



Тел. 8-800-700-86-24

Звонок по России бесплатный

www.lex1.ru



ВАША СОБАЯ ТЕХНИКА



Большое путешествие

#PACTЁMBMECTELEX



История бренда LEX

2005

В 2005 году бренд LEX был зарегистрирован в Италии и стал частью компании «Мир вытяжек», которая занималась дистрибуцией пяти итальянских брендов.



2008

В 2008 году у бренда появился логотип — сочетание черного и желтого. Черный символизирует силу, а желтый — это ассоциация с радостью, оптимизмом и энергией.



по 2010

В период с 2008 по 2010 год основная деятельность компании была направлена на производство вытяжек, которые отвечают всем современным требованиям и стандартам качества. Особое внимание уделяли моделям вытяжек, которые стали акцентным элементом в интерьере любой кухни.

2011 - 12

В продажу поступили электрические варочные поверхности двух типов Hi-Light и индукционные, а также появились газовые варочные поверхности. Индукционные поверхности LEX стали одними из первых доступных по цене моделей на рынке.



2012

В 2012 году мы ввели 5-летнюю гарантию на моторы — сердца наших вытяжек. LEX продолжает стремиться к совершенству, и однажды вечный двигатель шагнет из мифа в реальность. Каталог пополнился посудомоечными машинами, как полноразмерными на 60 см, так и узкими на 45 см.

2013

В 2013 году на базе студенческой команды появился Пляжный Футбольный Клуб Лекс. Команда была заявлена в Первую Лигу Чемпионата Санкт-Петербурга по пляжному футболу.



2014 - 15

В 2014 - 2015 гг. мы подготовили большой ассортимент духовых шкафов, стеклокерамических, индукционных и газовых варочных поверхностей.



2016

В 2016 году мы провели ребрендинг: в логотипе появились 10 точек над буквами. Самая крупная точка выделялась фирменным цветом. В таком виде логотип существует и сейчас. Линейка варочных поверхностей пополнилась моделями на 45 см. Была обновлена коллекция вытяжек «Рустика». Также в категории духовых шкафов появились модели с HD-конвекцией, не оставившие равнодушными современных хозяек.



2017

В 2017 году началось масштабное производство встраиваемой кухонной техники шириной 45 см.

В продаже появились трехконфорочные газовые и электрические варочные поверхности. Компания запустила в производство обновленную линейку посудомоечных машин, а также появились в продаже классические модели вытяжек с багетами из натурального дерева.

Толщина корпуса супертонкой стеклокерамической варочной панели LEX — всего 40 мм, что позволяет встроить ее в любую столешницу.



2018

С 2018 года LEX увеличивает срок гарантии на свою продукцию до 36,6 месяцев! 36,6°C — температура тела здорового человека, а 36,6 месяцев — это гарантия на качественную технику!



2019

С начала 2019 года вступил в силу новый срок гарантии на моторы вытяжек LEX — 8 лет! В качестве иконки мы используем знак бесконечности, этим подчеркивая невероятно долгую жизнь наших вытяжек.

Модельный ряд техники расширился не только внутри категорий: появились новые цвета моделей, варочные поверхности с Flex-зоной, а также — встраиваемые холодильники с различными типами разморозки — No Frost и De Frost.



История бренда LEX

2020

В 2020 году у бренда LEX появился собственный маскот — енот Митя.

Он стал главным героем каталога того года. А так же мы запустили Интерактивного помощника Митя — инструмент, который помогает пользователям подобрать технику на сайте с учетом их запросов.

За прошедшие 3 года по всему ассортименту LEX мы достигли феноменального результата — менее 0,5 % брака. Это не просто слова, это официальная статистика количества обращений в сервисные центры.



2021

В 2021 году мы представили наш продукт для клиентов и сервисных центров Elexir - программу, внутри которой всего за несколько кликов можно оформить заявку на ремонт или сервисное обслуживание бытовой техники.



В этом же году мы внедрили на сайт Каталог интерьерных решений. Это функциональный онлайн конструктор по выбору техники для кухни. Достаточно выбрать стиль кухни, в которую будет встроена техника, а затем внутри этого интерьера изменить тип вытяжки, размер варочной поверхности или модель духового шкафа.

2022

В 2022 году мы внедрили новую концепцию - Растем вместе с LEX. Героями нашего каталога стали дети. Мы не случайно выбрали детей - проводя параллель между ростом детей и ростом бренда: мы расширяем ассортимент, выпускаем эксклюзивные для рынка модели, обеспечиваем высокое качество наших продуктов, предлагаем инновационные решения, исходя из потребностей наших покупателей.



Мы начали сотрудничество с Турецкими заводами. В продажу поступили турецкие вытяжки серии Meta, Mira, Honver и Ghost. В стеклокерамике появились матовые варочные поверхности и поверхности с двумя и тремя зонами расширения. В духовых шкафах появилась серия Family look, а также шкафы в стиле рустика в цвете Ivory и Ivory light.

В 2022 году мы открыли сразу 2 фирменных шоурума в Санкт-Петербурге и в Москве.

2023

За 2023 год наш ассортимент значительно вырос и у нас появились новые категории товаров: отдельностоящие холодильники (Cross Door, Side-by-Side, French Door), встраиваемые холодильники высотой 193 см, полувштаиваляемые холодильники, стиральные машины, стирально-сушильные машины, сушильные машины и узкие стиральные машины серии Slim. При этом значительная часть ассортимента состоит из эксклюзивных на Российском рынке моделей.

Также мы запустили новые цветовые решения во всех группах товаров: варочных панелей, вытяжек, духовых шкафов, микроволновок и холодильников.

2023

Вытяжки:

Добавлены декоративные и наклонные модели, включая инновационную TORO 350 с жестовым управлением и инверторным двигателем. Запущены дизайнерские серии Art Color и Hyper с пониженным шумом и увеличенной зоной покрытия.

Духовые шкафы:

Расширены линейки 45 см и основные серии (607, 610, MAX, 1000). Ключевые преимущества: большой объем (до 78 л), инверторные решения, тройное стекло, сенсорное и моноколесное управление, доводчики двери, датчики температуры.

Гарантия до 5 лет, на стекло Schott — 10 лет.

2024 - 25

Вытяжки:

Добавлены декоративные и наклонные модели, включая инновационную TORO 350 с жестовым управлением и инверторным двигателем. Запущены дизайнерские серии Art Color и Hyper с пониженным шумом и увеличенной зоной покрытия.

Духовые шкафы:

Расширены линейки 45 см и основные серии (607, 610, MAX, 1000). Ключевые преимущества: большой объем (до 78 л), инверторные решения, тройное стекло, сенсорное и моноколесное управление, доводчики двери, датчики температуры.

Гарантия до 5 лет, на стекло Schott — 10 лет.

Варочные поверхности:

Обновлены газовые, электрические и индукционные модели шириной 30–90 см. Появились сенсорные таймеры, единый дизайн с духовками и квадратные индукционные зоны с увеличенной рабочей площадью.

Холодильники и винные шкафы:

Расширены линейки встраиваемых и полувштаиваляемых холодильников с инверторными компрессорами, увеличенным полезным объемом и новыми форматами (включая встроенный Side-by-Side). Представлена широкая линейка винных шкафов с одной или двумя зонами охлаждения.

Стиральные и посудомоечные машины:

Стиральные машины глубиной 40–60 см с паром, цветным дисплеем и инверторным двигателем (гарантия 10 лет). ПММ на 9–15 комплектов с автооткрыванием, защитой от протечек и многоуровневой подачей воды.

**ПЛАНЫ НА
2026**

Умные решения: беспроводное соединение между варочной панелью и вытяжкой

Духовые шкафы с встроенными рецептами и автоподбором параметров.

Масштабное развитие техники в цвете Grey.

Варочные панели с нецарапающимся стеклом и новая линейка инверторных индукций.

Премиальные стиральные и сушильные машины (Lux, Duo, Magna) с сенсорным моноколесом и автодозировкой.

Обновление микроволновых печей (без поворотного стола, сенсорное управление).

Новая серия посудомоечных машин Color Lux с проекцией времени на пол и улучшенной сушкой.





LEX в цифрах



Менее **0,5 %** брака по всему ассортименту – это официальная статистика от сервисных центров за 2 года!



С 2019 года срок гарантии на электродвигатели в вытяжках LEX продлен и составляет **8 лет!**



Гарантия на инверторные моторы составляет 10 лет, благодаря их высокой надежности.



Каждый покупатель вправе рассчитывать на гарантийное обслуживание техники в течение **трех лет и восемнадцати дней** с момента покупки.



Всего **40 мм** составляет толщина стеклокерамических варочных панелей LEX типа Hi-Light. Это позволяет встраивать их в любые, даже самые тонкие, столешницы.

Объем уникальных, шириной всего **45 см**, духовых шкафов увеличен и составляет от 55 до 58 л в зависимости от модели. Это на 5–8 литров больше стандартного предложения на рынке.



45 см



200 городов

На сегодняшний день LEX представлен более чем в **200 городах** России. Мы постоянно увеличиваем свою географию продаж, чтобы качественная и доступная техника была у каждого.



750 моделей

Сегодня LEX – это **более 750 моделей** встраиваемой бытовой техники различного назначения, внешнего вида и ценовой категории. Мы не стремимся ставить рекорды по количеству позиций в ассортименте, главное для нас – это востребованность и популярность. Каждая модель LEX находит своего покупателя и по праву носит титул **ВАШЕЙ ОСОБОЙ ТЕХНИКИ**.



14 700 м²

10 000 м² – площадь складского комплекса LEX в Санкт-Петербурге и остальные складские помещения в Москве. Это 6 ярусов хранения на площади более двух футбольных полей!



1 000 000 ед.

Более **800 000 единиц техники LEX** продано в прошедшем году в России.



Король выбирает LEX

LEX объявляет о сотрудничестве с Филиппом Киркоровым

Мы рады сообщить, что артист, символизирующий величие и стиль, народный исполнитель Филипп Киркоров, стал официальным амбассадором нашего бренда. Вместе мы начинаем новую главу нашей истории под девизом «Король выбирает LEX».

Филипп Киркоров, известный своим неукротимым энтузиазмом, креативностью и феноменальным влиянием в музыкальной индустрии, теперь связан с брендом LEX. Он подчеркивает наши усилия в области разработки и преобразования бытовой техники, чтобы сделать повседневную жизнь миллионов людей еще удобнее. На протяжении своей 20 летней истории бренд LEX зарекомендовал себя как производитель надежной и современной бытовой техники. Мы постоянно стремимся к инновациям, надежности и высокому качеству своих продуктов, чтобы удовлетворить потребности своих самых взыскательных покупателей. Сливаясь с харизматичным и изысканным образом Филиппа, мы верим, что наше сотрудничество обогатит образ бренда и подчеркнет наше стремление к качеству и инновациям.

Я ВЫБИРАЮ
LEX!





Академия LEX

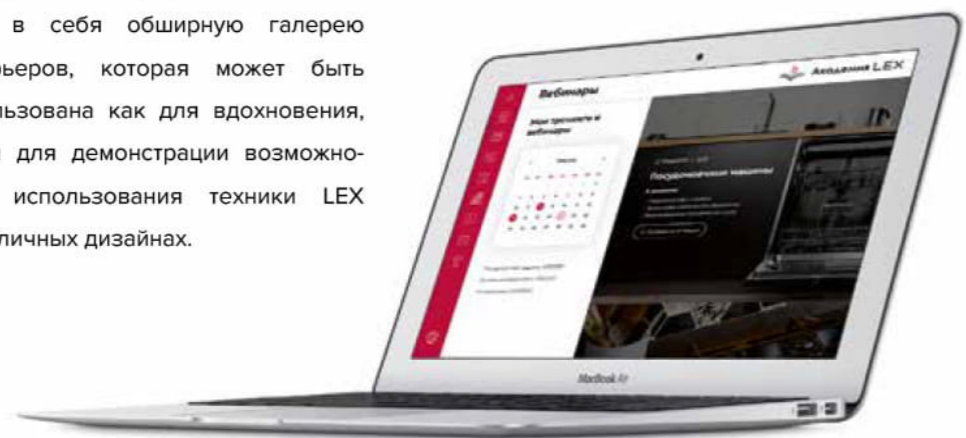
Обучаем настоящих экспертов!!

Академия LEX предоставляет специализированное обучение для дизайнеров и продавцов бытовой техники. Эта платформа создана с целью сделать образовательный процесс интерактивным и полезным.

Материал на платформе позволяет знакомиться со всем спектром продукции LEX в деталях. Курс обучения разработан таким образом, чтобы дать полное представление о преимуществах бытовой техники LEX, включая инновационные решения в конструкции техники и особенности дизайна.

Ресурс является незаменимым источником информации как для специалистов в области продаж, так и для профессионалов в области дизайна интерьеров.

Функционал платформы также включает в себя обширную галерею интерьеров, которая может быть использована как для вдохновения, так и для демонстрации возможностей использования техники LEX в различных дизайнах.



О проекте Тренинги Новости Статьи Каталоги Вебинары Видео Презентации и галерея Конкурсы и акции



LIFE ERT





Забота LEX

Забота LEX — всё для вашей техники и вашего комфорта

«Забота LEX» — это уникальный проект от бренда LEX, созданный, чтобы помочь каждому владельцу техники LEX не только выбрать качественную технику, но и научиться с любовью ухаживать за ней, использовать ее с максимальной пользой и продлить срок службы. В этом разделе собраны лучшие сервисы, полезные знания и вдохновляющие идеи, которые делают работу с техникой проще, понятнее и приятнее.

Что включает в себя проект «Забота LEX»:



Энциклопедия ухода — советы и лайфхаки по правильному обслуживанию техники, которые помогают продлить её срок службы и сохранить первозданный вид.



