C)
- V** – (-5°C...+5°C)
- P** – (-2°C...+7°C)
- M** – (0°C...+10°C)
- H** – более +45°C

5 – код модели, где:

- 1,3** – длина изделия

6 – идентификационный код изделия, где:

- 1** – горка со стеклянным фронтом