

# VISION<sup>+</sup>

## Orange Plus 623 i

i – инжектор



### УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



#### Идеальное приготовление Vision

Дайте вашим гостям отличный повод вернуться в ваше заведение. С пароконвектоматами Retigo Vision, вы можете всегда быть уверены в отличных результатах приготовления. Приготовленные блюда обладают идеальным цветом, сочны, хрустящие и полезные для здоровья, с минимальным содержанием жиров.



#### Дизайн Vision

Просто позволяет вам легко и удобно готовить. Испытайте превосходное сочетание особенностей, непревзойденной эргономики и привлекательного внешнего вида. Ко всему этому прилагается упор на безопасность, гигиену и долгосрочную надежность.



#### Управление Vision

Дает вам время сосредоточиться на приготовлении и действительно важных моментах. Простейшее управление из представленного на рынке экономит ваше время и позволяет вам быстро и легко выставлять все нужные настройки. Отклик панели идеален даже при наличии жира или перчаток на руках.



#### Разумное вложение

Повышает ваши доходы путем ежедневной экономии. Встроенный теплообменник, дверца с тройным остеклением, термоизоляция толщиной в 50 мм в сочетании с функцией экономичной автоматической очистки обеспечит вам отличную окупаемость вашего вложения.

retigo<sup>®</sup> PERFECTION IN COOKING AND MORE...

Lan 2310, 756 61 Roznov pod Radhostem  
Tel.: +420 571 665 511, Fax: +420 571 665 554  
sales@retigo.com, www.parokonvektomati-retigo.ru

Сертифицировано:



\* DVGW и WRAS сертификаты только для моделей с втягивающимся душем.

# ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

## Приготовление

- **Горячий воздух** 30 – 300 °С
- **Комбинированный режим** 30 – 300 °С
- **Паровой режим** 30 – 130 °С
- **Биологический паровой режим** 30 – 98 °С
- **Ночное приготовление** – экономит время и деньги.
- **Передовая система парообразования** – двухступенчатый подогрев воды со встроенным теплообменником для идеальных результатов приготовления на пару.
- **Поперечные полки** – для более безопасного и удобного обращения с гастрономическими контейнерами GN. Улучшенный контроль внешнего вида продуктов.
- **Система регенерации/банкетная система** – готовьте, охлаждайте и применяйте регенерацию для обслуживания большего числа гостей в наикратчайшее время.
- **Приготовление при низкой температуре** – воспользуйтесь уменьшенной потерей веса и улучшенным вкусом.
- **Автоматический предварительный подогрев/охлаждение** сводит к минимуму падение температуры при загрузке. Начинайте готовить с нужной температуры.
- **Готовка в вакууме, сушка, стерилизация, конфи, копчение** – отличные способы сделать ваше меню особенным.

## Управление Vision

- **7-дюймовый дисплей** – превосходный обзор, простое и интуитивное понятное управление.
- **99 программ по 9 шагов каждая**
- **Функция постоянного времени приготовления** – экономит ваше время в загруженные рабочие дни.
- **Автоматический запуск** – возможность установки времени отсроченного запуска.

## Прочее оборудование

- **Активная очистка** – экономичная автоматическая очистка. Шеф-повару больше не нужно тратить время на очистку.
- **Дверца с двойным остеклением** – передовая экономия энергии и внешнее стекло, которое не нагревается.
- **Вентилятор с автоматическим реверсом** – превосходная равномерность позволяет обеспечить насыщенный цвет продукта и равномерность поверхности.
- **Массивная дверная ручка** – удобная и безопасная в обращении, содержащая ионы серебра для снижения накопления бактерий.
- **Нержавеющая сталь AISI 304** – непревзойденное качество и особое покрытие для продления срока службы.
- **Гигиеничная варочная камера со скругленными внутренними углами** – облегчает техническое обслуживание.
- **Сточный лоток под дверцей** – нет риска поскользнуться на мокром полу.
- **Два патрубка для подвода воды** – экономит ресурс водоочистительных устройств.
- **WSS (система экономии воды)** – специальная система для слива и встроенные теплообменник для сокращения расходов, связанных с потреблением воды.
- **Съемные держатели для гастрономических контейнеров GN** с промежутками в 65 мм

## Возможности подключения

- **USB-подключение** – легко передавайте полезные данные на пароконвектомат и с него.
- **Программное обеспечение VisionCombi** – управление программами и пиктограммами с вашего ПК, просмотр данных НАССР.

## Журналы работы

- **Журналы НАССР** – простой и мгновенный анализ наиболее важных точек приготовления.
- **Полная запись работы**

## Обслуживание

- **SDS (диагностическая система)** – для простоты проверки и устранения неполадок в устройстве.

## Дополнительное оснащение устройства

- Левое открытие дверцы
- Безопасное открытие дверцы в два этапа
- Однозонный температурный шуп
- Створчатый клапан
- Стандартный пульверизатор
- Подключение к системе для оптимизации потребления электроэнергии

## Дополнительные принадлежности

Подставка ST 623 с 16 полками для контейнеров GN 1/1

ПОДСТАВКА на колесиках ST 623 CS ST 623

Консоль для крепления к стене KN 623

Конденсационный вытяжной шкаф VISION VENT

МАСЛЯНЫЙ ПУЛЬВЕРИЗАТОР

ДЫМОГЕНЕРАТОР VISION

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – гастрономические контейнеры, чистящие средства, очистка воды

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	O 623 i+
Технические характеристики	2E0623IZ
Энергоноситель	Электричество
Парогенератор	Инжектор
Вместимость	6 × GN 2/3
Производительность	30 – 50
Промежутки	65 мм
Габаритные размеры (ш × в × г)	683 x 602 x 586 мм
Вес	62 кг
Полная мощность	5 (3,4*) кВт
Тепловая мощность	4,8 (3,2*) кВт
Предохранитель	16 А
Напряжение	3N~/380-415V/50-60 Гц
Уровень шума	макс. 70 дБА
Подключение воды/слива	G 3/4" / 40 мм
Температура	30 – 300 °C

\* Действительно для напряжения 1N~(2~)/220-240V/50-60 Hz

## ВАРИАНТЫ МОНТАЖА

Нижний блок	Верхний блок
623	623

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

1N~(2~)/220-240V/50-60 Гц
3~/200-208V/50-60 Гц
3~/220-240V/50-60 Гц
3~/400V/50-60 Гц
3~/440-480V/50-60 Гц

## СУДОВАЯ ОМПЛЕКТАЦИЯ\*\*

3~/400V/50-60 Гц

3~/440-480V/50-60 Гц

\*\* Судовая комплектация включает следующее: особую спецификацию напряжения, дверной поршень для медленного открытия дверцы, специальные держатели противней с барьером против выкальзывания Gp. Судовое исполнение только для инжекторных моделей.

# ЧЕРТЕЖИС