Кулинарная лаборатория — раздел с рецептами и кулинарными идеями, вдохновляющий использовать технику LEX как профессионалы.



Интерактивный помощник — удобный онлайн-инструмент, который помогает подобрать технику, идеально сочетающуюся с интерьером.



Академия техники — образовательный гид по продуктам LEX: всё о моделях, функциях и возможностях техники.



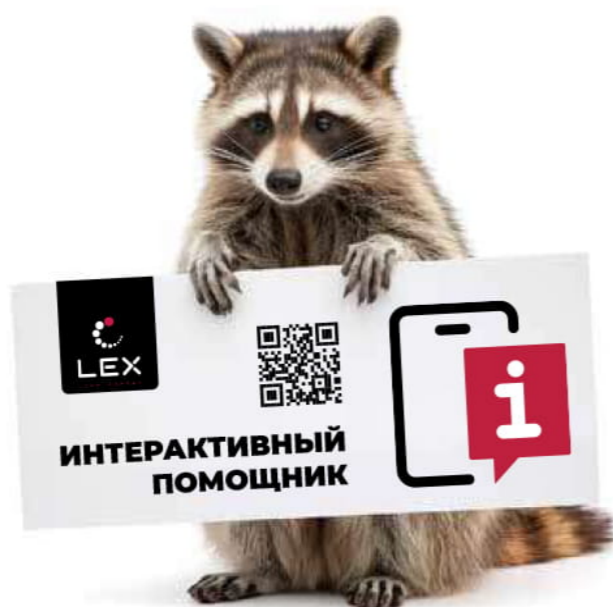
Конструктор стиля — подбор идеальных комплектов техники в едином дизайне, чтобы кухня или дом выглядели гармонично и продуманно.



Интерактивный помощник в выборе техники

Бренд LEX предлагает большой выбор встраиваемой техники. Более 600 различных моделей, среди которых определенно найдется та самая, подходящая именно вам. Чтобы поиск необходимого устройства не занимал много времени на сайте встроен удобный интерактивный помощник, позволяющий всего за несколько минут найти вашу особую технику.

Достаточно отметить стиль интерьера кухни, указать основной цвет и желаемые характеристики будущей техники. Интерактивный помощник на основании введенных параметров подберет подходящие модели, которые будут идеально соответствовать запросу.





LIFE EXPERT

Каталог интерьерных решений

Вдохновитесь интерьерами современных кухонь от наших дизайнеров в Каталоге интерьерных решений LEX.

Каталог интерьерных решений LEX – это функциональный онлайн конструктор по выбору бытовой техники для Вашей кухни.

Каталог доступен при переходе по ссылке lex1.ru/smart-design/.

Достаточно выбрать понравившийся интерьер кухни и мы предложим Вам комплект, идеально подобранный для него, встраиваемой техники.

Но это еще не все!

Благодаря динамической визуализации Вы можете внутри интерьера изменить тип вытяжки, размер варочной поверхности и модель духового шкафа.

После того, как Вы сформировали свой идеальный комплект для кухни система покажет Вам общую стоимость. Вы сможете всего в один клик добавить его в корзину, чтобы не тратить время на поиск нужных моделей для Вашей новой кухни!



LEX на TV! «Большие перемены»

Телешоу «Большие перемены» и LEX всегда готовы преобразить быт тех, кто хочет создать уют в доме. Мы помогаем многим семьям создавать пространство, где хочется проводить как можно больше времени вместе.

Команда «Больших перемен» — это опытные специалисты из творческой и технической сферы. Они находят лучшие решения любых квартирных вопросов с помощью новейших моделей техники, которые впечатляют своим функционалом, эстетичны в исполнении и надежны для любого пользователя.

Всем этим обладает техника LEX. В каталоге найдутся модели для просторных домов или компактных квартир, винтажного или современного интерьера, непрятательных или опытных кулинаров.



L I F E P E R T



Футбольная команда LEX

Спорт и здоровый образ жизни имеют огромное значение для бренда LEX. Мы не привыкли пасовать перед трудностями и с каждым новым днем стремимся к новым достижениям. Справляться с любыми вызовами и добиваться поставленных целей нам помогает решительный характер — такой, как у настоящих спортсменов!

Уже несколько лет LEX развивает собственный спортивный клуб по пляжному футболу.

В 2015 стали премьерами первой лиги и уже с 2016 начали играть в Высшей лиге чемпионата Санкт-Петербурга.

В 2018 впервые были отобраны на кубок России.

В 2020 стали бронзовыми призерами Первенства России (1 лига).

В 2021 дебютировали в Чемпионате России, заняв 5 место.

В 2023 вернулись в Суперлигу с долгосрочными планами и стали полуфиналистами Чемпионата России.

В сезоне 2024:

- Серебряные призёры Кубка России
- Серебряные призёры Летнего чемпионата Санкт-Петербурга
- Бронзовые призёры Зимнего чемпионата Санкт-Петербурга
- Полуфиналисты Суперфинала Чемпионата России

В сезоне 2025:

- Победители Зимнего Чемпионата Санкт-Петербурга
- Победители Летнего Чемпионата Санкт-Петербурга
- Серебряные призёры OLIMPBET Чемпионата России





Комплексное гарантийное обслуживание LEX



ELEXIR – СИСТЕМА ДЛЯ ПРИЕМА, УЧЕТА И ОБРАБОТКИ СЕРВИСНЫХ ЗАЯВОК

Бывают случаи, когда в рамках гарантийного периода наши клиенты вынуждены обращаться в сервисный центр. Чтобы процесс оформления заявки и ее последующего исполнения проходил максимально комфортно мы разработали функциональное и простое решение – систему Elexir.

Максимально простой интерфейс программы позволяет создать заявку за несколько кликов – достаточно указать модель изделия, выбрать возможную причину поломки и отправить ее в сервисный центр. За пару часов заявка будет обработана, а текущий статус по ней можно будет отследить в личном кабинете. Согласование даты и времени выезда специалиста, а также доставку необходимых комплектующих можно подтвердить в один клик.

В 2024 году мы запустили в работу мобильное приложение Elexir на трех платформах: App Store, Google play и в RuStore. С помощью приложения вы можете: добавить технику, оформить заявку на сервисное обслуживание, отслеживать статус заявки и вести чат со службой поддержки.

ЗАМЕНА, А НЕ РЕМОНТ

С начала 2017 года действует уникальная программа гарантийного сервисного обслуживания нашей продукции: в течении первого года гарантии, если поломку невозможно устранить на месте и в кратчайшие сроки, **LEX просто поменяет Вашу технику на новую**.

Вам не придется решать проблемы с демонтажем, ждать положенные по Закону о защите прав потребителей сорок дней, терпеть неудобства из-за отсутствия необходимого на кухне устройства. Просто обратитесь в авторизованный сервисный центр LEX – все остальное мы возьмем на себя.

УВЕЛИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

С 1 января 2018 года срок гарантийного обслуживания всей продукции LEX продлен и составляет **36,6 месяцев!** При этом мы не сомневаемся, что наша техника прослужит намного дольше!



LEX

ИННОВАЦИИ
В БЫТОВОЙ ТЕХНИКЕ



#РАСТЁМВМЕСТЕLEX



ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ С ТАЙМЕРОМ

Газовые варочные панели давно завоевали популярность благодаря быстрому нагреву, удобству регулировки температуры и доступности газа. Современные модели LEX предлагают ещё больше удобства и комфорта, дополняя традиционные преимущества функцией таймера и сенсорным управлением.

Автоматическое отключение конфорки по истечении времени таймера

Вы можете выставить таймер на любое значение от одной до 99 минут, что позволит предотвратить перегрев посуды и избежать подгорания. Вам останется лишь насладиться готовым блюдом!

Экономия вашего времени

Использование цифрового таймера значительно сокращает время на приготовление еды. Вам больше не придется стоять над плитой, постоянно наблюдая за процессом. Просто установите необходимое время, и сварочная панель сама оповестит вас о завершении процесса.

Сенсорное управление таймером

Современные технологии делают процесс готовки проще и приятнее. Варочная панель оснащена цифровым таймером с интуитивно понятным сенсорным управлением. Это значит, что вам достаточно прикоснуться пальцем к экрану, чтобы задать нужное время приготовления.

Безопасность использования

Автоматическое отключение также повышает уровень безопасности. Если вы случайно забудете выключить поверхность или отвлечетесь на телефонный звонок, система сама позаботится о вашем комфорте и безопасности.





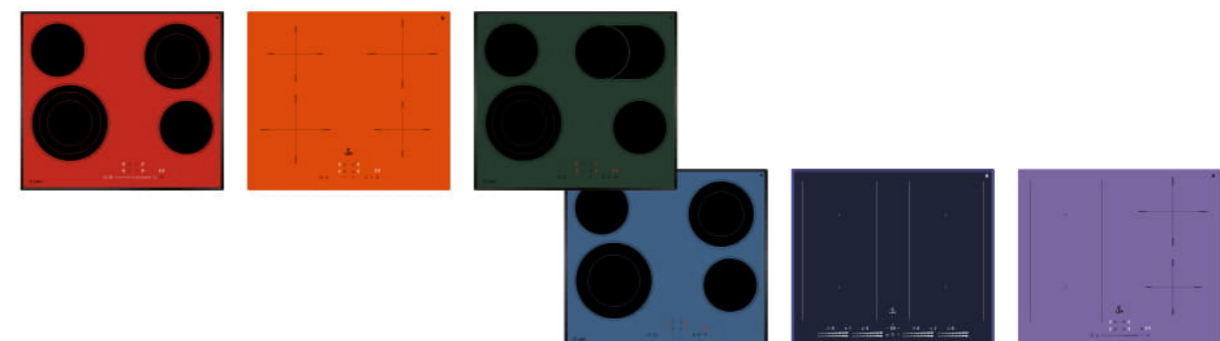
ДИЗАЙНЕРСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ ART COLOR

Цветные модели бытовой техники LEX из коллекции Art Color – это не просто функциональные устройства, но и яркий акцент, который оживит любую кухню. Эти варочные поверхности, духовые шкафы и вытяжки доступны в широком спектре оттенков, позволяя создать уникальный дизайн и подчеркнуть индивидуальность интерьера. Они идеально подойдут как для современных кухонь, так и для более классических решений, добавив нотку свежести и энергии в пространство. Выбирая технику LEX, вы не только заботитесь о надежности и удобстве, но и создаете стильное и жизнерадостное окружение.

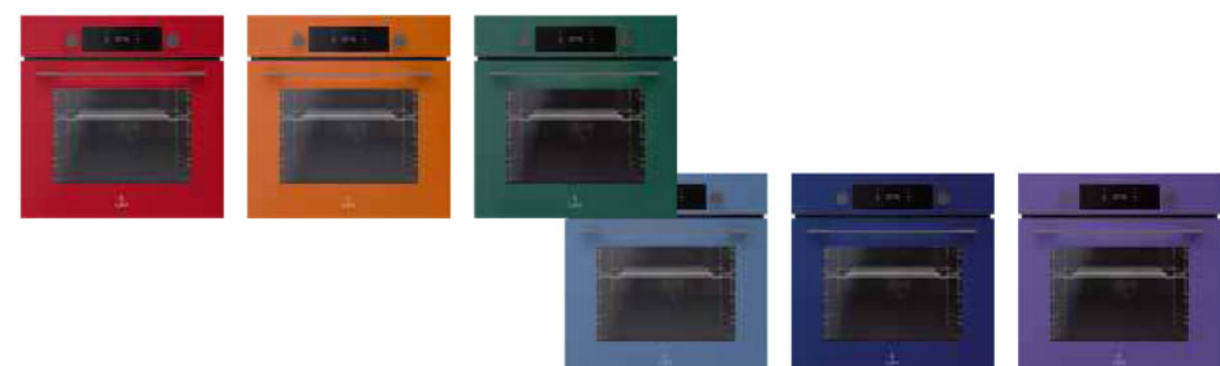
■ ЦВЕТНЫЕ ВЫТЯЖКИ



■ ЦВЕТНЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ



■ ЦВЕТНЫЕ ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



**Синхронизация:**

Инновационная система синхронизации вытяжки и варочной поверхности обеспечивает максимальный комфорт на кухне. Чем интенсивнее работает плита, тем мощнее начинает работать вытяжка, автоматически регулируя свою мощность. Всё, что вам нужно сделать — просто готовить, а техника позаботится об идеальном микроклимате.

Окно с жестами:
Управляйте вытяжкой одним движением руки! Сенсоры управления жестами позволяют менять скорость работы или отключать устройство без касания панели управления. Просто проведите рукой в 10-15 см от вытяжки: движение снизу вверх увеличит мощность, а сверху вниз — отключит вытяжку. Больше не нужно отвлекаться от готовки — всё интуитивно и удобно!



Представьте, что ваша техника работает за вас. Вытяжки с синхронизацией с варочными панелями автоматически усиливают свою работу, когда температура на плите повышается. Больше не нужно думать о том, как настроить вытяжку — она сама подстроится под процесс готовки, сохраняя воздух чистым. Это технологии, которые делают вашу кухню по-настоящему удобной и продуманной.

Магнитный джойстик:

У новых моделей варочных панелей LEX есть уникальная особенность — магнитный джойстик для управления. С его помощью легко регулировать температуру и активировать различные зоны готовки. Поскольку джойстик не имеет физических креплений, его можно легко снять после использования, протереть поверхность, и ничто не будет мешать. Кроме того, это решение гарантирует безопасность, так как при снятии джойстика варочная панель не может быть включена, что предотвращает случайные включения и защищает от детей.



