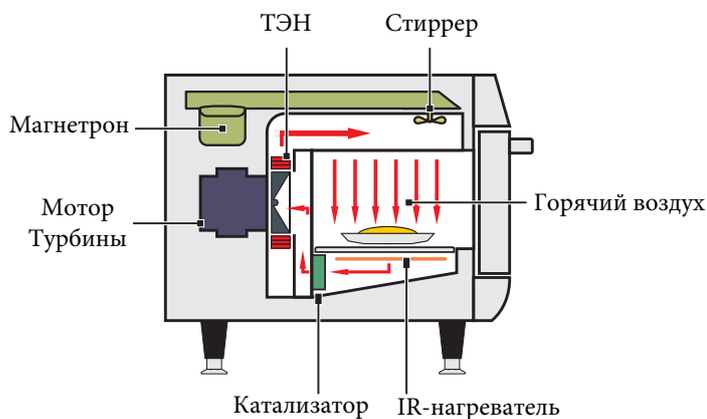


Высокоскоростная печь Cora Express Speed Oven



Оранжевый

Черный

Стальной

ОПИСАНИЕ:

- Высокоскоростная печь "Cora Express" позволяет готовить продукты, как сырых, так и предварительно обжаренных, запеченных, в том числе лазаньи, пасты, сэндвичей, а также блюд высокой степени готовности с прекрасным внешним видом, вкусом и превосходной текстурой. Технология конвекции горячего воздуха в сочетании с микроволнами, а также IR нагревом, позволяет разогревать, запекать или поджаривать продукты в десять раз быстрее, чем в традиционном оборудовании.
- Cora Express - компактная высокоскоростная печь вмещает GN 1/2 (325 мм x 265 мм) при ширине самой печи всего 405 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Мощность: 3246 Вт
- Объем: 38 л
- WUD/... 1 ... =
- ... "52А" "4: 2А" =
- ... "мощности IR-элемента и
- м =
- ... =
- Изготовлена из нержавеющей стали: AISI 430- Корпус, AISI 304- Рабочая камера=
- < " " = " "
- < " " = " "
- Телеметрия 0
- Легко моется.
- Корпус не нагревается во время работы печи.
- Ventless - вытяжка не требуется.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- " " "3 =
- Тефлоновый лоток - 1шт;
- Противень " " "2 =
- " " "1 =
- Противень-гриль - 1шт.

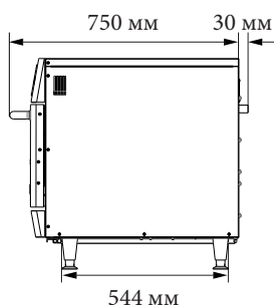
АКСЕССУАРЫ:

(приобретаются дополнительно):

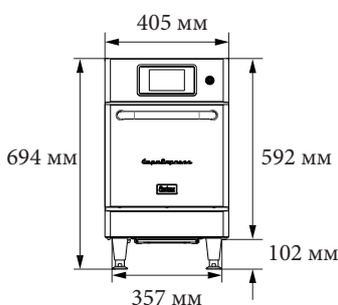
- Перфорированный тефлоновый поток;
- Сканер;
- Чистящее средство - Turbo Safe Cleaner;
- Защитное средство - Turbo Safe Protector;
- Чистящее средство для катализатора - Turbo Safe Cat Cleaner.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

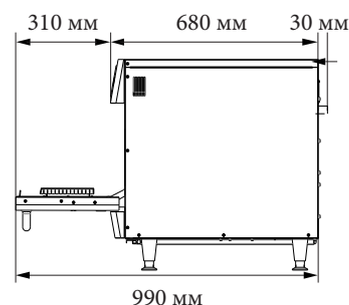
ВИД СБОКУ



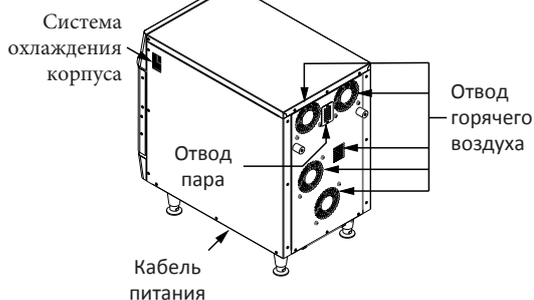
ВИД СПЕРЕДИ



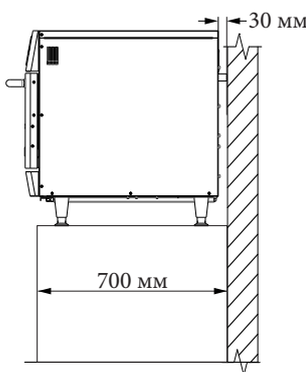
ВИД СБОКУ С
ОТКРЫТОЙ ДВЕРЬЮ



ИЗОМЕТРИЯ



УСТАНОВКА
ВИД СБОКУ



ВИД СПЕРЕДИ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что электрические характеристики сети соответствуют техническим нормативам, действующим в стране установки оборудования, и соответствуют техническим характеристикам, указанным на паспортной табличке (идентификационном шильде), расположенной на задней панели оборудования.

Розетка должна быть расположена на расстоянии не более 1,8 м от устройства и в обязательном порядке оборудована клеммой заземления. Это позволит уменьшить риски поражения электрическим током в случае короткого замыкания в сети. Ответственность за электрику здания лежит на заказчике.

Подключение оборудования должно осуществляться квалифицированным персоналом, сертифицированным компанией Prática Ltd.

| Модель | Электропитание (В/Гц) | Мощность (кВт) | Сила тока (А) | Кабель (мм) | Розетка |
|--------------|-----------------------|----------------|---------------|-------------|--------------|
| 1 магнетрон | 220 / 50 | 2,8 | 32 | 3x4 | 32А (2P+T) |
| 2 магнетрона | 220 / 50 | 6,9 | 32 | 3x4 | 32А (2P+T) |
| 2 магнетрона | 380 / 50 | 6,6 | 16* | 5x2.5 | 16А (3P+N+T) |

*Для подключения рекомендуется использовать автомат С20 и в последовательности трехфазное реле контроля напряжения. На реле следует установить нижний порог не менее 208В и верхний порог не более 240В.

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Оборудование должно быть установлено на основание, способное выдержать его вес (около 79 кг).

Для обеспечения достаточной вентиляции необходимо минимальное расстояние в 25 мм между боковыми сторонами печи и стеной, а так же 30 мм между задней частью печи и стеной.

Не блокируйте вентиляционные отверстия, расположенные на боковых и задней панелях изделия, а так же воздушный фильтр расположенный снизу.

Не рекомендуется размещать изделие вблизи печей, фритюрниц, плит и другого оборудования, выделяющего жир, дым и тепло.

Печь должна быть установлена на ровной, устойчивой поверхности в хорошо вентилируемом месте.

Неправильная установка может привести к аннулированию гарантии на оборудование.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

| Copa Express | Габариты | | | Габариты в упаковке | | | | |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------------|--------|--------|---------|--------|
| | Высота | Ширина | Глубина | Вес | Высота | Ширина | Глубина | Вес |
| | 694 мм | 405 мм | 780 мм | 79 кг | 820 мм | 426 мм | 813 мм | 115 кг |
| Габариты камеры | Объем | Высота | Ширина | Глубина | | | | |
| | 17,5 л | 183 мм | 336 мм | 287 мм | | | | |
| Рекомендуемое расстояние до стены или других предметов | Левая стенка | Задняя стенка | Правая стенка | | | | | |
| | 25 мм | 30 мм | 25 мм | | | | | |