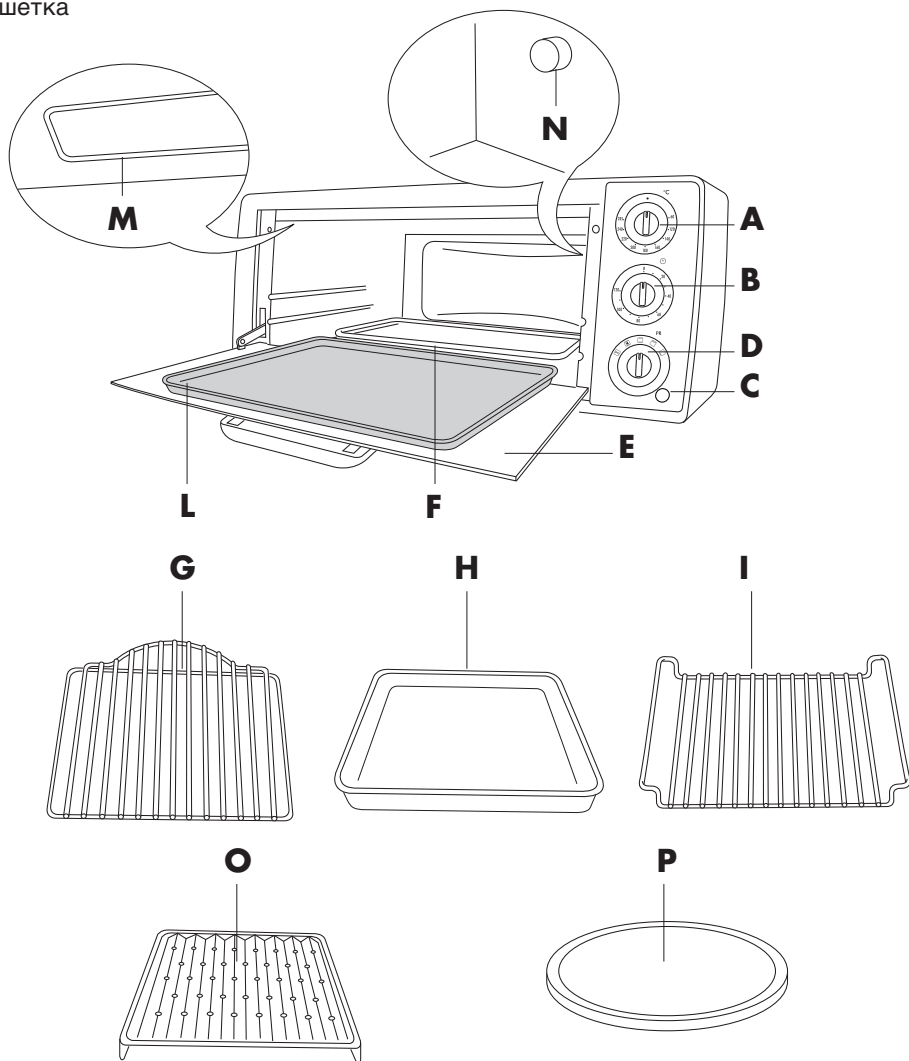


ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

- A. Ручка терморегулятора
- B. Ручка таймера
- C. Индикаторная лампа
- D. Ручка переключателя режимов
- E. Стеклянная дверца
- F. Нижнее сопротивление
- G. Плоская решетка
- H. Противень
- I. Профильная решетка (если предусмотрена)
- L. Поддон для сбора крошек
- M. Верхнее сопротивление
- N. Внутреннее освещение (если предусмотрено)
- O. Диетическая решетка (если предусмотрено)
- P. Тарелка для пиццы (если предусмотрена)



ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- До эксплуатации прибора внимательно прочтите инструкции.
- Печь разработана для приготовления пищи. Она не должна использоваться для других целей и не должна подвергаться модификации или каким-либо переделкам.
- Установите печь на горизонтальной плоской поверхности на высоте не менее 85 см вне досягаемости детьми.
- До использования тщательно промойте все аксессуары.
- До того, как вставить вилку в розетку электропитания, убедитесь, что:
 - Напряжение питания сети соответствует значению, указанному на табличке с техническими характеристиками.
 - Розетка электропитания рассчитана на ток 16 А и имеет провод заземления.