#РАСТЁМ ВМЕСТЕ CLEX



КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ



Задача вытяжки на кухне – очищать воздух в помещении и защищать кухонную мебель, текстиль и одежду хозяев от жира, пара и запахов, которые исходят от еды в процессе приготовления. Ориентируясь на дизайн и способ монтажа, мы разделили вытяжки в ассортименте LEX на 4 категории.

НАКЛОННЫЕ вытяжки LEX отличаются лаконичным дизайном, улучшенной эргономичностью и низким уровнем шума, что немаловажно, если прибор будет установлен в кухне-гостиной или студии. Наклонная вытяжка открывает свободный доступ к плите и занимает минимум пространства, что делает ее отличным решением для небольших кухонь.



ВСТРАИВАЕМЫЕ. В этой линейке вытяжек LEX представлен обширный ассортимент полностью встраиваемых и телескопических вытяжек широкого спектра мощности и оснащения. Корпус встраиваемой модели частично или полностью маскируется навесным шкафом, что позволяет легко вписать вытяжку в любой, классический или авангардный проект кухни.



КУПОЛЬНЫЕ вытяжки признаны универсальным решением для современного интерьера, независимо от его класса. Строгие линии корпуса с минимальным дополнительным декором или совсем без него визуально уменьшают купольные модели, превращая их в элегантный и неброский элемент оформления кухни.



ДЕКОРАТИВНЫЕ вытяжки LEX представляют собой эффектные модели с нестандартными фасадами. Сочетание стекла и металла в оформлении декоративных вытяжек позволяет оборудовать ими кухни в стиле хай-тек, минимализм. В серии также представлена футуристическая вытяжка TUBO цилиндрической формы.



ИННОВАЦИИ LEX



Технология IQM – Innovative Quiet Motor

Благодаря инновационной форме мотора вытяжка работает тихо и не мешает разговору или отдыху.



SPA System of perimeter aspiration (Система периметральной аспирации)

Зона поглощения воздуха находится по всему периметру вытяжки, а не посередине, как у большинства вытяжек. Это позволяет более эффективно очищать воздух от запахов или брызг.



Управление Fantom

Когда вытяжка не работает, световая панель выключена и не привлекает внимания, словно ее и нет. Слегка прикоснитесь к чувствительному сенсору, и панель засветится. Теперь вы можете одним движением задать скорость, включить освещение вытяжки и запустить таймер.



Фильтры с технологией 5 Step Control

Пятислойные фильтры эффективно улавливают частицы жира из воздуха и защищают мотор от попадания в него копоти и масла. Это обеспечивает качественную очистку воздуха и продлевает срок службы вытяжки.



Дистанционное управление Remote control

Вытяжку можно включать и настраивать с помощью пульта дистанционного управления. Это удобно, когда вытяжка установлена высоко под потолком или вы хотите очистить воздух, не вставая из-за стола.



С 2019 года срок гарантии на электродвигатели вытяжек LEX увеличен до 8 лет!

На что нужно обратить внимание при выборе вытяжки?

Вытяжка обеспечивает циркуляцию и очистку воздуха, который в процессе приготовления еды неизбежно загрязняется. Отталкиваться при выборе вытяжки следует от ее производительности – объема воздуха, который вытяжка способна пропустить за час. Производительность нужной вам вытяжки можно рассчитать по формуле:

Производительность = $S \times h \times 12 \times 1,3$, где:

S — площадь кухни, м²;

h — высота потолка, м;

12 — коэффициент, соответствующий нормам СЭС частоты обновления воздуха в час;

1,3 — коэффициент запаса по производительности.

Второй важный для вытяжки показатель — уровень шума. Минимальный уровень шума от работающей вытяжки — всего 36 дБ, что сопоставимо со звуком негромкого разговора. Максимальный уровень шума не превосходит комфортных для слуха 50–60 дБ.

ВЫСОТА ПОТОЛКА (М)						
	2,5	2,7	3	3,2	3,5	4
6	234	253	281	300	328	374
7	273	295	328	349	382	437
8	312	337	374	399	437	499
9	351	379	421	449	491	562
10	390	421	468	499	546	624
11	429	463	515	549	601	686
12	468	505	562	599	655	749
13	507	548	608	649	710	811
14	546	590	655	699	764	874
15	585	632	702	749	819	936

УПРАВЛЕНИЕ

Вытяжки могут быть оснащены механическим или электронным управлением.

- Механические кнопки и слайдеры считаются наиболее простым, надежным и экономичным решением.
- Электронные сенсоры и слайд-контроль более удобны и легки в уходе. Для вытяжек с электронным управлением может быть предусмотрена возможность настройки через пульт ДУ.

ОСВЕЩЕНИЕ

Для освещения рабочей зоны под вытяжкой, в зависимости от дизайна модели, могут быть использованы:

— лампы накаливания

Это самый простой и распространенный источник света. Обычно такие лампы имеют мощность 40 Вт. Лампы накаливания дают мягкий свет теплого золотистого оттенка.

— галогенные лампы

В среднем срок службы галогенных ламп при сопоставимом энергопотреблении в 1,5–2 раза больше, чем у ламп накаливания. В вытяжках чаще всего используются лампы 20 Вт. Галогенные лампы дают приятный глазу естественный белый свет.

— светодиодные лампы (led)

Наиболее экономичный вариант современного освещения. Мощность LED светильников составляет всего 0,5–2 Вт, а срок их службы значительно больше, чем у других видов ламп. Свет от LED ламп мягкий, нейтрально белый или с легким голубым оттенком.

УСТАНОВКА И РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Чтобы вытяжка эффективно поглощала все возможные испарения, специалисты рекомендуют устанавливать ее на высоте 55–65 см от электрической варочной поверхности и 75–85 см от газовой. Эти цифры могут меняться в зависимости от технических характеристик конкретной модели или особенностей проекта кухни.

Существуют 2 режима работы вытяжки:

— Отвод (вентиляция)

Вытяжка с помощью соединительного воздуховода подключается к вентиляционному каналу дома, и весь отработанный воздух выводится из кухни наружу.

— Рециркуляция

Вытяжка забирает воздух из кухни и пропускает его через угольный фильтр тонкой очистки, а затем возвращает обратно в помещение. При ежедневном использовании угольный фильтр рекомендуется менять 1 раз в 5–6 месяцев.

Антивозвратный клапан открывается при включении вытяжки и создает односторонний воздушный поток — из квартиры в вентиляционную систему (на улицу). Как только вы отключаете двигатель, клапан закрывается и не дает запахам и пыли из вентиляционного канала попасть на кухню.

■ LEX TORO 350



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Управление	Сенсорное, Управление жестами
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	9
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L5 (в комплекте)
Освещение	LED-лампа 1x6,5 Вт
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	19,5 кг / 17,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HIDE 500



Свободный выход	500 – 550 м³/ч
Вентиляция	450 – 500 м³/ч
Рециркуляция	400 – 450 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Размер устройства (ВхШхГ)	176x500x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	5,9 кг / 5,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mio 600



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mio G 600



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mio GS 600



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX MOZA 450



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8 кг / 6,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX MOZA 600 R1



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,5 кг/7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX MOZA 500



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8 кг/6,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX MONO 400



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	850x400x355 мм
Вес в упаковке / без упаковки	13 кг/11 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GS BLOC G 600



Свободный выход	700 — 850 м³/ч
Вентиляция	550 - 700 м³/ч
Рециркуляция	400 - 550 м³/ч
Уровень шума	40-44 дБ.
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L4 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	134 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8 кг / 7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX MOZA 600



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,5 кг/7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX ALTO 400



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	850x400x355 мм
Вес в упаковке / без упаковки	14 кг/12 кг

ЦВЕТА:



■ LEX ARIA 600

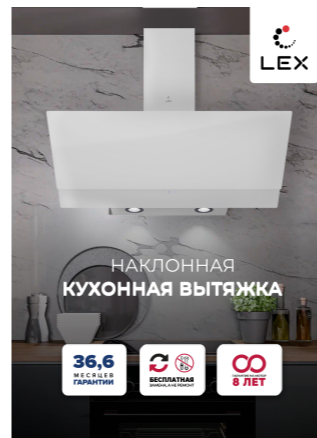


Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	370x595x385 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15 кг. / 13 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX ARIA 900



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	370x895x385 мм
Вес в упаковке / без упаковки	19 кг / 17 кг

ЦВЕТА:



■ LEX FURIA 900



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	400x895x361 мм
Вес в упаковке / без упаковки	19 кг / 17 кг

ЦВЕТА:



■ LEX FURIA 600



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	400x595x361 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15 кг / 13 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GAMMA 350



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1,25 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	230 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	14 кг / 12 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mio G 500



Свободный выход	590 - 650 м³/ч
Вентиляция	530 - 590 м³/ч
Рециркуляция	410 - 530 м³/ч
Уровень шума	42 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,5 кг / 7,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mio 500



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,5 кг / 7,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mera 500



■ LEX Mera 500

Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,8 кг / 7,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mera 600



Свободный выход	590 – 650 м³/ч
Вентиляция	530 – 590 м³/ч
Рециркуляция	410 – 530 м³/ч
Уровень шума	42 – 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	9,2 кг / 8,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Ghost 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Количество скоростей	3
Отделка	Окрашенная сталь
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	4,3 кг / 3,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Ghost G 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Количество скоростей	3
Отделка	Стекло
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	4,3 кг / 3,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Leila 900



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	46 - 54 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный V (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	213 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	16 кг / 14 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GS BLOC P 600



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	46 - 54 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	200 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6 кг / 5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 600



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	36-48 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N2 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	195x520x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	5,5 кг / 4,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 900 GS



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	36-48 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Пульт ДУ, Сенсорное
Освещение	LED лампы 1x3,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N2 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	275x698x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	10 кг / 8,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Hubble 2M 600



Свободный выход	820 — 1000 м³/ч
Вентиляция	640 - 820 м³/ч
Рециркуляция	460 - 640 м³/ч
Уровень шума	42 - 52 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1 x 2,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	202,5 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	7,5 кг / 6,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 600 Inverter



Свободный выход	650-850 м³/ч
Вентиляция	450-650 м³/ч
Рециркуляция	250-450 м³/ч
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Уровень шума	32 - 44 дБ
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Диаметр воздуховода	150 мм
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N6 (опция)
Потребляемая мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	195x520x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	5,5 кг / 4,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 600 GS



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	36-48 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Пульт ДУ, Сенсорное
Освещение	LED лампы 1x3,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N2 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	275x698x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,4 кг / 7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 900 Inverter



Свободный выход	650–850 м³/ч
Вентиляция	450–650 м³/ч
Рециркуляция	250–450 м³/ч
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Уровень шума	32 - 44 дБ
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Диаметр воздуховода	150 мм
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N6 (опция)
Потребляемая мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	195x696x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	6,5 кг/5,7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 900



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	36-48 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N2 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	195x696x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	6,5 кг/5,7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 600 Light



Свободный выход	400 — 500 м³/ч
Вентиляция	300 - 400 м³/ч
Рециркуляция	200 - 300 м³/ч
Уровень шума	32 - 44 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Размер устройства (ВхШхГ)	195x520x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	5,6 кг / 4,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 900 GS Inverter



Свободный выход	650–850 м³/ч
Вентиляция	450–650 м³/ч
Рециркуляция	250–450 м³/ч
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Пульт ДУ, Сенсорное
Уровень шума	32 - 44 дБ
Освещение	LED лампы 1x3,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N6 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	33 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	275x698x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	10 кг/8,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HYPER 600 GS Inverter



Свободный выход	650–850 м³/ч
Вентиляция	450–650 м³/ч
Рециркуляция	250–450 м³/ч
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Пульт ДУ, Сенсорное
Уровень шума	32 - 44 дБ
Освещение	LED лампы 1x3,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N6 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	33 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	275x520x290 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,4 кг/7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HIDE G 600



Свободный выход	500 – 550 м³/ч
Вентиляция	450 – 500 м³/ч
Рециркуляция	400 – 450 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Размер устройства (ВхШхГ)	160x600x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	6,3 кг/5,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HIDE 600



Свободный выход	500 – 550 м³/ч
Вентиляция	450 – 500 м³/ч
Рециркуляция	400 – 450 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Размер устройства (ВхШхГ)	160x600x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	6 кг/5,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HERMES G 600



Свободный выход	950 – 1050 м³/ч
Вентиляция	850 – 950 м³/ч
Рециркуляция	750 – 850 м³/ч
Уровень шума	38 – 48 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED-лампа, 1x5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N6 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	33 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6,7 кг/5,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GS BLOC GS 600



Свободный выход	850 – 1050 м³/ч
Вентиляция	650 – 850 м³/ч
Рециркуляция	450 – 650 м³/ч
Уровень шума	42-48 дБ.
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Пульт ДУ, Сенсорное "FANTOM", Таймер
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	234 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	10 кг. / 9 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX HUBBLE G 600



Свободный выход	570 — 650 м³/ч
Вентиляция	490 - 570 м³/ч
Рециркуляция	410 - 490 м³/ч
Уровень шума	38 - 48 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1 x 2,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный фильтр N/N1 * (x1) (опция) - *Фильтр N1 для моделей с серийными номерами начиная с 2019070001NT и далее
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	102,5 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	160x600x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	7 кг / 6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HOGAN G 600



Свободный выход	500 – 550 м³/ч
Вентиляция	450 – 500 м³/ч
Рециркуляция	400 – 450 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Размер устройства (ВхШхГ)	160x600x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	6 кг/5,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HOGAN 600



Свободный выход	500 – 550 м³/ч
Вентиляция	450 – 500 м³/ч
Рециркуляция	400 – 450 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Размер устройства (ВхШхГ)	160x600x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	6 кг/5,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HOGAN 500



Свободный выход	500 – 550 м³/ч
Вентиляция	450 – 500 м³/ч
Рециркуляция	400 – 450 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
размер устройства (ВхШхГ)	176x500x280 мм
Вес в упаковке / без упаковки	5,9 кг/5,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GS BLOC LIGHT 600



