

Настоящие эксперты придерживаются ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ.

A++ ВСЕ ДЛЯ ВСЕХ: КЛАСС A ++, A+ ИЛИ A



Новая серия посудомоечных машин Eurolux и Lino предлагает разнообразные модели класса A ++, A+ или A энергопотребления. Их новый энергетический этикет позволяет сравнивать различные модели, помогая Вам принять наилучшее решение для сохранения окружающей среды. И вот каковы факты: модели класса энергопотребления A ++ показывают отличные результаты при сенсационно низком потреблении электроэнергии - на 20% меньше, по сравнению с моделями класса A. Посудомоечные машины класса A + также показывают высокий уровень производительности, у них на 15% меньше потребление электроэнергии, чем те же машины, но класса A. Проектированные "зеленые", все модели посудомоечных машин Eurolux и Lino полностью отвечают Европейским стандартам энергоэффективности, ощутимо уменьшая счета за электроэнергию и снижая потребление таких ценных ресурсов, как вода и электроэнергия.



ПОТЕНЦИАЛ ЗАГРУЗКИ ДО 15 КОМПЛЕКТОВ

Новая посудомоечная машина DW15VE - A ++ AA - 9 фирмы Eurolux отличается оптимизированным интерьером и возможностью загрузки до 15 комплектов стандартных внешних размеров. Преимущество, которое позволяет наиболее эффективно использовать бытовую технику с меньшим количеством циклов мытья и, как следствие, значительно снизить потребление электроэнергии и воды, заметно сэкономив средства и последнее, не менее важное - это продлить срок службы посудомоечной машины.

СКРЫТЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Новые посудомоечные машины Eurolux и Lino имеют систему интегрированного в специальный отсек нагревателя, датчиков "осаждения" и датчиков, которые контролируют и регулируют температуру и давление воды, обеспечивая отличные результаты при высокой энергоэффективности. Кроме минимизирования потерь электроэнергии и достижения оптимальной теплоотдачи, система не позволяет осуществлению прямого контакта нагревателей с посудой, тем самым защищая ее от повреждений, и обеспечивает безопасную и легкую очистку нижней части посудомоечной машины.

ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ ДО 19 ЧАСОВ

Вы можете отложить время начала выбранной программы на 1, 2 часа ... или целых 19 часов, простым нажатием одной кнопки. Таким образом, посудомоечная машина может начать цикл мойки в поздние часы дня, чтобы воспользоваться более дешевым ночным тарифом на электроэнергию.

Настоящие эксперты знают, что ВОДА ЯВЛЯЕТСЯ БЕСЦЕННЫМ РЕСУРСОМ



КЛАСС A ДЛЯ МОЙКИ

посудомоечные машины Eurolux и Lino впечатляют самой высокой Европейской оценкой эффективности мойки. Благодаря широкому спектру высокоэффективных программ и функциональных преимуществ, они обеспечивают отличное мытье посуды с минимальным потреблением воды и экономным использованием расходных материалов для мойки, сушки и полировки.

9 ЛИТРОВ ВОДЫ С ECO 50 ° C

Со своей революционной программой ECO 50 ° C, новая посудомоечная машина фирмы Eurolux DW15VE - A ++AA - 9 уменьшает использование воды для стандартного цикла мойки до всего девяти литров или до минимальных 2520 литров * в год, что значительно меньше по сравнению с мойкой посуды вручную или стандартными программами посудомоечных машин.

* Исследование годового потребления воды было проведено на основе 280 стандартных циклов мойки при использовании программы ECO 50 ° C, в соответствии с Европейским стандартом EN 50242.

1/2 ЗАГРУЗКИ В ТРЕХ РЕЖИМАХ

Функция загрузки наполовину позволяет быстро и экономично помыть даже небольшое количество посуды, используя три удобных режима: мытье только нижней корзины, только верхней корзины или обеих одновременно. Результат: экономия воды, электроэнергии, мощных средств, денег и времени.

ТОЧНАЯ МОЙКА С CLEVER HYDRAULIC SYSTEM

Новая посудомоечная машина фирмы Eurolux оснащена интеллектуальной гидравлической системой, благодаря которой мотор может изменять скорость воды в зависимости от степени загрязнения посуды. Система CLEVER HYDRAULIC повышает эффективность программ мойки, помогая оптимизировать расход воды и энергии.

СИСТЕМА МОЙКИ TRIPLE POWER

Импульсная система с тремя зонами разбрызгивания водяных струй достигает превосходной экономии, что значительно снижает потребление воды через точное направление водяных струй на корзины. Дополнительное третье разбрызгивающее сопло обеспечивает мытье даже в самых труднодоступных местах.



