



На рисунке изображена модель DEC18E2

Для больших объемов приготовления Микроволновая печь данного класса идеальна для...

Сферы применения:

- Рестораны быстрого питания
- Закусочные
- Бары и гриль-бары

Производительность:

- Свыше 700 порций бекона из замороженного полуфабриката в час
- Свыше 40 порций весом 170 грамм макарон с сыром в час
- Свыше 30 порций замороженных креветок весом 450 грамм (1 фунт) в час
- Свыше 20 запеченных картофелин в час

Размораживание:

- Размораживает большинство замороженных продуктов

Для больших объемов

Выходная мощность

- | Мощность 1800 Вт.
- | 11 уровней мощности, позволяют приготовить великолепные блюда из замороженных, охлажденных и свежих продуктов за считанные минуты.
- | Уникальный метод распределения СВЧ-излучения обеспечивает превосходный равномерный нагрев по всей камере.
- | Узел блокирующего выключателя рассчитан на максимальную надежность и длительный срок службы.

Простота в использовании

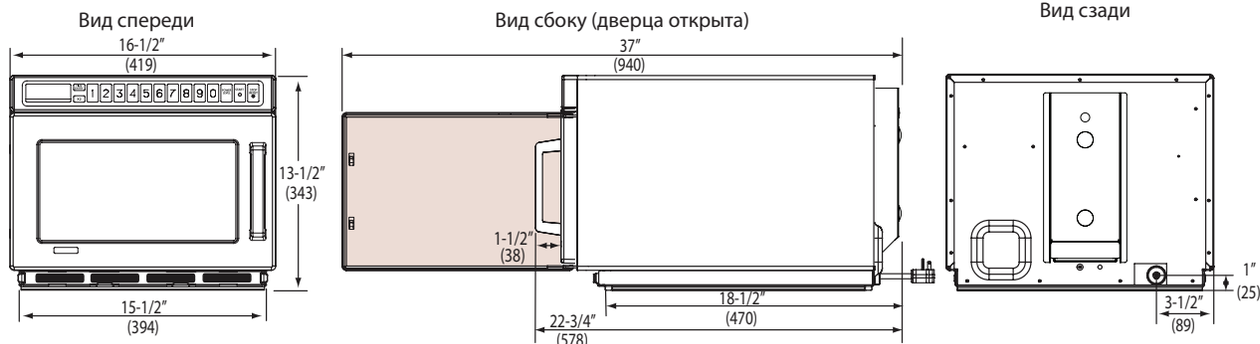
- | Возможность запрограммировать до 100 пунктов меню упрощает приготовление пищи и обеспечивает постоянство результатов.
- | Возможность приготовления блюд в четыре этапа в одно касание. Уменьшение времени приготовления пищи, трудозатрат и пищевых отходов при обеспечении устойчивых результатов.
- | Удобные средства управления, легкие в использовании и требующие минимальной подготовки.
- | Функция расчета времени приготовления нескольких порций.
- | Смотровое окно с закаленным стеклом и подсветка камеры позволяют следить за приготовлением, не открывая дверцу.
- | Вместительная 17 литровая (0,6 куб. футов) камера позволяет установить стандартный противень половинного размера.
- | Возможность установки печей друг на друга позволяет сэкономить место на столе.
- | Внутренняя керамическая полка герметизирована и утоплена в дно печи, чтобы не допустить ударов посуды о край полки и защитить от брызг.

Простота в обслуживании

- | Внешняя и внутренняя отделка из нержавеющей стали облегчает очистку печи и придает ей строгий профессиональный вид.
- | Конструкция обеспечивает долгий срок службы на предприятиях общественного питания.
- | Съёмный воздушный фильтр, поддающийся очистке, и функция напоминания об очистке фильтра защищают компоненты печи.
- | Сертифицировано Лабораторией электронной техники.