Свободный выход	400 — 500 м³/ч
Вентиляция	300 - 400 м³/ч
Рециркуляция	200 - 300 м³/ч
Уровень шума	36 - 44 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L4 (x1) (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	80 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	7 кг / 6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HONVER G 2M 600



Свободный выход	800 - 1000 м³/ч
Вентиляция	600 - 800 м³/ч
Рециркуляция	400 - 600 м³/ч
Уровень шума	39 - 49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный Р (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	180 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6,5 кг/ 7,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HERMES 600



Свободный выход	950 – 1050 м³/ч
Вентиляция	850 – 950 м³/ч
Рециркуляция	750 – 850 м³/ч
Уровень шума	38 - 48 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED-лампа, 1x5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N6 (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	33 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6,7 кг/5,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HONVER 2M 600



Свободный выход	800 — 1000 м³/ч
Вентиляция	600 - 800 м³/ч
Рециркуляция	400 - 600 м³/ч
Уровень шума	39 - 49 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный Р (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	180 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6,3 / 6,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HONVER G 500



Свободный выход	480 - 600 м³/ч
Вентиляция	360 - 480 м³/ч
Рециркуляция	240 - 360 м³/ч
Уровень шума	35 – 45 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	2
Управление	Клавишное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный Р (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	110 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	5,8 кг/4,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HONVER 500



Свободный выход
Вентиляция
Рециркуляция
Уровень шума
Отделка
Количество скоростей
Управление
Освещение
Фильтр
Диаметр воздуховода
Потребляемая мощность
Вес в упаковке / без упаковки

480 - 600 м³/ч
360 - 480 м³/ч
240 - 360 м³/ч
35 – 45 дБ
Нержавеющая сталь
2
Клавишное
LED лампы 2x1 Вт
Алюминиевый (в комплекте), Угольный Р (опция)
120 мм
110 Вт
5.7 кг/4.7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX HONVER 600



Свободный выход
Вентиляция
Рециркуляция
Уровень шума
Отделка
Количество скоростей
Управление
Освещение
Фильтр
Диаметр воздуховода
Потребляемая мощность
Вес в упаковке / без упаковки

480 - 600 м³/ч
360 - 480 м³/ч
240 - 360 м³/ч
35 – 45 дБ
Нержавеющая сталь
3
Клавишное
LED лампы 2x1 Вт
Алюминиевый (в комплекте), Угольный Р (опция)
120 мм
110 Вт
6,4 кг/5,3 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Hubble 600



Свободный выход
Вентиляция
Рециркуляция
Уровень шума
Отделка
Количество скоростей
Управление
Освещение
Фильтр
Диаметр воздуховода
Потребляемая мощность
Вес в упаковке / без упаковки

570 — 650 м³/ч
490 - 570 м³/ч
410 - 490 м³/ч
38 - 48 дБ
Окрашенная сталь
2
Клавишное
LED лампы 1 x 2,5 Вт
Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
120 мм
102,5 Вт
6,5 кг / 5,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Hubble 500



Свободный выход
Вентиляция
Рециркуляция
Уровень шума
Отделка
Количество скоростей
Управление
Освещение
Фильтр
Диаметр воздуховода
Потребляемая мощность
Вес в упаковке / без упаковки

570 — 650 м³/ч
490 - 570 м³/ч
410 - 490 м³/ч
38 - 48 дБ
Окрашенная сталь
2
Клавишное
LED лампы 1 x 2,5 Вт
Алюминиевый (в комплекте), Угольный N1 (x2)
120 мм
102,5 Вт
6,5 кг / 5,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GS BLOC GS 900



Свободный выход
Вентиляция
Рециркуляция
Уровень шума
Отделка
Количество скоростей
Управление
Освещение
Фильтр
Диаметр воздуховода
Потребляемая мощность
Вес в упаковке / без упаковки

850 - 1050 м³/ч
650 - 850 м³/ч
450 - 650 м³/ч
42-48 дБ.
Стекло
3
Пульт ДУ, Сенсорное "FANTOM", Таймер
LED лампы 2x2 Вт
Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
150 мм
234 Вт.
12 кг. / 11 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX Hubble G 2M 600



Свободный выход
Вентиляция
Рециркуляция
Уровень шума
Отделка
Количество скоростей
Управление
Освещение
Фильтр
Диаметр воздуховода
Потребляемая мощность
Вес в упаковке / без упаковки

820 — 1000 м³/ч
640 - 820 м³/ч
460 - 640 м³/ч
42 - 52 дБ
Стекло
2
Клавишное
LED лампы 1 x 2,5 Вт
Алюминиевый (в комплекте), Угольный фильтр N/N1 * (x1) (опция) - "Фильтр N1 для моделей с серийными номерами начиная с 2019070001NT и далее
120 мм
202,5 Вт.
7,5 кг / 6,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GS BLOC P 900



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	46 - 54 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	200 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	7 кг / 6 кг

ЦВЕТА:

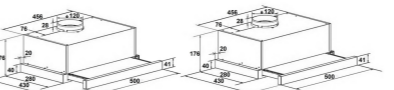


■ LEX Hubble G 500



Предыдущая модель:
Угольный фильтр №1шт
Серийный номер:
2019070001NT

Новая модель:
Угольный фильтр №1шт
Серийный номер:
2020041601NT



ЦВЕТА:



570 — 650 м³/ч

490 - 570 м³/ч

410 - 490 м³/ч

38 - 48 дБ

Стекло

2

LED лампы 1 x 2,5 Вт

Алюминиевый (в комплекте),
Угольный фильтр N/N1* (x2)
(опция) – *Фильтр N1 для
моделей с серийными
номерами начиная с
2020041601NT и далее

Клавишное

120 мм

102,5 Вт

6,5 кг / 5,5 кг

■ LEX Mira GS 600



Свободный выход	800 - 1000 м³/ч
Вентиляция	600 - 800 м³/ч
Рециркуляция	400 - 600 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	120 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг / 6,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mira G 500



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг / 6,9 кг

ЦВЕТА:



580-700 м³/ч

460-580 м³/ч

340-460 м³/ч

46-49 дБ

Стекло

3

Кнопочное

LED лампы 2x1 Вт

Алюминиевый (в
комплекте), Угольный W
(опция)

120 мм

100 Вт.

8,9 кг / 6,9 кг

■ LEX Mira G 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг / 6,9 кг

ЦВЕТА:



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг / 6,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mira 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг / 6,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Meta 600

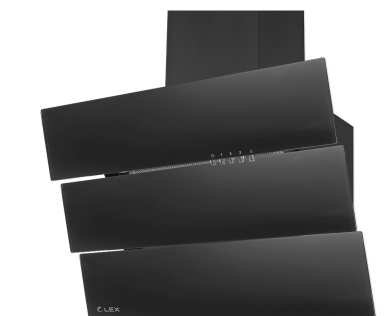


Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	7,5 кг/6,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX RIO G 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	38-44 дБ.
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	67 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	11 кг / 9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Meta GS 600



Свободный выход	800 — 1000 м³/ч
Вентиляция	600 — 800 м³/ч
Рециркуляция	400 — 600 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Сенсорное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	115 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	8 кг/6,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Meta 500

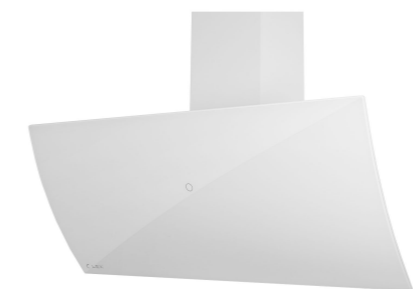


Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	46-49 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	7,5 кг/6,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Plaza GS 900



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	42-48 дБ.
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Дисплей, Сенсорное "FANTOM", Таймер
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	233 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	16 кг / 14 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Plaza GS 600



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 650 м³/ч
Уровень шума	42-48 дБ.
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Дисплей, Сенсорное "FANTOM", Таймер
Освещение	LED лампы 2x1.5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	233 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	14 кг / 12 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mika GS 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	12 кг / 10 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mika 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	10 кг. / 8 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX Mika GS 600



Свободный выход	700 — 850 м³/ч
Вентиляция	550 - 700 м³/ч
Рециркуляция	400 - 550 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Дисплей, Сенсорное "FANTOM", Таймер
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L4 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	120 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	12 кг / 10 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mika G 600



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	12 кг / 10 кг

Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	12 кг / 10 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Mika 500



Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	10 кг. / 8 кг.

Свободный выход	580-700 м³/ч
Вентиляция	460-580 м³/ч
Рециркуляция	340-460 м³/ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	10 кг. / 8 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX RIO GS 600



Свободный выход	700 — 850 м³/ч
Вентиляция	550 - 700 м³/ч
Рециркуляция	400 - 550 м³/ч
Уровень шума	40-44 дБ.
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Дисплей, Сенсорное "FANTOM", Таймер
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L4 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	132 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	11 кг / 9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Apollo N 600



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	46 — 56 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x 2,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N2 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	67,5 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	12 кг / 10 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BRIZ 500



Свободный выход	520 - 700 м³/ч
Вентиляция	340 - 520 м³/ч
Рециркуляция	160 - 340 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6 кг / 4,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Touch 600



Свободный выход	850 - 1050 м³/ч
Вентиляция	650 - 850 м³/ч
Рециркуляция	450 - 630 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Дисплей, Сенсорное "FANTOM", Таймер
Освещение	LED лампы 2x1,5 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L1 (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	233 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	15 кг. / 13 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX BRIZ 600



Свободный выход	520 - 700 м³/ч
Вентиляция	340 - 520 м³/ч
Рециркуляция	160 - 340 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 2x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный W (опция)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	100 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	6,1 кг / 5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GLORIA

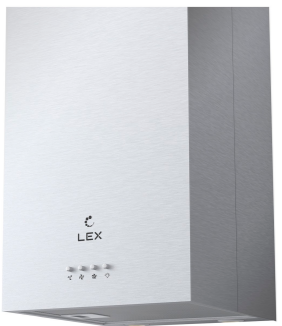


Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	25 кг. / 22 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX Tubo Quattro Isola 350



Свободный выход	700 — 800 м³/ч
Вентиляция	600 - 700 м³/ч
Рециркуляция	500 - 600 м³/ч
Уровень шума	46 — 56 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Электронное
Освещение	LED лампы 2x2 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	194 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	24 кг / 20 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Paris Isola 900



Свободный выход	700 — 800 м³/ч
Вентиляция	600 - 700 м³/ч
Рециркуляция	500 - 600 м³/ч
Уровень шума	46 — 56 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Количество скоростей	3
Управление	Таймер, Электронное
Освещение	Галогенные лампы 4x20 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N3 (x1) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	270 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	35 кг / 32 кг

ЦВЕТА:



■ LEX S 500



Свободный выход	360 — 440 м³/ч
Вентиляция	280 - 360 м³/ч
Рециркуляция	200 - 280 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	Лампа накаливания 1x40 Вт
Фильтр	Угольный L2 для S 500 (в комплекте)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	120 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	7 кг / 6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Tubo Isola 350



Свободный выход	700 — 800 м³/ч
Вентиляция	600 - 700 м³/ч
Рециркуляция	500 - 600 м³/ч
Уровень шума	46 — 56 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Электронное
Освещение	LED лампы 3x1 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	193 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	24,5 кг / 22 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Solaris Isola 900



Свободный выход	700 — 800 м³/ч
Вентиляция	600 - 700 м³/ч
Рециркуляция	500 - 600 м³/ч
Уровень шума	46 — 56 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Освещение	LED лампы 6 x 0,5 Вт.
Количество скоростей	3
Управление	Пульт ДУ, Сенсорное
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный N3 (x1) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	193 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	40 кг / 36 кг

ЦВЕТА:



■ LEX S 600



Свободный выход	360 — 440 м³/ч
Вентиляция	280 - 360 м³/ч
Рециркуляция	200 - 280 м³/ч
Уровень шума	32-42 дБ
Отделка	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	Лампа накаливания 1x40 Вт
Фильтр	Угольный L3 для S 600 (в комплекте)
Диаметр воздуховода	120 мм
Потребляемая мощность	120 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	7,5 кг / 6,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX VERONA BODY 600



БАГЕТ ДЛЯ ВЫТЯЖКИ
ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

Свободный выход	580-700 м ³ /ч
Вентиляция	460-580 м ³ /ч
Рециркуляция	340-460 м ³ /ч
Уровень шума	36 - 46 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	LED лампы 1x2 Вт.
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный L (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	100 Вт.
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX Vintage 600



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	38 - 48 дБ
Отделка	Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Кнопочное
Освещение	Лампы накаливания 2x28 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный V (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	156 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	7,5 кг. / 6 кг.

