

Витрины пристенные **Carboma 1600/875** (Tokyo F16-08)



- ▼ 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

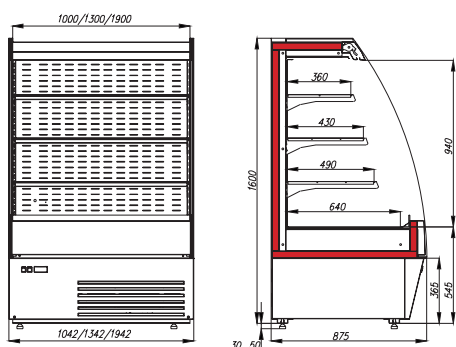
Carboma®

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

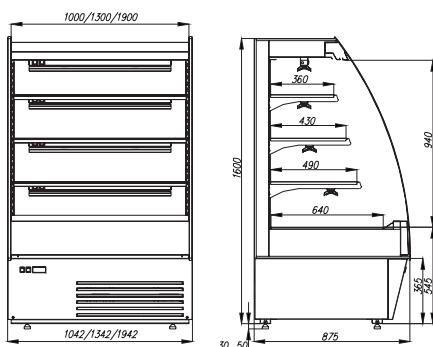
| Модель | Длина с боковинами, мм → I мм | Длина без боковин, мм → мм | Горизонтальная площадь экспозиции, м ² M ² | Полезный объем, м ³ M ³ | Рабочая температура, °C 🌀 |
|------------------|----------------------------------|-------------------------------|---|--|------------------------------|
| 1,0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

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

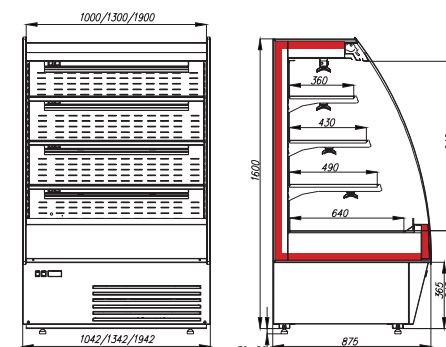
ХОЛОДИЛЬНАЯ



ТЕПЛОВАЯ

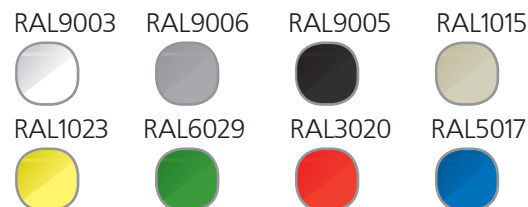


ТЕПЛО-ХОЛОД



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

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

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