Профессиональная микроволновая печь Menumaster DEC18E2 | Для больших



Необходимый зазор: 178 мм (7 дюймов) сверху и по бокам

Рисунки находятся в системе KCL CADlog — techs@kclcad.com

Спецификация №:

Технические характеристики	
Модель	DEC18E2 Код UPC 719881159317
Конфигурация	Настольная
Система управления	Сенсорная
Количество программируемых кнопок управления	10
Количество программируемых параметров	100
Макс. время приготовления	60:00
Уровней мощности	11
Размораживание	Да, уровень мощности 2
Возможность ввода времени	Да
Система распределения СВЧ-излучения	Две вращающиеся антенны, вверху и внизу
Магнетронов	2
Индикатор	Светодиодный
Установка печей друг на друга	Да
Этапы приготовления	Да, 4
Внутренняя подсветка	Да
Система открытия дверцы	Ручка под естественный хват
Сигнал	Настраиваемый, в конце цикла
Воздушный фильтр	Да, съемный с напоминанием об очистке фильтра
Настройка нескольких порций	Да, до 2 порций
Внешние размеры	В 343 (13 1/2 дюйма) Ш 419 (16 1/2 дюйма) Г** 578 (22 3/4 дюйма)
Размеры камеры	В 171 (6 3/4 дюйма) Ш 330 (13 дюймов) Г 305 (12 дюймов)
Глубина дверцы	940 мм (37 дюймов), дверца открывается на угол более 90°
Полезные внутренние размеры	17 литров (0,6 куб. футов)
Внешняя отделка	Нержавеющая сталь
Внутренняя отделка	Нержавеющая сталь с герметизированной керамической полкой
Энергопотребление	2900 Вт; 12,6 А
Выходная мощность*	СВЧ-излучение мощностью 1800 Вт*
Источник питания	230 В, 50 Гц, 16 А, однофазный
Конфигурация вилки/шнура	CEE 7/7 «Schuko» 1,7 м (5 футов 6 дюймов)
Частота	2450 МГц
Вес нетто	31 кг (68 фунтов)
Вес брутто (приблиз.)	34 кг (74 фунта)
Размер упаковочной коробки	Д 625 (24 5/8 дюйма) Ш 556 (21 7/8 дюйма) Г 473 (18 5/8 дюйма)

Технические характеристики

Сенсорная панель профессиональной микроволновой печи с 10 кнопками обеспечивает возможность программирования до 100 пунктов меню и автоматическое приготовление до двух порций. Таймер приготовления позволяет задать длительность приготовления до 60 минут с обратным отсчетом и настраиваемым звуковым сигналом в конце цикла. Индикатор оснащен подсветкой и включает в себя датчик температуры. Доступно 11 уровней мощности, 4 этапа приготовления и режим размораживания при 20% мощности или уровне мощности 2. Мощность СВЧ-излучения составляет 1800 Вт, оно рассеивается двумя магнетронами с вращающимися антеннами, что обеспечивает отличный равномерный нагрев по всей камере. В прочной дверце, которая открывается более чем на 90°, предусмотрено смотровое окно из закаленного стекла и ручка под естественный хват для облегчения доступа. Внутренняя подсветка позволяет следить за приготовлением, не открывая дверцы. Большая камера объемом 17 литров (0,6 куб. футов) позволяет установить стандартный глубокий противень половинного размера (152 мм (6 дюймов)). Внутренняя керамическая полка герметизирована и утоплена в дно печи для недопущения ударов посуды о край полки. Внешняя и внутренняя поверхность печи выполнены из нержавеющей стали. Кроме того, допускается установка нескольких печей друг на друга, чтобы сэкономить место на столе или на полке. Печь оснащена съемным экраном от брызг, допускающим очистку. Съемный воздушный фильтр находится в легкодоступном месте спереди печи, предусмотрена функция напоминания об очистке фильтра. Микроволновая печь соответствует стандартам безопасности, установленным Лабораторией электронной техники Министерства здравоохранения и социального обеспечения США.



Гарантия

Гарантийный сертификат на данное изделие можно найти на веб-сайте компании ACP, Inc.:

www.acpsolutions.com/warranty



Файл AIA №:

Размеры приведены в миллиметрах

* Проверено на соответствие IEC 60 705

** Включая ручку