ЦВЕТА:

ЦВЕТА:



■ LEX MILANO 600



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX MILANO 900



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX ASTORIA 900



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX ASTORIA 600



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX PALERMO 900



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX TORINO 900



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX ANCONA 900



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX PALERMO 600



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX TORINO 600



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX ANCONA 600



Свободный выход	550 — 650 м³/ч
Вентиляция	450 - 550 м³/ч
Рециркуляция	350 - 450 м³/ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX PARMA 900



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX VERONA 900



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX NAPOLI 900



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	23 кг. / 21 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX PARMA 600



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX VERONA 600



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Окрашенная сталь
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:



■ LEX NAPOLI 600



Свободный выход	550 — 650 м ³ /ч
Вентиляция	450 - 550 м ³ /ч
Рециркуляция	350 - 450 м ³ /ч
Уровень шума	40-50 дБ
Отделка	Нетонированное дерево, Пенополиуретан
Количество скоростей	3
Управление	Слайдерное
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Фильтр	Алюминиевый (в комплекте), Угольный R (x2) (опция)
Диаметр воздуховода	150 мм
Потребляемая мощность	210 Вт
Вес в упаковке / без упаковки	18 кг / 16 кг

ЦВЕТА:

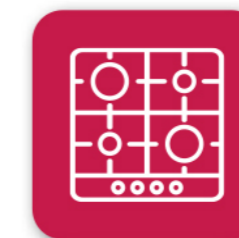
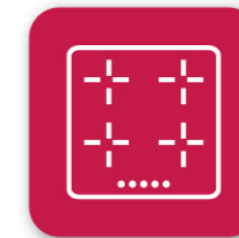




#РАСТЁМ ВМЕСТЕ LEX



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ИНДУКЦИОННЫЕ
И ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ
ПОВЕРХНОСТИ



СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ИНДУКЦИОННЫЕ ПАНЕЛИ

В ассортименте LEX представлены индукционные варочные панели, панели с нагревательным элементом Hi-Light и с классическим ТЭНом. Модели каждой категории представлены в нескольких цветах и размерах, благодаря чему вы сможете подобрать оптимальную по всем параметрам варочную поверхность: полноразмерную индукционную панель с 4 конфорками, нестандартную стеклокерамику шириной 45 см для небольшой кухни, панель-домино на две конфорки для дачного домика.



Технология Flex Zone (Флекс Зон)

В пределах Флекс Зоны можно использовать сразу несколько видов посуды, например соусник и сковороду. Нагрев происходит лишь в том месте, где панель соприкасается с дном посуды, что позволяет готовить в посуде нестандартной формы: утятнице или небольшом противне.



Матовая поверхность

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



В электрических варочных панелях LEX используются ленточные нагревательные элементы Hi-Light, обеспечивающие быстрый, почти мгновенный, нагрев конфорок до выбранной температуры



ИНДУКЦИОННЫЕ ПАНЕЛИ

В индукционных варочных панелях нет нагревательного элемента – его роль под воздействием вихревых электрических токов выполняет дно посуды. Поскольку нагревается сама посуда, а не конфорка под ней, время приготовления блюд существенно сокращается. Еще одним плюсом индукционной варочной панели является ее безопасность: зоны нагрева невозможно активировать без посуды, а во время работы нагревается только участок непосредственно под посудой – остальная поверхность остается холодной.



ИННОВАЦИИ LEX

Функция **Boost** – это возможность кратковременно вывести мощность одной из конфорок на максимум за счет отвода мощности от других зон нагрева. Использование функции Boost ускоряет закипание воды, выпаривание лишней жидкости, позволяет осуществлять быструю обжарку и использовать другие кулинарные приемы, требующие максимального нагрева посуды.



В стеклокерамических варочных поверхностях LEX используется только сенсорное управление. Оба вида варочных панелей оснащаются программируемым **таймером**, который автоматически отключает нагрев по истечении заданного времени (от 1 до 99 минут).



Технология Smart Glide (Смарт Глайд)

Чувствительный сенсор позволяет регулировать температуру и режимы приготовления всего в несколько касаний. Достаточно провести пальцем по шкале сенсорного слайдера, чтобы установить нужные параметры.



Функция **Stop&Go** позволяет одним нажатием на кнопку быстро прервать работу всех конфорок, если вам потребуется срочно отлучиться от плиты. При повторном нажатии на кнопку все ранее введенные настройки будут восстановлены, и конфорки продолжат работу с момента паузы.

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ

EVI 631 BL

электрическая
варочная
поверхность

тип нагревательного
элемента:
H – Hi Light
I – индукция

ширина модели:
3 – 30 см
4 – 45 см
6 – 60 см
7 – 77 см
9 – 90 см

цвет модели:
BL – black (черный)
WH – white (белый)
IV – ivory (слоновая кость)
GR – grey (серый)

количество зон
расширения :
(от 0 до 2)

количество
конфорок:
(от 2 до 5)

В данном примере: EVI 631 BL – электрическая варочная поверхность, тип нагревательного элемента – индукция, ширина модели – 60 см, количество конфорок – 3, количество зон расширения – 1, цвет – черный.

В названиях моделей **LEX EVI 940 F BL**, **LEX EVI 640 F BL/IV** и **LEX EVI 320 F BL** присутствует дополнительная буква **F** – Flexible (гибкая), обозначающая зону нагрева расширенной конфигурации для посуды нестандартного размера и формы.



Газовые варочные поверхности устанавливаются в домах с магистральным газопроводом или домовладениях с автономным газоснабжением.

УПРАВЛЕНИЕ

В газовых варочных поверхностях LEX используется механическое управление. Плавно поворачивая рукоятку переключателя, можно предельно точно контролировать силу пламени.

ОТДЕЛКА И ОСНАЩЕНИЕ

Газовые варочные панели изготавливаются из универсальной и практичной нержавеющей стали серого цвета, окрашенной стали, стеклокерамики или стекла. В зависимости от дизайна и материалов сборки в моделях LEX могут быть использованы принт и фурнитура разных цветов и сложности.

Эмалированные газовые варочные поверхности LEX и модели из линейки «газ на стекле» могут быть представлены в лаконичном черном цвете, классическом или античном светлом, а также в цвете слоновой кости.

Газовые варочные поверхности LEX могут быть оснащены **2–5 конфорками** разного размера, благодаря чему на них удобно как варить кофе в турке, так и готовить блюда для компании гостей в посуде большого диаметра.

В некоторых моделях предусмотрены конфорки WOK (с тройным рядом пламени), разработанные специально для удобного и технологически правильного приготовления блюд азиатской кухни.



Поджиг в газовых варочных поверхностях LEX только автоматический – огонь зажигается от электрической искры сразу при повороте переключателя конфорки. Для работы электроподжига варочная поверхность должна быть подключена к сети 220 В.



Газ-контроль – это система безопасности, прекращающая подачу газа, если пламя случайно гаснет. Система практически сводит к нулю риск возникновения опасных ситуаций из-за утечки газа.



Уникальная авторская форма решеток **Harmony**. Чугунные решетки особой формы обеспечивают устойчивость посуды с небольшим диаметром дна.

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ

GVG 643 C IV

я а в о з а г	варочная поверхность
	материал поверхности:
S – нержавеющая сталь	G – стекло
E – эмаль	
	ширина модели:
	3 – 30 см
	4 – 45 см
	6 – 60 см
	7 – 77 см
	9 – 90 см
	внутренний номер, используемый для обозначения модели
	количество конфорок: (от 2 до 5)

цвет модели:
 BL – black (черный)
 BBL – black+black
 (черный + черная фурнитура)
 WH – white (белый)
 IV – ivory (слоновая кость)
 IX – inox (нержавеющая сталь)
 GR – grey (серый)

C – Classic (классическое направление техники)

количество

конфорок:
 (от 2 до 5)

В данном примере: GVG 643 C IV – газовая варочная поверхность, материал поверхности – стекло, ширина модели – 60 см, количество конфорок – 4, классическое исполнение, цвет – слоновая кость.

■ LEX EVI 641C I



Нагревательный элемент
Индукция, Инвертор
Материал
Стеклокерамика
Управление
Слайдерное, Таймер
Мощность
7200 Вт
- 4 конфорки
Количество конфорок
Есть
Таймер конфорок
Есть
Размер устройства (ВхШхГ)
59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)
560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки
8,8 кг/ 7,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 772A BL

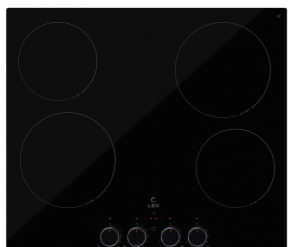


Нагревательный элемент
Hi Light
Управление
Слайдерное, Таймер
Количество конфорок
- 5 конфорок
Таймер конфорок
Есть
Материал
Стеклокерамика
Мощность
8700 Вт
Одноконтурная конфорка
2 x 1200 Вт (Ø 165 мм), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка
1 x 1000/2200 Вт (Ø 150/230 мм)
Трехконтурная конфорка
1 x 800/1500/2300 Вт, Ø 120/175/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)
51x770x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)
740x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки
12,1 кг/10,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 6040 M BL



Нагревательный элемент
Hi Light
Управление
Механическое, Сенсорное, Таймер
Количество конфорок
- 4 конфорки
Таймер конфорок
Есть
Материал
Стеклокерамика
Мощность
6000 Вт
Одноконтурная конфорка
2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)
51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)
560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки
8,9 кг/7,7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640A I



Нагревательный элемент
Индукция, Инвертор
Материал
Стеклокерамика
Управление
Сенсорное, Таймер
Мощность
7200 Вт
- 4 конфорки
Количество конфорок
Есть
Таймер конфорок
Есть
Размер устройства (ВхШхГ)
59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)
560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки
8,8 кг/ 7,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 642C BL



Нагревательный элемент
Hi Light
Управление
Слайдерное, Таймер
Количество конфорок
- 4 конфорки
Таймер конфорок
Есть
Материал
Стеклокерамика
Мощность
6700 Вт
Одноконтурная конфорка
2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.)
Двухконтурная конфорка
1 x 1000/2000 Вт (Ø 120/ Ø 200 мм.)
Трехконтурная конфорка
1 x 800/1500/2300 Вт, Ø 120/175/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)
51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)
560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки
9,4 кг/8,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 3020 M BL

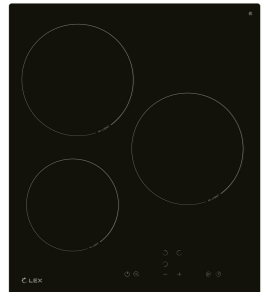


Управление
Механическое, Таймер
Нагревательный элемент
Hi Light
Материал
Стеклокерамика
Мощность
3000 Вт
Количество конфорок
- 2 конфорки
Одноконтурная конфорка
1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Таймер конфорок
Есть
Размер устройства (ВхШхГ)
51x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)
268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки
4,9 кг/4,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 430B BL

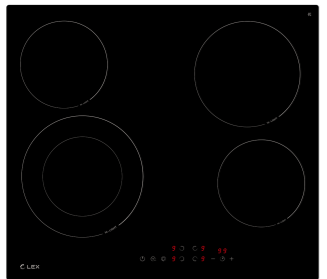


Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	4800 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Одноконтурная конфорка	1x1200 Вт. (Ø 155 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x450x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	420 x 490 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	6,9 кг/6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 6041 BL

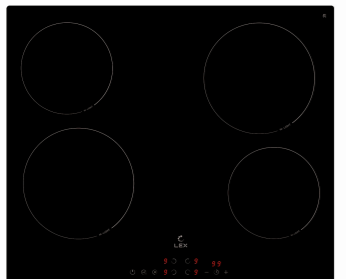


Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6400 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2200 Вт (Ø 150/230 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг/8,3 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 6040 BL

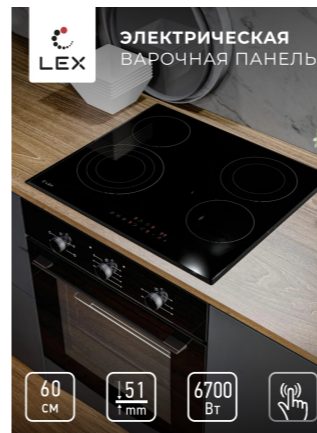


Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6000 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг/7,7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 6042 BL

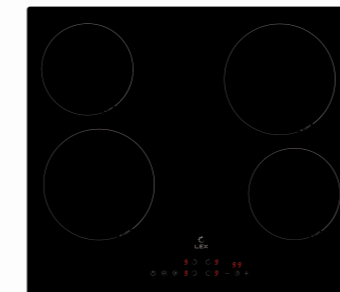


Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6700 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2000 Вт, 135/200 мм
Трехконтурная конфорка	1 x 800/1500/2300 Вт, 130/180/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,4 кг/8,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 6040B BL



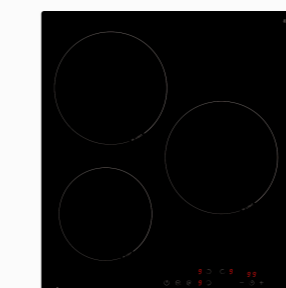
Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6000 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,9 кг/7,7 кг

ЦВЕТА:



МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

■ LEX EVH 4030 BL

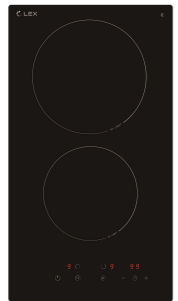


Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	4800 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x450x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	420 x 490 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	6,9 кг/6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 3020B BL



Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3000 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	4,9 кг/4,1 кг

Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3000 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	4,9 кг/4,1 кг

ЦВЕТА:

МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

■ LEX EVH 642D BL



Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Слайдерное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6700 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2000 Вт 165x270мм
Трехконтурная конфорка	1 x 800/1500/2300 Вт, Ø 120/175/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,9 кг/8,9 кг

Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Слайдерное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6700 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2000 Вт 165x270мм
Трехконтурная конфорка	1 x 800/1500/2300 Вт, Ø 120/175/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,9 кг/8,9 кг

ЦВЕТА:

■ LEX EVH 642A BL



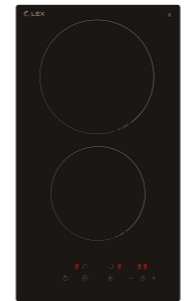
Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6400 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2200 Вт, Ø 138/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,4 кг/8,4 кг

Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6400 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2200 Вт, Ø 138/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,4 кг/8,4 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 641A BL



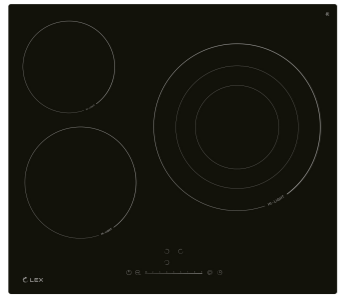
Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6000 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2200 Вт, Ø 138/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг/8,3 кг

Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6000 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2200 Вт, Ø 138/230 мм
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг/8,3 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 631A BL



Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 3 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	5700 Вт
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Трехконтурная конфорка	1 x 1050/1950/2700 Вт, (Ø 150/220/300 мм)
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг/8,3 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 321A BL

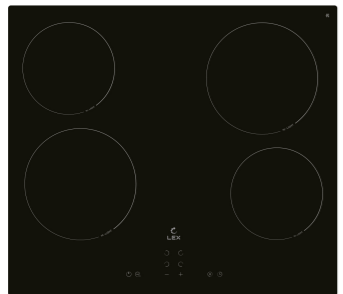


Управление	Слайдерное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3200 Вт.
Количество конфорок	- 2 конфорки
Одноконтурная конфорка	1x1200 Вт. (Ø 155 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2000 Вт (Ø 120/ Ø 200 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	4,9 кг/4,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 640A BL

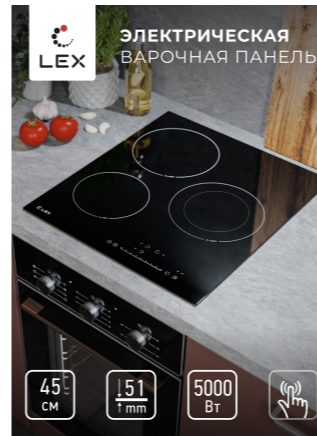


Нагревательный элемент	Hi Light
Управление	Сенсорное, Таймер
Количество конфорок	- 4 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6000 Вт
Одноконтурная конфорка	2 x 1200 Вт (Ø 155 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	51x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг/8,3 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 431A BL



Управление	Слайдерное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	5000 Вт.
Количество конфорок	- 3 конфорки
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Двухконтурная конфорка	1 x 1000/2000 Вт (Ø 120/ Ø 200 мм)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x450x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	420 x 490 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	6,9 кг/6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 320M BL



Управление	Механическое, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3000 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	4,9 кг/4,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 320B BL



Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3000 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Одноконтурная конфорка	1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	51x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	4,9 кг/4,1 кг

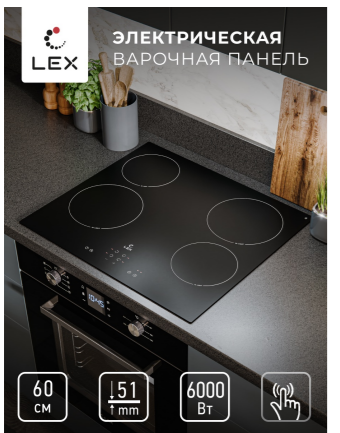
ЦВЕТА:



МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



■ LEX EVH 640B BL



Нагревательный элемент
Управление
Количество конфорок
Таймер конфорок
Материал
Мощность
Одноконтурная конфорка
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Hi Light
Сенсорное, Таймер
- 4 конфорки
Есть
Стеклокерамика
6000 Вт
2 x 1200 Вт (Ø 155 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
51x590x520 мм
560x490 мм
9,3 кг/8,3 кг

ЦВЕТА:

МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

■ LEX EVH 320A BL

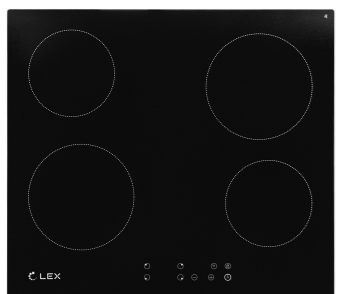


Управление
Нагревательный элемент
Материал
Мощность
Количество конфорок
Одноконтурная конфорка
Таймер конфорок
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Сенсорное, Таймер
Hi Light
Стеклокерамика
3000 Вт
- 2 конфорки
1 x 1200 Вт (Ø 165 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 200 мм.)
Есть
51x288x520 мм
268 x 500 мм.
4,9 кг/4,1 кг

ЦВЕТА:

■ LEX EVH 640-0 BL



Нагревательный элемент
Управление
Количество конфорок
Таймер конфорок
Материал
Мощность
Одноконтурная конфорка
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

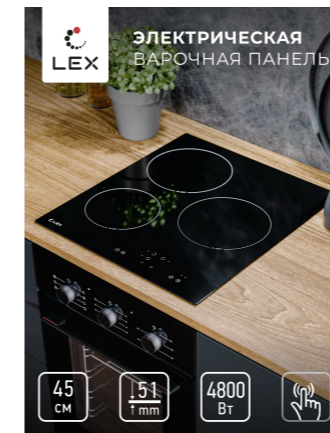
Hi Light
Сенсорное, Таймер
- 4 конфорки
Есть
Стеклокерамика
6000 Вт
2 x 1200 Вт (Ø 155 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
44x590x520 мм
44x560x490 мм
10 кг/8,5 кг.

ЦВЕТА:

МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



■ LEX EVH 430A BL



Управление
Нагревательный элемент
Материал
Мощность
Количество конфорок
Одноконтурная конфорка
Таймер конфорок
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Сенсорное, Таймер
Hi Light
Стеклокерамика
4800 Вт
- 3 конфорки
1x1200 Вт. (Ø 155 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
Есть
51x450x520 мм
420 x 490 мм.
6,9 кг/6 кг

ЦВЕТА:

■ LEX EVH 640 BL



Нагревательный элемент
Управление
Количество конфорок
Таймер конфорок
Материал
Мощность
Одноконтурная конфорка
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Hi Light
Сенсорное, Таймер
- 4 конфорки
Есть
Стеклокерамика
6000 Вт
2 x 1200 Вт (Ø 155 мм.), 2 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
44x590x520 мм
44x560x490 мм
10 кг/8,5 кг.

ЦВЕТА:

■ LEX EVH 320-0 BL



Управление
Нагревательный элемент
Материал
Мощность
Количество конфорок
Одноконтурная конфорка
Таймер конфорок
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

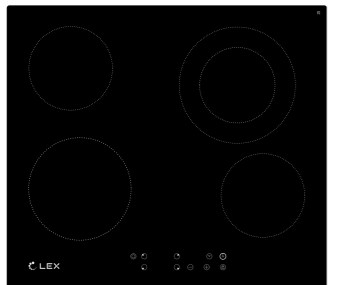
Сенсорное, Таймер
Hi Light
Стеклокерамика
3000 Вт
- 2 конфорки
1 x 1200 Вт (Ø 155 мм.), 1 x 1800 Вт (Ø 190 мм.)
Есть
43x288x520 мм.
268 x 500 мм.
5,5 кг / 4,5 кг.

ЦВЕТА:

МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



■ LEX EVH 641 BL

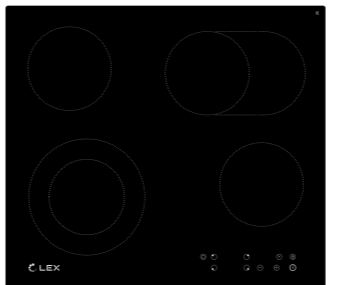


Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6400 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
Одноконтурная конфорка	1x1800 Вт (Ø 190 мм.), 2x1200 Вт (Ø 155 мм.)
Двухконтурная конфорка	1x1100/2200 Вт. (Ø 140 мм./ Ø 215 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	43x590x520
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Управление	Сенсорное, Таймер
Вес в упаковке / без упаковки	10,5 кг / 9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVH 642 BL



Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6600 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
Одноконтурная конфорка	2x1200 Вт (Ø 155 мм.)
Двухконтурная конфорка	1x1100/2200 Вт. (Ø 140 мм./ Ø 215 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	43x590x520
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Управление	Сенсорное, Таймер
Вес в упаковке / без упаковки	10,3 кг / 8,8 кг.

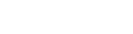
Нагревательный элемент	Hi Light
Материал	Стеклокерамика
Мощность	6600 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
Одноконтурная конфорка	2x1200 Вт (Ø 155 мм.)
Двухконтурная конфорка	1x1100/2200 Вт. (Ø 140 мм./ Ø 215 мм.)
Размер устройства (ВхШхГ)	43x590x520
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Управление	Сенсорное, Таймер
Вес в упаковке / без упаковки	10,3 кг / 8,8 кг.

■ LEX EVI 641A I



Нагревательный элемент	Индукция, Инвертор
Материал	Стеклокерамика
Управление	Слайдерное, Таймер
Мощность	7200 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210x410 мм
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,8 кг/ 7,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640 R1 I BL



Нагревательный элемент	Индукция, Инвертор
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7200 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,8 кг/ 7,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640 R2 I



Нагревательный элемент	Индукция, Инвертор
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7200 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



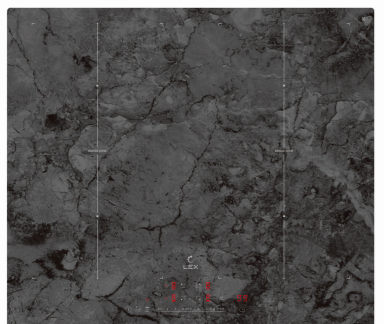
ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция, Инвертор
Материал	Стеклокерамика
Управление	Интуитивное управление, Сенсорное, Таймер
Мощность	7200 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Flex zone (R3 + R4)	2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	58x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,8 кг/ 7,8 кг



■ LEX EVI 640 F I



ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция, Инвертор
Материал	Стеклокерамика
Управление	Интуитивное управление, Сенсорное, Таймер
Мощность	7200 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Flex zone (R3 + R4)	2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	58x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,8 кг/7,8 кг

Индукция, Инвертор
Стеклокерамика
Интуитивное управление, Сенсорное, Таймер
7200 Вт
- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Есть
58x590x520 мм
560x490 мм
8,8 кг/7,8 кг

■ LEX EVI 631A I



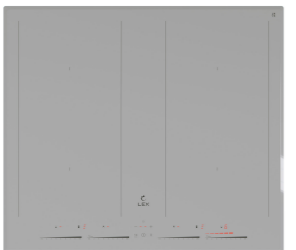
ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция, Инвертор
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Слайдерное, Таймер
Мощность	7300 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

Индукция, Инвертор
Стеклокерамика
Сенсорное, Слайдерное, Таймер
7300 Вт
- 3 конфорки
Есть
59x590x520 мм
560x490 мм
9 кг / 8 кг

■ LEX EVI 641C



ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Слайдерное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210x410 мм
Flex zone (R3 + R4)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210 x 410 mm
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг / 8,2 кг

Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

■ LEX EVI 641B



ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Слайдерное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210 x 410 mm
Flex zone (R3 + R4)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210 x 410 mm
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,3 кг / 8,2 кг

Индукция
Стеклокерамика
Слайдерное, Таймер
7000 Вт
- 4 конфорки
1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210 x 410 mm
2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210 x 410 mm
Есть
59x590x520 мм
560x490 мм
9,3 кг / 8,2 кг

■ LEX EVI 640A



ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

■ LEX EVI 431A



ЦВЕТА:



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Слайдерное, Таймер
Мощность	5700 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Индукционная конфорка	1 x 1500 Вт/ Boost 1800 Вт, 200 mm, 1 x 1800 Вт/ Boost 2200 Вт, 200 mm, 1 x 1800 Вт/ Boost 2200 Вт, 190 mm
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 190 x 420 mm
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x450x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	425x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	7,3 кг / 6,3 кг

■ LEX EVI 321A



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3500 Вт
Управление	Слайдерное, Таймер
Количество конфорок	- 2 конфорки
Индукционная конфорка	1 x 1500 Вт/ Boost 1800 Вт, 200 мм, 1 x 1800 Вт/ Boost 2200 Вт, 200 мм
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210x410 мм
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	61x288x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268x500 мм
Вес в упаковке / без упаковки	4,8 кг/4,0 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640 R1 BL

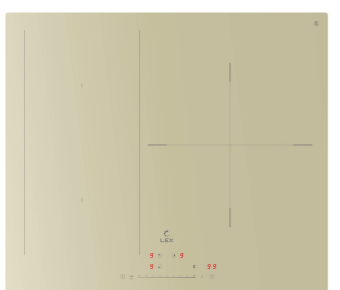


Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 631A



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Слайдерное, Таймер
Мощность	6800 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640 R2 BL



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9 кг / 8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 641A

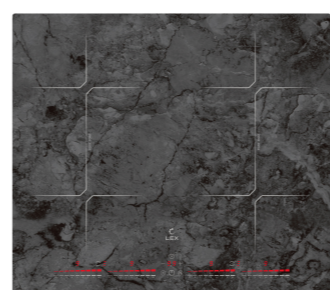


Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Слайдерное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1500 Вт (Ø 160 мм.); 1800 Вт (Ø 160 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 210x410 мм
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	59x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,1 кг / 8,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640-1

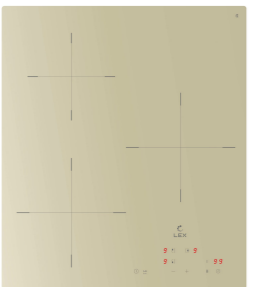


Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Управление	Интуитивное управление, Сенсорное, Таймер
Мощность	7000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки, Зона объединения/расширения
Индукционная конфорка (R1, R3)	1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Индукционная конфорка (R2, R4)	1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800 Вт (Ø 200 мм.) – в режиме BOOST
Flex zone (R1 + R2)	2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Flex zone (R3 + R4)	2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	58x590x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,2 кг / 8,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 430A



Нагревательный элемент

Материал

Мощность

Управление

Количество конфорок

Индукционная конфорка

Таймер конфорок

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Индукция

Стеклокерамика

5700 Вт

Сенсорное, Таймер

- 3 конфорки

1 x 1800 Вт/ Boost 2200 Вт, 200
мм, 1 x 1500 Вт/ Boost 1800 Вт,
160 мм, 1800 Вт/ Boost 2200
Вт, 180 мм

Есть

59x450x520 мм

425x490 мм

7,2кг/6,2кг

■ LEX EVI 430 F DS



Нагревательный элемент

Материал

Интуитивное управление,

Сенсорное, Таймер

5700 Вт

- 3 конфорки, Зона
объединения/расширения

R1 - 1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800
Вт (Ø 200 мм.), R2 - 1800 Вт (Ø
200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.)