Производитель не несет никакой ответственности в случае, если эта норма безопасности не соблюдается.

- До использования печи в первый раз удалите из нее все упаковочные и бумажные материалы, такие как защитный картон, описания, пластиковые пакеты и т.д.
- До первого использования для того, чтобы устранить запах "нового" прибора и появление дыма, вызванного наличием защитной смазки, нанесенной до перевозки на сопротивления, включите прибор не менее чем на 15 минут вхолостую с температурой, установленной на максимальное значение. Во время этой операции проветривайте комнату.

Внимание: после извлечения прибора из упаковки осмотрите дверцу и убедитесь в ее целостности. Так как дверца изготовлена из стекла и, поэтому, хрупкая, при заметных сколах, полосах или царапинах рекомендуется требовать ее замены. Кроме того, во время эксплуатации прибора, выполнении операций по уходу и его перемещении не хлопайте дверцей, избегайте резких толчков и попадания холодных жидкостей на стекло, когда прибор нагрет.

- **Когда прибор работает, температура дверцы и внешней поверхности может быть очень высокой.** Пользуйтесь прибором, касаясь только регуляторов, ручек и кнопок. Ни в коем случае не касайтесь металлических или стеклянных частей печи. При необходимости пользуйтесь защитными перчатками.
- **Этот электроприбор работает при высокой температуре, которая может вызвать ожоги.**
- Не разрешайте пользоваться прибором людям (в том числе и детям) с пониженными психо-физическими возможностями или с недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда за ними внимательно следят, и они обучены отвечающим за их безопасность человеком. Следите за детьми, удостоверьтесь, что они не играют с прибором.
- Не передвигайте работающий прибор.
- Не используйте прибор, если:
 - Неисправен шнур электропитания
 - Произошло падение прибора или видны повреждения или неисправности.
В таких случаях для того, чтобы избежать любых рисков, прибор должен быть отправлен в ближайший технический сервисный центр.
- Избегайте касания шнура электропитания горячих частей печи и не оставляйте его в висячем положении. Не отключайте прибор, потянув за шнур электропитания.
- Если вы хотите использовать удлинитель, убедитесь, что он исправен, имеет вилку с заземлением, а провода имеют сечение, как минимум равное сечению шнура питания, поставленного с прибором.
- Для того, чтобы избежать опасности поражения электрическим разрядом, ни в коем случае не погружайте шнур электропитания, вилку или весь прибор в воду или другую жидкость.
- Не устанавливайте прибор рядом с источником тепла.
- Ни в коем случае не оставляйте воспламеняющихся продуктов вблизи печи или под мебелью, на которой она находится.
- Хлеб может загореться. Постоянно наблюдайте за печью во время приготовления тостов или жарке на решетке. Ни в коем случае не устанавливайте прибор для работы под навесной мебелью или шкафом, либо вблизи воспламеняющихся материалов, таких как занавеси, занавески и т.д.
- Не используйте прибор, как источник тепла.
- Ни в коем случае не помещайте в печь бумагу, картон или пластик и ничего не кладите на нее (инструменты, решетки, другие предметы).
- Не вставляйте ничего в вентиляционные отверстия. Не загораживайте их.
- **В случае, если продукты или части печи загорятся, ни в коем случае не пытайтесь потушить огонь водой. Держите дверцу закрытой, выньте вилку и затушите пламя влажной тряпкой.**
- Эта печь не является встраиваемой.
- После того, как дверца печи открыта необходимо соблюдать следующее:
 - не создавайте на нее слишком сильного давления тяжелыми предметами или потянув ручку вниз,
 - ни в коем случае не ставьте на открытую дверцу тяжелых предметов или горячих противней, вынутых из печи.
- Учитывая различия в действующих нормах, если данный прибор используется в стране, отличной от страны, где он был приобретен, проверьте его в уполномоченном сервисном центре.
- Для обеспечения личной безопасности ни в коем случае не разбирайте прибор самостоятельно; обращайтесь только к уполномоченный сервисный центру.
- Данный прибор предназначен только для использования в домашнем хозяйстве. Любое другое не надлежащее использование в профессиональных целях и не соответствующее инструкциям по эксплуатации освобождает производителя от ответственности и гарантийных обязательств.
- Если прибор не используется и в любом случае до выполнения ухода, отключите его от электросети.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисной технической службой или, в любом случае, квалифицированным специалистом, что позволит избежать любого риска.
- Данный прибор соответствует директиве 2004/108/CE по электромагнитной совместимости и норме ЕС – 1935/2004 от 27/10/2004 по материалам, контактирующим с пищевыми продуктами.
- Прибор не должен работать от внешнего таймера или от отдельной системы дистанционного управления.
- Прибор должен располагаться и работать с задней частью, прислоненной к стене.

