

OCTAVA

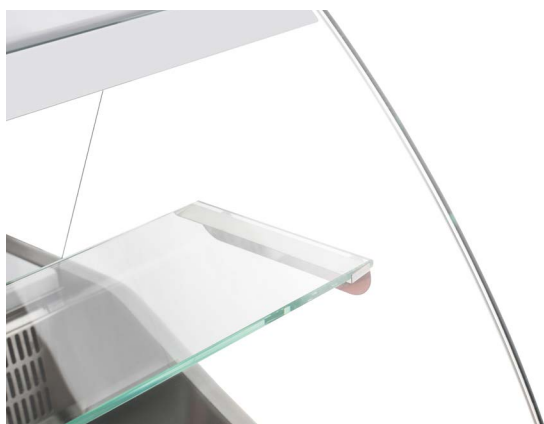
Одно из самых экономичных и функциональных решений в своем классе для оснащения торговых точек площадью до 300 м²



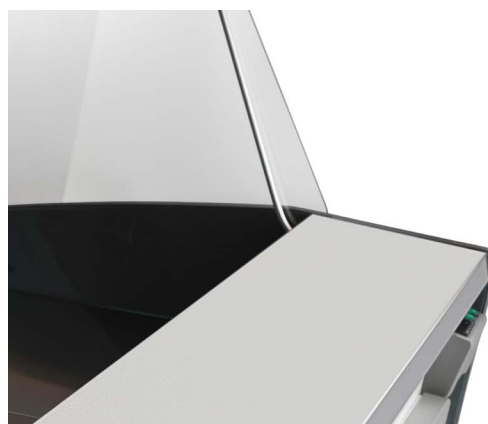
OCTAVA



Модель Octava — одно из самых экономичных и функциональных решений в своем классе, которое обеспечивает высокую эффективность использования полезной площади и экономичное энергопотребление. Octava разработана специально для оснащения торговых пространств небольшой площади.



Усиленный профиль для дополнительной выкладки



Экспозиционная и рабочая поверхность из нержавеющей стали

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Дополнительная стеклянная полка
- Емкость для сбора талой воды
- Возможна транспортировка в два яруса (кроме Octava K)
- Динамическое охлаждение в Octava OC
- Ночные шторы из оргстекла
- Корзины:
 - Octava M 1200 — 2 корзины (520x630 мм)
 - Octava M 1500 — 3 корзины (440x630 мм)
 - Octava M 1800 — 3 корзины (520x630 мм)

ЗАКАЗНЫЕ ОПЦИИ

- Фронтальные панели любого цвета из палитры RAL (см. раздел Техническая информация)
- Комплект полки навесной для весов
- Разделитель передвижной низкий и высокий (оргстекло)

660 mm

глубина
выкладки



ХОЛОДИЛЬНЫЙ
АГРЕГАТ
ASPERA (ITALIA)



СТАТИЧЕСКОЕ
ОХЛАЖДЕНИЕ



ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ
ПОДСВЕТКА



ТЕПЛООБМЕННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
SEST (ITALIA)

— Боковые панели из ударопрочного АБС-пластика

— Автоматическая оттайка испарителя

— Вместительная охлаждаемая камера для хранения запаса товара



R404A

Экологически
безопасный хладагент



OCTAVA (0...+7 °C)

СРЕДТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ



OCTAVA SN (-6...+6 °C)

СРЕДНЕ-НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ



OCTAVA M (-15...-13 °C)

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ

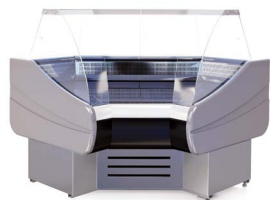


OCTAVA K (+1...+10 °C)

КОНДИТЕРСКИЕ ВИТРИНЫ



| Характеристики | Octava | | | Octava SN | | | Octava M | | | Octava K | |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | Octava 1500 | Octava 1800 | | Octava SN 1500 | Octava SN 1800 | | Octava M 1500 | Octava M 1800 | Octava K 1200 | Octava K 1500 |
| Габаритные размеры (L/W/H), мм | 1180×955×1265 | 1480×955×1265 | 1780×955×1265 | 1180×955×1265 | 1480×955×1265 | 1780×955×1265 | 1180×955×1265 | 1480×955×1265 | 1780×955×1265 | 1200×970×1400 | 1500×970×1400 |
| Площадь экспозиции, м ² | 0,72 | 0,92 | 1,12 | 0,72 | 0,92 | 1,12 | 0,68 | 0,88 | 1,08 | 0,8 | 1,22 |
| Полезный объем, м ³ | 0,31 | 0,4 | 0,49 | 0,31 | 0,4 | 0,49 | 0,11 | 0,15 | 0,18 | 0,12 | 0,18 |



OCTAVA IC (0...+7 °C)

УГЛОВЫЕ СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ 90°



OCTAVA OC (0...+7 °C)

УГЛОВЫЕ СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ 90°



OCTAVA KNP OC

КАССОВЫЕ НЕОХЛАЖДАЕМЫЕ ПРИЛАВКИ



OCTAVA KNP IC

КАССОВЫЕ НЕОХЛАЖДАЕМЫЕ ПРИЛАВКИ

| Характеристики | Octava IC | Octava OC | Octava KNP | | | | | |
|------------------------------------|----------------|----------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Octava IC | Octava OC | Octava KNP | Octava KNP | Octava KNP IC | Octava KNP IC | Octava KNP OC | Octava KNP OC |
| Габаритные размеры (L/W/H), мм | 1354×1354×1265 | 1180×1180×1265 | 620×917×900 | 700×924×900 | | | | |
| Площадь экспозиции, м ² | 0,79 | 1,12 | без боковин | с | без боковин | с | без боковин | с |
| Полезный объем, м ³ | 0,39 | 0,2 | | | | | | |

Комплектующие ведущих европейских производителей обеспечивают высокую надёжность, экономию электроэнергии и низкий уровень шума.



СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ RAL 3002

ХОЛОДИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ ASPERA (ITALIA)

СТАТИЧЕСКОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ

ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ ПОДСВЕТКА

ТЕПЛООБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ SEST (ITALIA)

|