2800 Вт/ 3500 Вт Boost, 190 x
420 мм

Есть

58x450x520 мм

425x490 мм

7,5 кг / 6,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 320A



Нагревательный элемент

Материал

Мощность

Управление

Количество конфорок

Индукционная конфорка

Таймер конфорок

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Индукция

Стеклокерамика

3500 Вт

Сенсорное, Таймер

- 2 конфорки

R1 - 1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800
Вт (Ø 200 мм.), R2 - 1800 Вт (Ø
200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.)

Есть

61x290x520 мм

268x500 мм

4,8 кг/4,0 кг

■ LEX EVI 320 F



Нагревательный элемент

Материал

Интуитивное управление,

Сенсорное, Таймер

- 2 конфорки, Зона
объединения/расширения

R1 - 1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800
Вт (Ø 200 мм.), R2 - 1800 Вт (Ø
200 мм.); 2200 Вт (Ø 200 мм.)

2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм

Есть

58x288x520 мм

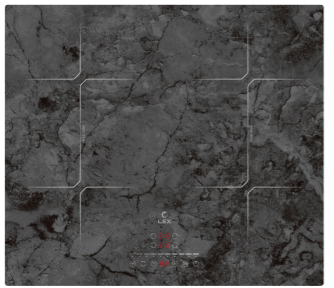
268x500 мм

5 кг/4,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 640 F



Нагревательный элемент

Материал

Управление

Мощность

Количество конфорок

Индукционная конфорка (R1, R3)

Индукционная конфорка (R2, R4)

Flex zone (R1 + R2)

Flex zone (R3 + R4)

Таймер конфорок

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Индукция

Стеклокерамика

Интуитивное управление,
Сенсорное, Таймер

7000 Вт

- 4 конфорки, Зона
объединения/расширения

1800 Вт (Ø 200 мм.); 2200 Вт
(Ø 200 мм.) – в режиме
BOOST

1400 Вт (Ø 200 мм.); 1800 Вт (Ø
200 мм.) – в режиме BOOST

2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм

2800 Вт/ 3500 Вт 210x420 мм

Есть

58x590x520 мм

560x490 мм

9,2 кг/ 8,2 кг

■ LEX EVI 320-2



Нагревательный элемент

Материал

Управление

Мощность

Количество конфорок

Таймер конфорок

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Индукция

Стеклокерамика

Интуитивное управление,
Сенсорное, Таймер

3500 Вт

- 2 конфорки

Есть

61x290x520 мм.

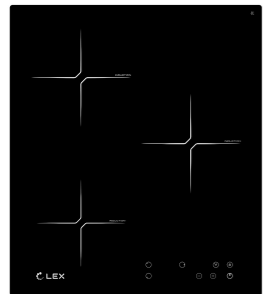
270 x 490 мм.

5,4 кг. / 4,3 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 430



Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
управление	Сенсорное, Таймер
Мощность	5500 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	60,5x450x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	425x490 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8 кг / 7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EVI 320 BL



Управление	Сенсорное, Таймер
Нагревательный элемент	Индукция
Материал	Стеклокерамика
Мощность	3500 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Индукционная конфорка	1x1500 Вт. (Ø160) ; 1x2000 Вт. (Ø180);
Таймер конфорок	Есть
Размер устройства (ВхШхГ)	61x290x520 мм.
Размер для встраивания (ВхШхГ)	268 x 500 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	5,4 кг. / 4,3 кг.

Сенсорное, Таймер
Индукция
Стеклокерамика
3500 Вт
- 2 конфорки
1x1500 Вт. (Ø160) ; 1x2000 Вт. (Ø180);
Есть
61x290x520 мм.
268 x 500 мм.
5,4 кг. / 4,3 кг.

■ LEX GVG 646 T



Управление	Механическое, Сенсорное, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	9250 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка WOK	1x 3500 Вт.
Конфорка повышенной мощности	1x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	1x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	14,4 кг/13,6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 644 T



Управление	Механическое, Сенсорное, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	9250 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка WOK	1x 3500 Вт.
Конфорка повышенной мощности	1x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	1x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	14,4 кг/13,6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 644T M GR

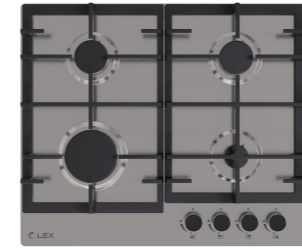


Управление	Механическое, Сенсорное, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	9250 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка WOK	1x 3500 Вт.
Конфорка повышенной мощности	1x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	1x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15,5 кг/14,8 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVS 642A IX



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Нержавеющая сталь
Материал решеток	Чугунные
Мощность	7500 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Большая конфорка	1x3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x 1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	9,9 кг/ 9,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 644T M BBL



ЦВЕТА:



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Конфорка WOK

Конфорка повышенной мощности

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВxШxГ)

Размер для встраивания (ВxШxГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Сенсорное,
Электроподжиг

Закалённое стекло

Чугунные

9250 Вт

- 4 конфорки

1 x 3500 Вт.

1 x 3000 Вт

1 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит для
магистрального и баллонного

газа, Электроподжиг

40x600x510 мм

560x480 мм

15,5 кг/14,8 кг

■ LEX GVS 645 IX



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Средняя конфорка

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВxШxГ)

Размер для встраивания (ВxШxГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг

Нержавеющая сталь

Чугунные

8000 Вт

- 4 конфорки

2 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит
для магистрального и

баллонного газа,

Электроподжиг

40x600x510 мм

560x480 мм

10,3 кг/9,6 кг

■ LEX GVS 642-1 IX



ЦВЕТА:



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Большая конфорка

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВxШxГ)

Размер для встраивания (ВxШxГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг

Нержавеющая сталь

Чугунные

7500 Вт

- 4 конфорки

1 x 3000 Вт

2 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит для
магистрального и баллонного

газа, Электроподжиг

40x600x510 мм

560x480 мм

9,8 кг/9,1 кг

■ LEX GVS 435 IX



ЦВЕТА:



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Конфорка WOK

Средняя конфорка

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВxШxГ)

Размер для встраивания (ВxШxГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг

Нержавеющая сталь

Чугунные

6250 Вт

- 3 конфорки

1 x 3500 Вт.

1 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит
для магистрального и

баллонного газа,

Электроподжиг

40x450x510 мм

420 x 480 mm.

8,2 кг/ 7,4 кг

■ LEX GVG 644 BBL



ЦВЕТА:



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Большая конфорка

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВxШxГ)

Размер для встраивания (ВxШxГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг

Закалённое стекло

Чугунные

7500 Вт

- 4 конфорки

1 x 3000 Вт

2 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит для
магистрального и баллонного

газа, Электроподжиг

40x600x510 мм

560x480 мм

12,4 кг/11,4 кг

■ LEX GVG 643 BBL



ЦВЕТА:



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Большая конфорка

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВxШxГ)

Размер для встраивания (ВxШxГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг

Закалённое стекло

Чугунные

7500 Вт

- 4 конфорки

1 x 3000 Вт

2 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит для
магистрального и баллонного

газа, Электроподжиг

40x600x510 мм

560x480 mm

11,9 кг/11,1 кг

■ LEX GVG 642-1



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Большая конфорка

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг
Закалённое стекло

Чугунные

7500 Вт

- 4 конфорки

1x3000 Вт

2 x 1750 Вт

1x1000 Вт

Газ-контроль, Подходит
для магистрального и
баллонного газа,
Электроподжиг

40x600x510 мм

560x480 мм

14 кг/13,1 кг

■ LEX GVG 325



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Конфорка повышенной мощности

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг
Закалённое стекло

Чугунные

4000 Вт

- 2 конфорки

1x 3000 Вт

1x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит
для магистрального и
баллонного газа,
Электроподжиг

40x300x520 мм

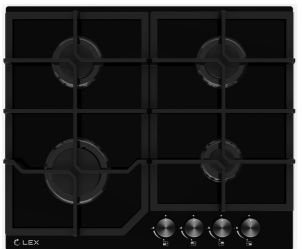
270 x 490 мм.

7,5 кг/7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 642



Управление

Материал

Материал решеток

Количество конфорок

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг
Закалённое стекло

Чугунные

- 4 конфорки

2 x 1750 Вт

1x1000 Вт

Подходит для
магистрального и
баллонного газа,
Электроподжиг

95x600x510 мм

560x480 мм

10,7 кг / 9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 640-1



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Конфорка WOK

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг
Закалённое стекло

Чугунные

8000 Вт

- 4 конфорки

1 x 3500 Вт.

2 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

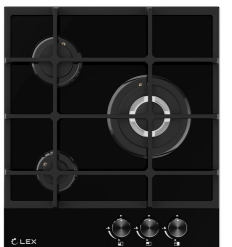
Газ-контроль, Конфорка Wok,
Подходит для магистрального
и баллонного газа,
Электроподжиг

95x600x510 мм

560x480 мм

11,3 кг. / 10 кг.

■ LEX GVG 431



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Конфорка WOK

Конфорка быстрого нагрева

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг
Закалённое стекло

Чугунные

6250 Вт

- 3 конфорки

1 x 3500 Вт.

1 x 1750 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Конфорка
Wok, Подходит для
магистрального и
баллонного газа,
Электроподжиг

95 x 450 x 510 мм.

420 x 480 мм.

10,7 кг. / 9,5 кг.

■ LEX GVS 325 IX



Управление

Материал

Материал решеток

Мощность

Количество конфорок

Конфорка повышенной мощности

Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Механическое,
Электроподжиг
Нержавеющая сталь

Чугунные

4000 Вт

- 2 конфорки

1 x 3000 Вт

1 x 1000 Вт

Газ-контроль, Подходит
для магистрального и
баллонного газа,
Электроподжиг

40x300x520 мм

270 x 490 мм.

5,5 кг/4,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 645



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	8000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Средняя конфорка	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	14 кг/13,1 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 435



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	6250 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Конфорка WOK	1 x 3500 Вт.
Средняя конфорка	1 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x450x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	420 x 480 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	11,2 кг/10,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 642A



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	7500 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Большая конфорка	1 x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	13,9 кг/13,0 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 434 BBL



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	6250 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
WOK конфорка	1 x 3500 Вт.
Газ-контроль	1 x 1750 Вт
Чугунные решетки	1 x 1000 Вт
Электроподжиг	
Мощность	

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 433 BBL



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	6250 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Конфорка WOK	1 x 3500 Вт.
Средняя конфорка	1 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x450x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	420 x 480 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	9,7 кг/9,0 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 954 BBL



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	11000 Вт
Количество конфорок	- 5 конфорки
Конфорка WOK	1 x 3500 Вт.
Большая конфорка	1 x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x860x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	830x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	18,5 кг/17,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 955 BBL



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	11000 Вт
Количество конфорок	- 5 конфорок
Конфорка WOK	1 x 3500 Вт.
Большая конфорка	1 x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x860x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	830x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	18,5 кг/17,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 644A BBL

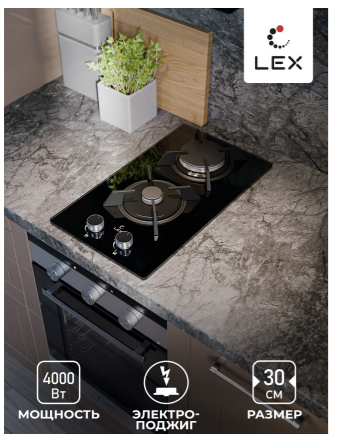


Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	7500 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Большая конфорка	1 x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	11,7 кг/10,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 323A BBL



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	4000 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Конфорка повышенной мощности	1 x 3000 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x300x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	270 x 490 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	6,5 кг/5,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 643A BBL



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	7500 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Большая конфорка	1 x 3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	11,7 кг/10,9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 324



Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	4000 Вт
Количество конфорок	- 2 конфорки
Конфорка повышенной мощности	1 x 3000 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	40x300x520 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	270 x 490 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	6,3 кг/5,7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 4533 C IV LIGHT БЕЛЫЙ АНТИК



Материал решеток	Чугунные
Мощность	6250 Вт
Количество конфорок	- 3 конфорки
Конфорка быстрого нагрева	1 x 3500 Вт, 1 x 1750 Вт
Дополнительная конфорка	1 x 1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Конфорка Wok, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95 x 450 x 510 мм.
Размер для встраивания (ВхШхГ)	420 x 480 мм.
Управление	Механическое, Электроподжиг
Материал	Закалённое стекло
Вес в упаковке / без упаковки	10,7 кг / 9,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 643C



Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	9250 Вт
Управление	Механическое, Электроподжиг
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка быстрого нагрева	1x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Конфорка Wok, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	13,7 кг./12,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVS 642 IX



Материал	Нержавеющая сталь
Управление	Механическое
Материал решеток	Чугунные
Мощность	7500 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка повышенной мощности	1x3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Опции	Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	8,1 кг. / 7,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 6042 IV Light Белый антик