Бережно храните эти инструкции.



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

Программа	Положение ручки переключателя режимов	Положение ручки терморегулятора	Положение решетки и аксессуаров	Замечания/Советы
Размораживание (*)		•		-
Деликатная жарка		60°-245°		-
Поддержание температуры блюда		60°		-
Жарка в конвекционной печи (*)		60°-245°	 	<p>Идеально подходит для приготовления лазанье, мяса, пиццы, выпечки, блюд, которые должны иметь на поверхности корочку (или панировку) и хлеб. При использовании аксессуаров см. рекомендации, приведенные в таблице на стр. 79.</p>
Традиционная жарка в печи		60°-245°	 	<p>Кроме этого печь идеальна подходит для ля одновременной жарки на двух уровнях. Рекомендации см. на стр. 81.</p>
Жарка на гриле		245°	 	<p>Печь идеально подходит для жарки фаршированных овощей, рыбы, кексов с изюмом и мелких птиц. Использование аксессуаров см. таблицу на стр. 79.</p>
			 	<p>Идеально подходит для традиционной жарки на гриле гамбургеров, сосисок, мяса на шампурях, тостов и т.д.</p>

(*) только для определенных моделей

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ

РУЧКА ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА (A)

Задайте требуемую температуру следующим образом:

- При размораживании (*) (см. стр. 78): Ручка терморегулятора в положении “•”.
- Для поддержания температуры блюд, (см. стр. 78): Ручка терморегулятора в положении 60°C.
- При жарке в конвекционной печи (*) или жарке в традиционной печи (см. стр. 78-79): Ручка терморегулятора в положении от 60°C до 245°C.
- Для любой жарки на гриле (см. стр. 81): Ручка терморегулятора в положении “245°C” .

РУЧКА ТАЙМЕРА (B)

- При программировании длительности готовки: Поверните ручку по часовой стрелке на требуемое значение времени (макс. 120 минут), после окончания заданного времени прозвучит звуковой сигнал и печь автоматически выключится.
- Для выключения печи: Переведите ручку в положение "0".

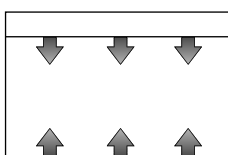
Для задания времени меньшего, чем 20 минут сначала поверните ручку до конца шкалы, а затем установите на требуемое время.

РУЧКА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ РЕЖИМОВ (D)

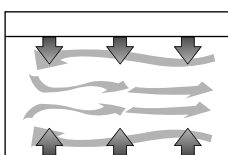
При помощи этой ручки можно задать режимы жарки:



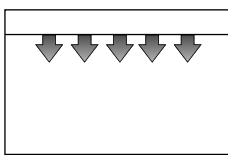
РАЗМОРАЖИВАНИЕ (*)
(только с включенной вентиляцией)



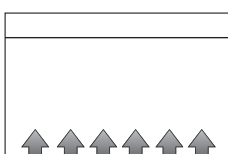
ЖАРКА В ТРАДИЦИОННОЙ ПЕЧИ, ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ БЛЮД
(работает только верхнее и нижнее сопротивления)



ЖАРКА В КОНВЕКЦИОННОЙ ПЕЧИ (*)
(работает верхнее и нижнее сопротивления, а так же вентилятор)



ГРИЛЬ
(работает только нижнее сопротивление на максимальной мощности)



ДЕЛИКАТНАЯ ЖАРКА
(работает только нижнее сопротивление)

ИНДИКАТОРНАЯ ЛАМПА (С)

Горящая индикаторная лампа указывает на то, что печь работает.

ВНУТРЕННЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПЕЧИ (N) (*)

Когда печь работает, внутреннее освещение постоянно включено.

