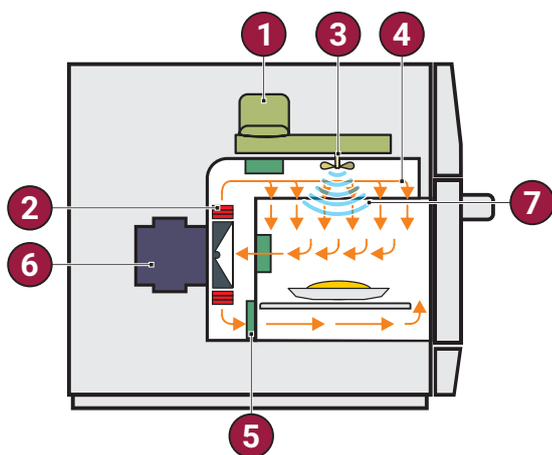


Высокоскоростная печь FIT XL



- 1 - Магнетроны
- 2 - Нагревательный элемент
- 3 - Стиррер
- 4 - Поток горячего воздуха
- 5 - Катализатор
- 6 - Мотор турбины
- 7 - Микроволны

ОПИСАНИЕ

Высокоскоростная печь FIT XL спроектирована для эффективного приготовления охлажденных, свежих или замороженных полуфабрикатов, сэндвичей, куриных кусочков, маффинов, пасты с сыром, и др. Готовый продукт имеет превосходный вид, запах и хрустящую корочку. Комбинация действия горячих струй воздуха, микроволн и высокой температуры дает эффект традиционного приготовления, но гораздо быстрее.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Память на 1024 рецепта, по 8 шагов каждый, для удобства разделены на 16 групп;
- USB-порт для загрузки/выгрузки рецептов;
- WiFi подключение к интернету, для дистанционного управления рецептами и настройками через систему ИОК;
- Регулируемая температура от 30°C до 280°C;
- Плавная регулировка скорости вентилятора «Тепловой удар» и мощности микроволн;
- Простой и удобный интерфейс с сенсорным дисплеем;
- Изготовлена из нержавеющей стали;
- Ventless - вытяжка не требуется;
- Каталитический фильтр позволяет работать без вытяжной вентиляции. Он легко снимается для периодической очистки;
- Имеется тестовый режим для диагностики и настройки;
- Режим ежедневной очистки с пошаговым сопровождением на дисплее.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Печь высокоскоростная - 1 шт.;
- Алюминиевая лопатка - 1 шт.;
- Лоток тефлоновый - 1 шт.;
- Противень-гриль - 1 шт.

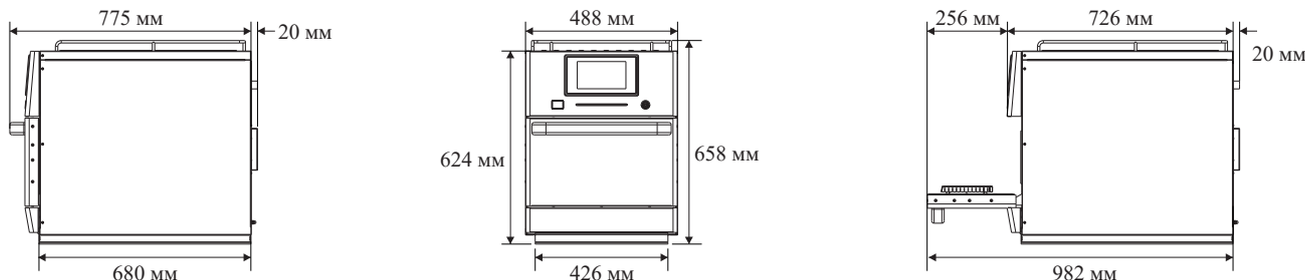
АКСЕССУАРЫ:

(приобретаются дополнительно):

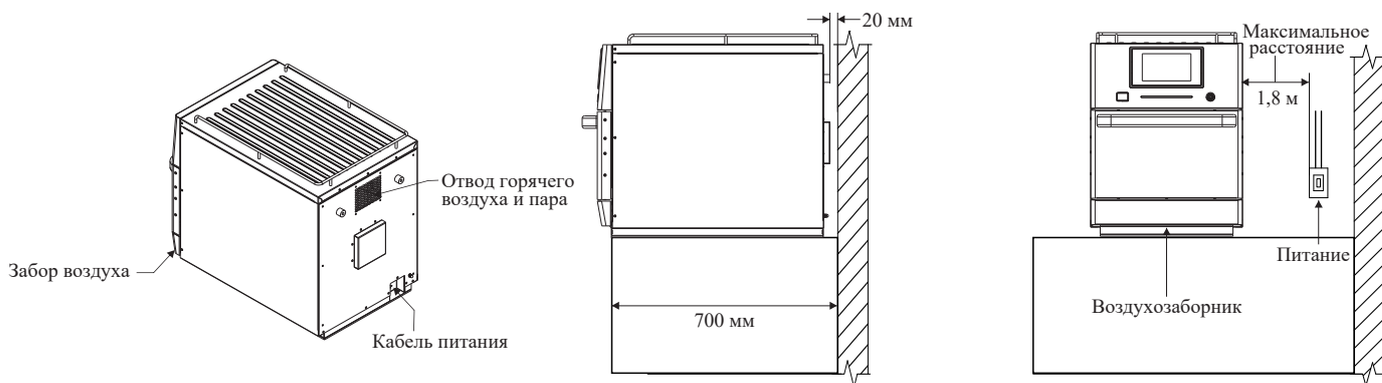
- Чистящее средство - Turbo Safe Cleaner;
- Защитное средство - Turbo Safe Protector;
- Чистящее средство для катализатора - Turbo Safe Cat Cleaner.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



УСТАНОВКА



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 электропитание здания лежит на заказчике. Пользователь несет ответственность за повреждения оборудования, связанные с качеством электропитания.

Версия	Напряжение, В	Фаза	Частота тока (Гц)	Мощность (кВт)	Защитный автомат (А)	Кабель (мм ²)	Розетка
2 магнетрона	220	Одна	50	6.8	C32	3x4	32A L,N+PE
	380	Три	50	6.5	D16, C20	5x2,5	16A 3L,N+PE

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Оборудование должно быть установлено на основании, способное выдержать его вес (около 82 кг).

Для обеспечения достаточной вентиляции необходимо минимальное расстояние в 20 мм между задней стенкой печи и стеной.

Не блокируйте вентиляционные отверстия, расположенные спереди и на задней стенке печи.

Не рекомендуется размещать оборудование 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

Fit XL	Габариты				Габариты в упаковке			
	Высота	Ширина	Глубина	Вес	Высота	Ширина	Глубина	Вес
	658 мм	488 мм	795 мм	82 кг	905 мм	590 мм	960 мм	103 кг
Габариты камеры	Объем		Высота		Ширина		Глубина	
	23,7 л		139 мм		417 мм		410 мм	
Расстояние от стены	Левая стенка		Задняя стенка		Правая стенка			
	0 мм		20 мм		0 мм			