

LP364XT новинки

Отдельностоящая посудомоечная машина, нержавеющая сталь, 60 см, класс A+A, программы Professional

EAN13: 8017709182441

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Отдельностоящая

Нержавеющая сталь

Обработка против отпечатков пальцев

Ширина 60 см

Фронтальная панель управления из нержавеющей стали

Загрузка 14 комплектов посуды

ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ

5 программ традиционных: замачивание, стекло, ECO, Авто 60°C, Ultraclean

4 программы Professional: стекло Professional, ультрабыстрая 16 минут *, универсальная, интенсивная

Температурные режимы: 45°C, 50°C, 65°C, 70°C

Дисплей: программирование отсрочки включения, отображение длительности программы и времени до окончания цикла

Индикация отсутствия соли и ополаскивателя

Опция EnerSave: A++

Отсрочка включения 1-24 ч

Автоматическое споласкивание при отсрочке включения

Опция FlexiZone – ½ загрузки

Опция FlexiTabs

Электронная регулировка смягчения воды

Конденсационная сушка

Автоматическое открывание дверцы в конце цикла с активированной опцией EnerSave

Датчик Aquatest

Полный Aaquastop

* при подключении к горячей воде 60°C и максимальной мощности – использовать не более 5 раз в день

ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА/ КОРЗИНЫ/ ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Внутренняя камера из нержавеющей стали

Корзины из нержавеющей стали с серыми ручками

Новая третья корзина для столовых приборов FlexiDuo

Верхняя корзина, регулируемая по высоте на 3 уровня (с полной загрузкой)

Верхняя корзина с регулируемыми центральными держателями, держателями для стаканов и системой EasyGlide



Нижняя корзина со складными держателями

Орбитальная система мойки

Третий верхний разбрызгиватель

Фильтр из нержавеющей стали

Скрытый нагревательный элемент

Петли со смещенным центром вращения

Балансировка петель

Регулировка задних ножек с фронта

Возможность подключения к горячей воде (макс. 60°C): экономия электроэнергии до 35%

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 5,45 кВт

Потребление энергии: 0,92 кВт /цикл

Потребление воды: 10,5 л /цикл

Нормативный цикл: ECO

Продолжительность нормативного цикла: 165 мин.

Годовое потребление энергии: 261 кВт / год

Годовое потребление воды: 2940 л / год

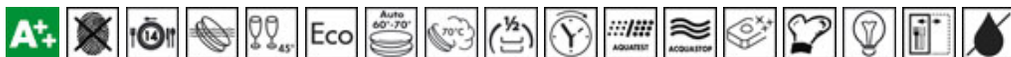
Уровень шума 45 дБ (А)

Напряжение: 220-240 В

Частота тока: 50/60 Гц

Подключение к трем фазам

Типы нагрева



Также поставляется

- **LP364XS** - подключение к одной фазе

СМЕГ Россия
Россия, 117105, Москва
Варшавское шоссе, д.1, стр.1-2, офис А-615
Тел. +7 (495) 380-37-82
Факс 7 (495) 380-37-81



Класс энергопотребления A++:

A+ холодильники Smeg позволяют экономить до 40% электроэнергии по сравнению с классом А (класс А + +), сохраняя при этом максимальную эффективность и обеспечивая бережное отношение к окружающей среде.

Обработка против отпечатков пальцев:

 специальное покрытие против отпечатков пальцев, которое наносится на внешнюю поверхность некоторых холодильников Smeg и препятствует образованию ореолов и отпечатков пальцев на поверхности.



14 комплектов:

максимальная загрузка до 14 комплектов посуды.



Ополаскивание:

программа Ополаскивание посуды в холодной воде.



Стекло:

программа Стекло предназначена для мытья хрупкой посуды. Щадящий, но эффективный цикл мытья при 45° обеспечивает идеальный уровень чистоты для деликатной посуды.



ПРОГРАММА ECO:

Программа Eco обеспечивает максимальную эффективность при оптимальном потреблении электроэнергии, рекомендована для посуды средней степени загрязнения.



Авто 60°-70°:

программа Авто 60°-70° предназначена для средне и сильно загрязненной посуды, позволяет достичь наилучших результатов благодаря автоматическому датчику Aquatest для оптимизации основных параметров мойки: времени, температуры и расхода воды.



Ultraclean

режим Ultraclean обеспечивает антибактериальную обработку посуды, по завершении цикла мойки, посуда ополаскивается горячей водой (70°).



FLEXIZONE 1/2:

Опция FlexiZone 1/2 дает возможность мыть небольшое количество посуды, расположив ее в любой из корзин, что позволяет сэкономить электроэнергию, воду и сократить время мойки.



ОТСРОЧКА ВКЛЮЧЕНИЯ:

С опцией "Отсрочка включения" можно отложить запуск машины до 24 часов на удобное для вас время (например, ночное). При закрытии двери машины будет произведено автоматическое ополаскивание посуды, после чего отсрочка старта начнет действовать.



AQUATEST:

Электронный датчик Aquatest, присутствующий в большинстве моделей посудомоечных машин Smeg, тестирует уровень прозрачности воды после первого цикла ополаскивания. В зависимости от полученных данных, датчик адаптирует выбранный режим, обеспечивая, таким образом, наилучший результат при минимальном потреблении воды.

ACQUASTOP TOTALE:



Большинство моделей посудомоечных машин Smeg оборудованы системой Acquastop Totale, которая позволяет избежать затопления в результате протечки воды. Система состоит из поплавкового датчика, размещенного под внутренней камерой посудомоечной машины, который в случае попадания в нижний поддон воды приводит к срабатыванию микровыключателя и перекрывает подачу воды внутрь прибора. Дополнительный электромагнитный клапан на заливном шланге также автоматически перекрывает подачу воды при обнаружении протечки в этом шланге.



ОПЦИЯ FLEXI TABS:

Идеально подходит для многоцелевых моющих средств в виде таблеток. Опция Flexi Tabs оптимизирует процесс мойки, используя лучшие свойства комбинированных средств.



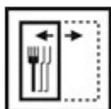
PROFESSIONAL:

Опция Professional позволяет преобразовать бытовой прибор в полупрофессиональный с помощью программ, существенно сокращающих время мойки.



ОПЦИЯ ENERSAVE:

Благодаря специальному устройству, которое автоматически открывает дверцу машины по окончании цикла мойки. EnerSave обеспечивает идеальное качество сушки посуды и экономит электроэнергию. Данная опция активируется автоматически при выборе любого режима мойки (кроме тех циклов, где не предусмотрена фаза сушки посуды), при желании опцию можно деактивировать перед запуском программы.



КОРЗИНА FLEXIDUO:

Третья верхняя корзина для столовых приборов FlexiDuo состоит из двух частей, которые можно извлечь, поменять местами или расположить друг над другом, что обеспечивает максимальное удобство при загрузке машины.



НАСАДКИ ROMPI-GOCCIA:

Некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками Rompi-Goggia, улучшающими процесс сушки посуды и препятствующими образованию разводов.

отдельностоящая
60 см
нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев
класс потребления энергии А+А