Для замены лампы выполните следующее: извлеките вилку из розетки электропитания, отверните защитное стекло и замените перегоревшую лампочку на новую того же типа (стойкую к высокой температуре), затем установите на место защитное стекло.

(*) только для определенных моделей

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕЧИ

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

- При готовке в конвекционной, традиционной печи или на гриле для обеспечения наилучших результатов рекомендуется предварительно разогревать печь до выбранной температуры в течение 5 минут.
- Время жарки зависит от состава продуктов, их температуры и персональных вкусов. Время, приведенное в таблицах является указательным, может быть изменено и не учитывает времени, необходимое для прогрева печи.
- Для определения времени для замороженных продуктов см. время, указанное на упаковке.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ (*)

Для правильного размораживания за короткое время необходимо:

- Повернуть ручку переключателя функций (D) в положение .
- Установить ручку терморегулятора A в положение “*”.
- Установить ручку таймера (B) на требуемое время.
- Установить плоскую решетку (G) на нижние направляющие и сверху положить низкую тарелку с размораживаемыми продуктами, затем закрыть дверцу.

Пример разморозки: 1 кг мяса - 80-90 минут, не переворачивая.

ДЕЛИКАТНАЯ ЖАРКА

Функция предназначена для готовки кондитерских изделий и торты с глазурью. Дает прекрасные результаты при завершении готовки нижней части блюд или при жарке, которая требует подвода тепла, прежде всего, в нижнюю часть блюда.

- Установите решетку (с установленным на ней противнем) на нижние направляющие, как показано на стр. 76.
- Поверните ручку переключателя функций D в положение .
- Задайте требуемую температуру, повернув ручку терморегулятора A.
- Установите ручку таймера B на требуемое время. Окончание заданного времени будет сопровождаться звуковым сигналом; в случае, если время поддержания температуры будет меньше заданного, вручную переведите ручку включения и таймера B в положение "0".

ПОДДЕРЖАНИЕ ПИЩИ В ГОРЯЧЕМ ВИДЕ

- Установите ручку терморегулятора A в положение 60°C.
- Поверните ручку переключателя функций D в положение .
- Установите ручку таймера B на требуемое время.
- Установите плоскую решетку G в нижние направляющие и сверху положите тарелку с пиццией.

Рекомендуется не оставлять пищу надолго в печи, так как она может слишком пересохнуть.

ЖАРКА В КОНВЕКЦИОННОЙ ПЕЧИ (*)

Этот режим идеально подходит для приготовления вкусной пиццы, лазанье, первых перетертых блюд, любого вида вторых блюд на основе мяса (за исключением мелкой птицы), жареного картофеля, выпечки и хлеба.

Можно также одновременно на двух уровнях готовить различные блюда. Выполните следующее:

- Установите плоскую решетку G в положение, указанное в таблице.
- Поверните ручку переключателя функций D в положение .
- Задайте требуемую температуру, повернув ручку терморегулятора A.
- Установите ручку таймера B на требуемое время.
- После прогрева печи в течение 5 минут поместите в нее приготовляемое блюдо.

(*) только для определенных моделей

Программа	Ручка терморегулятора	Время	Положение решетки	Замечания и советы
Курица 1 kg.	220°	70-80 мин.	нижнее	Пользуйтесь противнем, переверните курицу приблизительно через 50 минут.
Свиное жаркое 900 g	220°	70 мин.	“	Пользуйтесь противнем, переверните мясо через 50 минут.
Котлета 650 g	200°	55 мин.	“	Пользуйтесь противнем, переверните мясо через 30 минут.
Жареный картофель 500 g	200°	50 мин.	“	Пользуйтесь противнем, перемешайте 2 раза.
Торт с джемом 700 g	180°	40 мин.	“	Пользуйтесь противнем.
Штрудель 1 kg	180°	40 мин.	“	Пользуйтесь противнем.
Бисквит 700 g	160°	45 мин.	“	Пользуйтесь металлической формой.
Печенье (мягкие) 100 g	180°	14 мин.	“	Пользуйтесь противнем.
Хлеб 500 g	200°	25 мин.	“	Пользуйтесь противнем, смазанным растительным маслом.

