

**Печь комбинированная LAINOX
ORACLE ORAC1**



(Цена со склада в г.Москва)

800 851 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Комбинированная печь Lainox ORACLE ORAC1 предназначена для приготовления и разогрева различных блюд и полуфабрикатов на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена гладкой плитой для приготовления и комплектом для внутреннего антипригарного покрытия. Корпус и камера выполнены из нержавеющей стали, панель управления - из окрашенной стали. В комплект поставки входят кабель и вилка. Режимы работы: 3 режима нагрева: Тепловой удар Конвекция: от 95 до 270 °С Микроволны Автоматический предварительный нагрев Программируемый режим: самостоятельное программирование до 1200 рецептов процесса приготовления из 4 циклов максимум с присвоением каждой программе фото и названия Системы управления: Сенсорный экран высокого разрешения True-Touch с диагональю 7" Подключение к сети Wi-Fi Подключение USB

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	34855
Производитель	LAINOX (Лайнокс)
Страна производитель	Италия
Габариты, мм (ДхШхВ)	358x743x578
Гарантия, мес	12
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	3.68
Внутренний объем, л	17.2
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Конвекция	есть
Гриль	нет
Управление	сенсорное
Вес нетто, кг	53
Вес в упаковке, кг	68
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	600x900x800
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	700

Особенности: Система Plug&Play: не нуждается в вытяжной системе
Бесшумная работа: автоматически регулируемая скорость вентилятора
Встроенный каталитический нейтрализатор для работы без вытяжки
Откидная дверца с эргономичной ручкой
Уровень открытия двери находится ниже поверхности рабочей камеры во избежание ожогов
Закругленные внутренние углы камеры
Быстрая очистка благодаря антипригарным защитным приспособлениям и быстрому охлаждению
Очистка магнитных воздушных фильтров за 1 раз с функцией напоминания
Защита от влаги: IPX3
Дополнительные характеристики: Мощность: Электрическая: 3,68 кВт
Тепловой удар: 3 кВт
Микроволны: 1 кВт
Размеры камеры: 312x312x178 мм
Длина кабеля: 1,5 м