

ОСТАВА U

Новые стандарты эффективности использования торговой площади.

Для оснащения небольших торговых точек площадью 20—100 м².



OCTAVA U



Минимальные габаритные размеры позволяют оснастить оборудованием даже самые небольшие торговые пространства. Вместительные охлаждаемые камеры для хранения запасов — конструктивное решение, которое придает высокую функциональность этой модели.



Рабочая и экспозиционная поверхность из нержавеющей стали (в комплектации LX)

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Боковины и боковые стекла
- Емкость для сбора талой воды
- Ночные шторы из оргстекла
- Декоративные фронтальные панели различных цветов
- Корзины:
 - Octava U M 1200 — 2 корзины (520×490 мм)
 - Octava U M 1500 — 3 корзины (440×490 мм)
 - Octava U M 1800 — 3 корзины (520×490 мм)



Минимальные габаритные размеры

КОМПЛЕКТАЦИЯ LX

- Рабочая поверхность и экспозиционная поверхность из нержавеющей стали
- Дополнительная полка в стандартной комплектации
- Микроконтроллер во всех типоразмерах

505 mm

глубина
выкладки



ХОЛОДИЛЬНЫЙ
АГРЕГАТ
ASPERA (ITALIA)



СТАТИЧЕСКОЕ
ОХЛАЖДЕНИЕ



ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ
ПОДСВЕТКА



ТЕПЛООБМЕННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
SEST (ITALIA)

— Автоматическая оттайка испарителя

— Боковые панели из ударопрочного АБС-пластика



R404A

Экологически
безопасный хладагент



OCTAVA U (0...+7 °C)

СРЕДТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ



OCTAVA U SN (-6...+6 °C)

СРЕДНЕ-НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ



Характеристики	Octava U			Octava U SN		
	Octava U 1200	Octava U 1500	Octava U 1800	Octava U SN 1200	Octava U SN 1500	Octava U SN 1800
Габаритные размеры (L/W/H), мм	1180×800×1241	1480×800×1241	1780×800×1241	1180×800×1241	1480×800×1241	1780×800×1241
Площадь экспозиции, м ²	0,55	0,7	0,85	0,55	0,7	0,85
Полезный объем, м ³	0,23	0,29	0,36	0,23	0,29	0,36
Суточное энергопотребление, кВт×ч	6,7	8,3	8,3	6,6	8,1	10,0
Мощность, Вт	374	459	459	327	405	502
Напряжение/частота, В/Гц	240	300	360	360	450	540
	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50



ОCTAVA U M (-15...-13 °C)
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ВИТРИНЫ



ОCTAVA U KNP
КАССОВЫЕ НЕОХЛАЖДАЕМЫЕ ПРИЛАВКИ

Характеристики	Octava U M			Octava U KNP
	Octava U M 1200	Octava U M 1500	Octava U M 1800	Octava U KNP
Габаритные размеры (L/W/H), мм	1180×800×1241	1480×800×1241	1780×800×1241	700×800×966
Площадь экспозиции, м ²	0,47	0,7	0,85	
Полезный объем, м ³	0,08	0,1	0,13	
Суточное энергопотребление, кВт×ч	9,7	10,4	14	
Мощность, Вт	606	679	739	
Холодопроизводительность, Вт	300	410	500	
Напряжение/частота, В/Гц	220/50	220/50	220/50	

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)

|