ТРАДИЦИОННАЯ ЖАРКА

Этот режим идеально подходит для любой рыбы, овощей с наполнителем, пирожных на основе взбитого белка и пирожных, которые требуют очень длительного времени приготовления (свыше 60 мин.). Выполните следующее:

- Установите решетку в положение, указанное в таблице.
- Поверните ручку переключателя функций (D) в положение .
- Задайте требуемую температуру, повернув ручку терморегулятора (A).
- Установите ручку таймера (B) на требуемое время.
- После прогрева печи в течение 5 минут поместите в нее приготовляемое блюдо.

Программа	Ручка терморегулятора	Время	Положение решетки	Замечания и советы
Панированные макароны 1 Kg.	200°	35 мин.	нижнее	Пользуйтесь кастрюлей из пирокса.
Лазанье 1,5 kg.	200°	35 мин.	“	Пользуйтесь кастрюлей из пирокса.
Форель 500g	200°	35 мин.	“	Пользуйтесь противнем.
Фаршированные кальмары 450g	200°	30 мин.	“	Используйте кастрюлю из пирокса, переверните на половине готовности.
Панированные помидоры 550g	200°	40 мин.	“	Пользуйтесь противнем, смазанным растительным маслом.
Кабачки с тунцом 750g	200°	40 мин.	“	Используйте противень, налейте в него масло и воду, положите помидор.
Кекс 1 kg	180°	75 мин.	“	Пользуйтесь формой для кекса.
Безе	120°	50 мин.	“	Используйте противень, смазанный растительным маслом. До подачи на стол дайте настояться, по крайней мере, один день.

Использование тарелки для пиццы (если предусмотрена)

Данная тарелка разработана для оптимального приготовления пиццы (как свежей, так и замороженной); специальные отверстия позволяют выходить влаге и готовить хрустящую пиццу даже в нижней части печи. При приготовлении свежей пиццы рекомендуем смазать тарелку маслом до того, как класть на нее тесто, при приготовлении замороженной – достаточно положить ее на тарелку. После предварительного разогрева печи до выбранной температуры положите тарелку непосредственно на решетку, установленную на нижних направляющих печи.

РЕЦЕПТ ТЕСТА ДЛЯ СВЕЖЕЙ ПИЦЦЫ

Ингредиенты: 500 г муки, 280 г воды, 1 кубик пивных дрожжей, 1 чайная ложка соли, 2 чайные ложки оливкового масла.

Приготовление: растворите в теплой воде кубик пивных дрожжей, добавьте муку, соль, оливковое масло, тщательно замесите в виде шара. Оставьте тесто на 2 часа. В таблице, приведенной ниже указано время приготовления:

вес замороженной пиццы	температура	время готовки *
283 - 565 г	220°C	15 минут
595 - 765 г	220°C	20 минут
795 - 1020 г	220°C	25 минут

вес свежей пиццы	температура	время готовки *
283 - 425 г	220°C	25 минут
452 - 707 г	220°C	30 минут

(*) Время указано примерно и может изменяться в зависимости от типа пиццы.

ЖАРКА ГРИЛЬ

- Установите плоскую решетку **G** в нижние направляющие.
- Поверните ручку переключателя функций **D** в положение
- Если ваша печь оснащена диетической решеткой **O**:** положите продукты для жарки на диетическую решетку **O**, помещенную на противень **H** и разместите все на плоской решетке **G**.
- Если ваша печь не оснащена диетической решеткой **O**:** положите продукты прямо на плоскую решетку **G** (противень **H** устанавливается над нижним сопротивлением для сбора стекающего жира).
- Закройте дверцу.
- Установите ручку таймера **B** на требуемое время.

Программа	Ручка терморегулятора	Время	Положение решетки	Замечания и советы
Свиная отбивная (2)	245°	26 мин.	верхнее	Переверните через 14 минут
Сосиски (3)	"	20 мин.	"	Переверните через 11 минут
Свежие гамбургеры (2)	"	25 мин.	"	Переверните через 13 минут
Шпикачки (4)	"	26 мин.	"	Переверните через 14 минут
Мясо на шампуре 500g	"	26 мин.	"	Переверните через 8, 15 и 21 минуту.
Хлеб (4 куска)	"	9 мин.	"	Переверните через 6 минут

Примечание: при жарке хлеба не нужно устанавливать противень.