СИСТЕМА ТРОЙНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ ВОДЫ

Все посудомоечные машины Eurolux и Lino гарантируют точную тройную фильтрацию воды с помощью специальной системы для оптимального удержания пищевых отходов, которая состоит из металлического фильтра, грубого фильтра очистки и микрофильтра. Система фильтрации способствует высокой эффективности циклов мойки, в то же время, защищая рабочий и дренажный насос от случайного попадания твердых частиц.

ДАТЧИК ЧИСТОТЫ ПОСУДЫ

Интеллектуальный датчик определяет уровень загрязнения посуды и воды, благодаря чему наиболее точно определяется оптимальная скорость, температура и давление воды, а так же и продолжительность мойки различных программ. Таким образом, цикл мойки адаптируется к конкретным моментным потребностям, без лишних затрат воды, электроэнергии и времени.

СИСТЕМА - ЗАЩИТА ОТ НАВОДНЕНИЙ

Модернизированная система внутренней защиты от наводнений, которыми оснащены все посудомоечные машины Eurolux и Lino, обеспечивает абсолютное спокойствие. При возможном наличии утечки или разлива, электронный модуль регистрирует возникшую проблему, приостанавливает приток воды и процесс мойки, и активирует дренажный насос, тем самым, избегая риск затопления помещения.

ЗАЩИТА AQUA STOP

Электромагнитный клапан, который лежит в основе дополнительной защиты Aqua Stop, находится вне посудомоечной машины - в начале шланга подачи воды, который защищен гофрированной трубой. Таким образом, даже в случае возникновения внешней проблемы в сети водоснабжения, защита Aqua Stop предотвращает опасность затопления помещения.



НАСТОЯЩИЕ ЭКСПЕРТЫ ДОСТИГАЮТ НАИВЫСШЕГО КАЧЕСТВА СУШКИ



КЛАСС A СУШКИ

Все посудомоечные машины Eurolux и Lino отличаются самым высоким классом A сушки в соответствии с новой Европейской энергетической этикой. Благодаря современным системам Turbo Drying и Active Drying, сушка становится более эффективной, а энергетические затраты - ниже.

СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СУШКИ TURBO DRYING

Топ-модели марки оснащены передовой системой Turbo сушки, которая использует точный вентилятор для интенсивной циркуляции воздуха, обеспечивая безупречную и быструю сушку как посуды, так и самой ванны посудомоечной машины.

НОВАЯ СИСТЕМА СУШКИ ACTIVE DRYING

Активная сушка Active Drying - это инновационная технология сушки, которая позволяет легко и эффективно высушивать посуду с помощью дополнительной внутренней теплообменника, который в конце цикла испарения благоприятствует процессу конденсации воды внутри бака, способствуя тем самым более быстрому высыханию посуды.

Настоящие эксперты ценят ВНУТРЕННЮЮ КРАСОТУ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

ИННОВАЦИОННАЯ ТРЕТЬЯ КОРЗИНА

Интеллектуально спроектированная, новая модель Eurolux DW15VE - A ++AA - 9 имеет функциональную третью корзину, предназначенную для мытья различных столовых приборов для еды и маленьких чашечек для кофе. Для дополнительной удобства, мини-корзина оборудована двумя съемными полками, которые адаптируются в зависимости от конкретных потребностей и гарантируют отличные результаты в процессе мойки.



КОРЗИНА С РЕГУЛИРУЕМОЙ ВЫСОТОЙ

Если Вам необходимо вымыть большие, нестандартной формы емкости такие, как, например, подносы, кастрюли и сковородки ... Нет проблем! Имеется возможность регулировки уровня верхней корзины посудомоечных машин Eurolux и Lino, даже в загруженном состоянии, позволяет Вам использовать внутреннее пространство так, как вы считаете нужным.

ГИБКИЕ ПОДСТАВКИ ДЛЯ ЧАШЕК

Благодаря регулируемым подставкам для чашек и специальным держателями для ножек высоких рюмок, Вы можете быть абсолютно спокойны. Независимо от разницы в размерах, Ваши любимые чашки и рюмки останутся без изменений, и будут сиять чистотой после мойки.



РУЧКИ С ОТДЕЛКОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Для абсолютного комфорта и стильной эстетики, три корзины модели DW15VE - A ++ AA - 9 оснащены эргономичными ручками с отделкой из нержавеющей стали, что облегчит их движение внутрь и наружу, особенно когда они уже полны посудой.



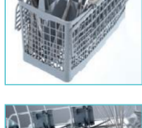
МОДУЛЬНАЯ КОРЗИНА ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ

Очень удобное приспособление, подвижная корзина не позволяет столовым приборам рассыпаться в посудомоечной машине во время их мойки. Делится на две части, она может быть размещена в любом месте, в нижней или верхней корзине, с целью оптимизирования пространства и освобождения места для более крупных емкостей или посуды.



СТАЛЬНАЯ ВНУТРЕННЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Внутренняя поверхность посудомоечных машин Eurolux и Lino выполнена из нержавеющей стали, что обеспечивает долгий срок службы машины и ее легкую очистку.



