

ВИТРИНЫ ГАСТРОНОМИРОВАННЫЕ ДЛЯ ИНГРЕДИЕНТОВ



100%
гарантия качества

VRX
СЕРИЯ

VRX335



VRX395





VRX1480 VRX1600

VRX1955 VRX2170 VRX2430

СЕРИЯ VRX335. С ЗАЩИТНЫМ ЭКРАНОМ

СЕРИЯ VRX395. БЕЗ ЗАЩИТНОГО ЭКРАНА

ТАБЛИЦА С ТЕХНИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ

СЕРИЯ VRX335

Модель	Габариты, мм	Внутренний объем в габаритах	Диапазон температур, Градусов Цельсия	Хладагент	Тип охлаждения
VRX1480	1480x335x225	GN 1/4 x 6	0 - 10	R134a	Статическое
VRX1600	1600x335x225	GN 1/4 x 7	0 - 10	R134a	Статическое
VRX1955	1955x335x225	GN 1/4 x 9	0 - 10	R134a	Статическое
VRX2170	2170x335x225	GN 1/4 x 10	0 - 10	R134a	Статическое
VRX2430	2430x335x225	GN 1/4 x 12	0 - 10	R134a	Статическое

СЕРИЯ VRX395

Модель	Габариты, мм	Внутренний объем в габаритах	Диапазон температур, Градусов Цельсия	Хладагент	Тип охлаждения
VRX1480	1480x395x225	GN 1/3 x 5	0 - 10	R134a	Статическое
VRX1955	1955x395x225	GN 1/3 x 8	0 - 10	R134a	Статическое
VRX2430	2430x395x225	GN 1/3 x 11	0 - 10	R134a	Статическое

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Прочная каркасная конструкция, внешние стенки и камера из нержавеющей стали AISI304.

Простой доступ к холодильному агрегату позволяет производить обслуживание с минимальными трудозатратами и без перемещения витрины.

Стандартизированный гастронормированный внутренний размер соответствующий формату GN1/4, GN1/3 позволяет помещать в витрину различные ингредиенты. Габариты не входят в комплект поставки. Съёмные направляющие для полок из нержавеющей стали, позволяют свободно выбирать расположение полок по высоте для наилучшего использования внутреннего объема.

Холодильный агрегат произведенный в Западной Европе.

Теплоизоляция из пенополиуретана повышенной плотности толщиной 40 мм гарантирует минимальные теплопотери и экономит электроэнергию.

Электронный контроллер с LED индикатором позволяет контролировать все параметры работы витрины.

Штампованное дно камеры с округлыми углами упрощает поддержание идеальных гигиенических условий.

Использование лучших материалов (корпус внутри и снаружи изготовлен из нержавеющей стали AISI304) и комплектующих ведущих мировых производителей в сочетании со стандартом контроля качества ISO 9001 позволяют нам утверждать, что Вам предлагается оборудование мирового уровня.



с 1990 года

Представительство на территории РФ:

для корреспонденции: а/я 7, 117485, Москва, Россия
адрес выставочного зала: Москва, Миклухо-Маклая, 23

т/факс: 007+495+101 3986, gabel@dol.ru
www.luko.ru, www.koreko.ru