ОДНОВРЕМЕННАЯ ЖАРКА В КОНВЕКЦИОННОЙ ПЕЧИ НА ДВУХ УРОВНЯХ (*)

Жарка в конвекционной печи позволяет одновременно готовить различные блюда, разместив их на 2 уровнях.

Тепло, создаваемое двумя сопротивлениями распределяется в печи при помощи принудительной циркуляции воздуха, создаваемой вентилятором.

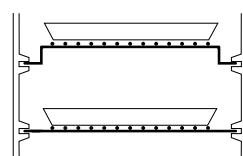
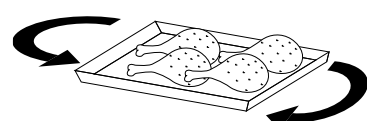
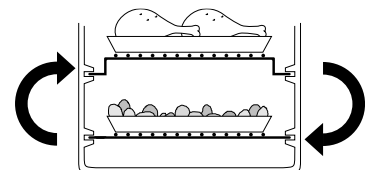
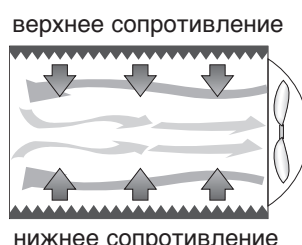
Таким образом, тепло **быстро и равномерно** достигает всех частей печи, воздух в ней становится очень сухим, предотвращая перемешиванию запахов и вкусов.

Когда необходимо готовить одновременно два блюда, достаточно учесть простые основные правила.

- Время при одновременной готовке выше, указанного в рецептах, по сравнению с раздельной готовкой.
- На середине готовки необходимо **поменять местами два противня**, поставив вверх тот, который находился внизу.

Кроме этого, необходимо **поворнуть на половину оборота** сами противни.

Примечание: решетки должны быть установлены, как показано на рисунке рядом.



(*) только для определенных моделей

ЧИСТКА И УХОД

Частый уход предотвращает появление дыма и плохой запах во время жарки. Не накапливайте жир в печи.

До выполнения любой операции по уходу или очистки, выньте вилку из розетки электропитания и дайте печи остить.

Очистите дверцу, внутренние части и эмалированные или лакированные поверхности печи моющим средством, разведенным в воде; тщательно высушите.

Для очистки алюминиевой внутренней части печи ни в коем случае не пользуйтесь химикатами, которые окисляют алюминий (моющие средства в флаконах) и не чистите стенки заостренными или режущими предметами.

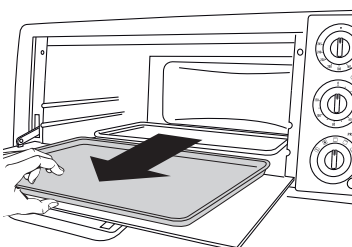
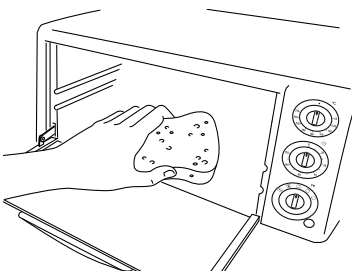
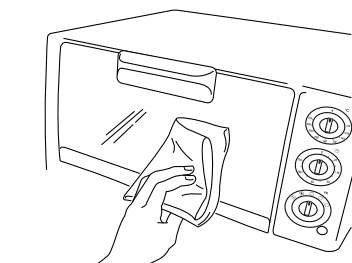
Для очистки внешней поверхности используйте только влажную губку.

Избегайте использования абразивных моющих средств, которые могут повредить краску.

Будьте внимательны, чтобы вода или моющее средство не попали в отверстия, расположенные с верхней стороны печи.

Ни в коем случае не погружайте корпус прибора в воду, не мойте его под струей воды.

Решетки и противни моются, как обычная кухонная утварь вручную или в посудомоечных машинах.



ЕСЛИ ПЕЧЬ ИМЕЕТ ПОДДОН ДЛЯ СБОРА КРОШЕК:

Отверните поддон от дна (рисунок рядом), промойте вручную.

Если грязь трудно снять, сполосните поддон горячей намыленной водой и, при необходимости, не царапая аккуратно протрите.

Технические данные

Вес нетто 5.5 kg

частота 50/60 Hz

Потребляемая мощность 1400 W

напряжение 220-240 V