СКЛАДЫВАЮЩИЕСЯ ПОЛКИ

состоят из двух независимых частей, полки для тарелок можно сложить по отдельности или одновременно, тем самым, формируя более обширное пространство для удобного мытья объемной посуды.



Настоящие эксперты предлагают БОЛЬШОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПРОГРАММ

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ПРОГРАММЫ

Используя различные программы и температуры мойки, посудомоечные машины Eurolux и Lino учитывают все Ваши потребности и требования быстрой и экономичной мойки в деликатных и гигиенических программах, до интенсивных циклов для сильнозагрязненной посуды. И все это - заботясь о сохранении окружающей среды.

ПРОГРАММЫ	ТЕМПЕРАТУРА	УРОВЕНЬ ЗАГРЯЗНЕНИЯ
Автоматическая - интенсивная	60 - 70°C	Сильнозагрязненная посуда
Автоматическая - нормальная	50 - 60°C	Сильнозагрязненная посуда
Автоматическая - деликатная	30 - 50°C	Сильнозагрязненная посуда
Гигиеническая программа	60°C	Сильнозагрязненная посуда
Экстра гигиеническая программа	70°C	Сильнозагрязненная или детская посуда
Интенсивная программа	70°C	Сильнозагрязненная посуда
Интенсивная программа	65°C	Сильнозагрязненная посуда
Супер - 50 минут /	65°C	Средний уровень загрязненности
Классическая программа - 55 минут.	60°C	Средний уровень загрязненности
ECO программа	50°C	Средний уровень загрязненности
Быстрая программа	40°C	слегка загрязненная посуда
Предварительная мойка	-	-

EXTRA HYGIENE

посудомоечные машины Eurolux имеют антибактериальную программу экстра гигиены EXTRA HYGIENE, утвержденную VDE (Ассоциация электрических, электронных и информационных технологий). Режим сочетает в себе интенсивную мойку горячей водой и три цикла ополаскивания, последний из которых имеет дезинфицирующую функцию. Это позволяет уничтожить 99,9999% бактерий на всей посуде и столовых приборах и делает программу особенно эффективной в обеспечении оптимального ухода за бутылочками и посудой грудного ребенка.

Настоящие эксперты облегчают жизнь ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ДОСТИЖЕНИЯМИ

ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРОГРАММАТОР С ДИСПЛЕЕМ

Электронный программатор позволяет Вам настроить за считанные секунды выбранную программу, пока дисплей сообщает Вам о времени, остающемся до окончания программы. Функция самодиагностики регистрирует каждую проблему, и она будет автоматически отображаться.



СИСТЕМА COMFORT SILENCE

Посудомоечные машины Eurolux не нарушают ваш отдых в процессе мойки. Благодаря инновационной гидравлической технологии и используемым высококачественным шумопоглощающим материалам, система COMFORT SILENCE обещает Вам приятную тишину от 47 дБ (A) во время мойки.

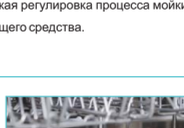


AUTO 3 IN 1

Благодаря функции AUTO 3 в 1 возможна автоматическая регулировка процесса мойки с использованием комбинированных таблеток или моющего средства.

ВНУТРЕННЕЕ LED ОСВЕЩЕНИЕ

Практическое LED светодиодное освещение моделей DW15VE - A ++ AA - 9 и DW10V - AAA - 8 обеспечивает комфорт, позволяя легкую и быструю расстановку посуды, и способствует лучшей видимости во время мойки.



СМЯГЧИТЕЛЬ ДЛЯ ВОДЫ

Для оптимального функционирования посудомоечной машины твердость воды регулируется смягчителем воды, что помогает идеальному мытью посуды.

ИНДИКАТОРЫ СОЛИ И ПОЛИРУЮЩЕГО ПРЕПАРАТА

При снижении уровня моющих средств, индикаторы на панели управления услужливо напоминают Вам, что необходимо добавить соль или полирующий препарат.

ИНДИКАТОР ОКОНЧАНИЯ ПРОГРАММЫ

С завершением выбранного режима мойки индикатор окончания программы, расположенный на панели управления, загорается, а посудомоечная машина информирует Вас об этом, издавая звуковой сигнал.

Настоящие эксперты обеспечивают УДОБСТВО ПРИ МОНТАЖЕ

ВЫРАВНИВАНИЕ НОЖЕК

Точное выравнивание посудомоечной машины очень важно для ее нормальной работы, а для лучшего результата выравнивание должно производиться при уже установленной на своем месте посудомоечной машине.

РЕГУЛИРОВКА ДВЕРЦЫ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

Система регулирования дверцы посудомоечной машины позволяет постепенное ее открывание, пока она остается в положении, в котором вы ее оставили. Регулировка производится после установки посудомоечной машины.