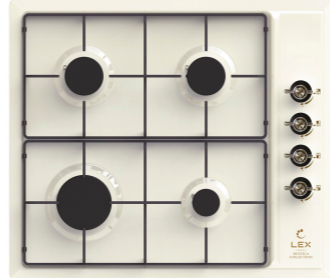


Материал решеток	Чугунные
Материал	Закалённое стекло
Управление	Механическое, Электроподжиг
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка повышенной мощности	1x3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	10,7 кг / 9 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVE 6044-1 C IV Light Белый антик



Управление	Механическое
Материал	Эмалированная сталь
Мощность	7500 Вт
Материал решеток	С чугунным напылением
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка повышенной мощности	1x3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Опции	Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	10,5 кг/8,7 кг

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 6043 C IV Light Белый антик



Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	9250 Вт
Управление	Механическое, Электроподжиг
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка повышенной мощности	1x3000 Вт
Конфорка быстрого нагрева	1x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Конфорка Wok, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	13,7 кг./12,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVG 6040-1 IV Light Белый антик



Материал	Закалённое стекло
Материал решеток	Чугунные
Мощность	8000 Вт
Количество конфорок	- 4 конфорки
Конфорка WOK	1x3500 Вт.
Конфорка быстрого нагрева	2x1750 Вт
Дополнительная конфорка	1x1000 Вт
Опции	Газ-контроль, Конфорка Wok, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
Размер устройства (ВхШхГ)	95x600x510 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x480 мм
Вес в упаковке / без упаковки	11,3 кг./10 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVS 644-1 IX



Управление
Материал
Материал решеток
Мощность
Количество конфорок
Конфорка быстрого нагрева
Дополнительная конфорка

Опции

Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг
Нержавеющая сталь
С чугунным напылением
7500 Вт
- 4 конфорки
2 x 1750 Вт
1 x 1000 Вт
Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
95x600x510 мм
560x480 мм
8,8 кг. / 8 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVS 640 IX



Управление
Материал
Материал решеток
Количество конфорок
Конфорка WOK
Конфорка быстрого нагрева
Дополнительная конфорка

Опции

Мощность
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг
Нержавеющая сталь
Чугунные
- 4 конфорки
1 x 3500 Вт.
2 x 1750 Вт
1 x 1000 Вт
Газ-контроль, Конфорка Wok, Подходит для магистрального и баллонного газа, Электроподжиг
8000 Вт
95x600x510 мм
560x480 мм
10,3 кг. / 9 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX GVS 320 IX



Управление
Материал
Материал решеток
Мощность
Количество конфорок
Дополнительная конфорка
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Механическое, Электроподжиг
Нержавеющая сталь
1 x 3000 Вт
С чугунным напылением
4000 Вт
- 2 конфорки
1 x 1000 Вт
95x300x520 мм
270 x 490 мм.
5,2 кг. / 4 кг.

ЦВЕТА:





#РАСТЁМВМЕСТЕLEX



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



Главное преимущество электрических духовых шкафов LEX – настройка температуры с точностью до 5 °С и быстрый выход на выбранную для приготовления, в том числе максимальную, температуру. Количество функций духовых шкафов LEX может колебаться от 4 до 9: в зависимости от модели вы сможете выбрать верхний или нижний нагрев, включить конвекцию или гриль, скомбинировать несколько настроек.

ТИПЫ УПРАВЛЕНИЯ:



Механическое

Модели LEX с механическим управлением оснащаются надежными и удобными в использовании поворотными переключателями.



Сенсорное

Сенсорный LED дисплей в комбинации с утапливаемыми поворотными переключателями позволяет точно настроить режим приготовления и практически не подвержен загрязнениям.



ИННОВАЦИИ LEX:



Тангенциальное охлаждение.

Специальный вентилятор обеспечивает постоянное движение холодного воздуха вокруг духового шкафа. Система тангенциального охлаждения предупреждает нагрев кухонной мебели около встроенного духового шкафа и перегрев дверцы.



Безопасная температура дверцы

В духовых шкафах LEX применяется двухслойное или трехслойное остекление дверцы. Благодаря воздушной прослойке между стеклами и системе тангенциального охлаждения, даже при высоком нагреве внутренней камеры внешняя часть духового шкафа остается теплой, и вы не обожжетесь, случайно коснувшись дверцы.



Программируемый таймер

Позволяет настраивать и контролировать процесс приготовления. На отчетливом LED дисплее отображаются как текущее время, так и время до окончания заданного режима. По окончании приготовления духовой шкаф отключается.



Телескопические направляющие

Облегчают установку и извлечение противня; позволяют полностью выдвинуть противень за пределы шкафа, чтобы безопасно проверить готовность блюда или добавить какой-либо ингредиент.



Легкая очистка

Для внутреннего покрытия духовых шкафов LEX используется специальная непористая гладкая эмаль. Эмаль обладает высокой прочностью и устойчивостью к любым повреждениям, а благодаря ее жироотталкивающим свойствам за духовыми шкафами очень просто ухаживать.



Функция Confit (Конфи)
Обеспечивает медленное томление или вяление продуктов (мяса, овощей) при температуре менее 100°C. Это позволяет приготовить сочные блюда и сохранить в них максимум витаминов и полезных веществ.



Система Snap off (Снэп оф)

Позволяет легко снять дверцу духового шкафа, чтобы быстро и удобно очистить ее от налета и жира.



Технология HD-конвекции – Heat Diffusion (ЭйчДи – Хит дифьюжн)

Обеспечивает более равномерное рассеивание тепла внутри духового шкафа, что способствует идеальному пропеканию блюд со всех сторон. Также с помощью HD-конвекции можно вялить продукты или сушить овощи и фрукты.



Материал SoftSense (СофтСэнс)

Ручка шкафа без острых углов покрыта мягким и приятным на ощупь материалом.



Технология Space+ (Спейс Плюс)

Благодаря этой технологии духовые шкафы шириной 45 см имеют внушительный объем внутренней камеры – 58 л. Это всего на 2 л меньше, чем у шкафов стандартной ширины 60 см, а значит, вы можете сэкономить пространство на кухне.

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ

EDP 092 IX

электрический
духовой шкаф

тип управления:
M – механическое
P – утапливаемые ручки

количество
режимов
работы

цвет модели:
BL – black (черный)
BBL – black+black
(черный + черная фурнитура)
WH – white (белый)
IV – ivory (слоновая кость)
IX – inox (нержавеющая сталь)
DX – dark inox (темная нержавеющая сталь)
GR – grey (серый)

внутренний номер,
используемый
для обозначения
модели

В данном примере: EDP 092 IX – электрический духовой шкаф, утапливаемые ручки в управлении, количество режимов работы – 9, цвет – нержавеющая сталь.

■ LEX EDM 047



Управление	Механическое, Таймер
Отделка	Стекло
Направляющие	Стандартные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	21,5 кг/20,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 040



Отделка	Стекло
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Управление	Механическое
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Максимальная температура	250 °C
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм

Стекло	2200 Вт.
Механическое	
Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается	
250 °C	
600x560x560 мм	

■ LEX EDP 080 BBL Steam



Отделка	Стекло
Управление	Дисплей, Сенсорное, Таймер, Утапливаемые ручки
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Хромированные
Комплектация	1 глубокий противень, 1 решетка и 1 перфорированный противень
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	310 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x547 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	33,10 кг/26,80 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 1002 ONE



Отделка	Стекло
Управление	Дисплей, Сенсорное, Таймер, Ручка
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается, Плавное закрытие
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Комплектация	1 решетка и 2 противня
Потребляемая мощность	3250 Вт
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x575 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x582-585x555 мм
Вес в упаковке / без упаковки	37 кг/34 кг

Стекло	Дисплей, Сенсорное, Таймер, Ручка
Управление	
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается, Плавное закрытие
Стекло дверцы	
Направляющие	
Комплектация	
Потребляемая мощность	
Максимальная температура	
Размер устройства (ВхШхГ)	
Размер для встраивания (ВхШхГ)	
Вес в упаковке / без упаковки	

■ LEX EDM 1001 ONE



Отделка	Стекло
Управление	Дисплей, Сенсорное, Таймер, Ручка
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Хромированные
Комплектация	1 решетка и 1 противень
Потребляемая мощность	3250 Вт
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x575 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	560x582-585x555 мм
Вес в упаковке / без упаковки	37 кг/34 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDS 1000



Отделка	Стекло
Управление	Дисплей, Сенсорное, Таймер, Ручка
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Потребляемая мощность	2900 Вт
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	35.5 кг/33.5 кг

Стекло	Дисплей, Сенсорное, Таймер, Ручка
Управление	
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	
Направляющие	
Потребляемая мощность	
Максимальная температура	
Размер устройства (ВхШхГ)	
Размер для встраивания (ВхШхГ)	
Вес в упаковке / без упаковки	

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 610



Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер, Утапливаемые ручки
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Потребляемая мощность	2100 Вт
Максимальная температура	270 °C
Комплектация	1 решетка и 2 противня
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x543 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x565x575 мм
Вес в упаковке / без упаковки	32 кг/ 29 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 607 WIDE SERIES



Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Максимальная температура	270 °C
Комплектация	1 решетка и 2 противня
Потребляемая мощность	2100 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x543 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x565x575 мм
Вес в упаковке / без упаковки	32 кг/ 29 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 671 MAX



Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер, Утапливаемые ручки
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Хромированные
Потребляемая мощность	2359 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x547 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг/ 28,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 610 WIDE SERIES



Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер, Утапливаемые ручки
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Потребляемая мощность	2100 Вт
Максимальная температура	270 °C
Комплектация	1 решетка и 2 противня
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x543 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x565x575 мм
Вес в упаковке / без упаковки	32 кг/ 29 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 680 MAX



Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер, Утапливаемые ручки
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Хромированные
Комплектация	2 противня, 1 решетка и 1 противень FRYART
Потребляемая мощность	2509 Вт
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x547 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг/ 28,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 670 MAX



Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Управление	Механическое, Таймер, Утапливаемые ручки
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Хромированные
Потребляемая мощность	2359 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x547 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	28 кг/ 26,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 4570



Управление	Механическое, Таймер
Объём	53 л
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2000 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x450x580 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x415x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	25,5 кг. / 24 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 075



Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Таймер
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг/29 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 042



Управление	Механическое, Таймер
Отделка	Стекло
Объём	62 л
Направляющие	Стандартные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 противень
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	28,5 кг. / 27,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 076



Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	29,5 кг / 27,5 кг

Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	29,5 кг / 27,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 045



Отделка	Стекло
Управление	Механическое
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	27 кг / 25 кг

Отделка	Стекло
Управление	Механическое
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	27 кг / 25 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 4540



Управление	Механическое
Отделка	Стекло
Объём	58 л.
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	1500 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x450x580 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x415x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	27 кг / 25 кг

Управление	Механическое
Отделка	Стекло
Объём	58 л.
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	1500 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x450x580 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x415x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	27 кг / 25 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 4575



Направляющие	Хромированные
Отделка	Стекло
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Управление	Механическое, Таймер
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Потребляемая мощность	2000 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x450x580 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x415x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	25,5 кг. / 24 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDS 101



Управление	Сенсорное
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Отделка	Стекло
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	32 кг/ 30 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 046



Отделка	Стекло
Управление	Механическое, Таймер
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Направляющие	Стандартные
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	27,5 кг/ 25,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 094



Отделка	Стекло
Управление	LED таймер, Отложенный старт, Сенсорное, Утапливаемые ручки управления с LED-подсветкой
Объём	60 л
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Комплектация	1 решетка и 2 противня
Потребляемая мощность	3100 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм

ЦВЕТА:	LED таймер, Отложенный старт, Сенсорное, Утапливаемые ручки управления с LED-подсветкой
ОБЪЕМ:	60 л
НАПРАВЛЯЮЩИЕ:	Хромированные
ДВЕРЦА ДУХОВКИ:	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
СТЕКЛО ДВЕРЦЫ:	Тройное
КОМПЛЕКТАЦИЯ:	1 решетка и 2 противня
ПОТРЕБЛЕМАЯ МОЩНОСТЬ:	3100 Вт.
МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА:	250 °C
РАЗМЕР УСТРОЙСТВА (ВХШХГ):	595x595x530 мм
РАЗМЕР ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ (ВХШХГ):	600x560x560 мм

ЦВЕТА:



■ LEX EDS 100



Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Отделка	Стекло
Управление	Комбинированное
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	31 кг/ 29 кг

1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Стекло
Комбинированное
Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Тройное
2900 Вт.
250 °C
595x595x530 мм
600x560x560 мм
31 кг/ 29 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 073



Управление	Механическое, Таймер
Отделка	Стекло
Объем	60 л
Направляющие	Стандартные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг/29 кг.

Механическое, Таймер
Стекло
60 л
Стандартные
Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Тройное
1 решетка и 1 глубокий противень
2900 Вт.
250 °C
595x595x530 мм
600x560x560 мм
30 кг/29 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 071



Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер
Отделка	Стекло
Объём	60 л
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	28,5 кг. / 27,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 077 C



Отделка	Стекло
Управление	Аналоговый таймер, Механическое
Объём	60 л
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x575 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг./29 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 051 BL



Управление	Механическое, Сенсорное, Таймер
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Объём	60 л
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2200 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	28,5 кг. / 27,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 6070 C



Отделка	Стекло
Управление	Аналоговый таймер, Механическое
Объём	60 л
Направляющие	1 пара телескопических направляющих, Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x575 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг./29 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 070



Управление	Механическое, Таймер
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Объём	60 л
Направляющие	Стандартные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Тройное
Комплектация	1 решетка и 1 глубокий противень
Потребляемая мощность	2900 Вт.
Максимальная температура	250 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	595x595x530 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x560x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг./29 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 4573 C



Управление	Аналоговый таймер, Механическое
Отделка	Нержавеющая сталь, Стекло
Объём	53 л
Направляющие	Хромированные
Дверца духовки	Съемная. Внутреннее стекло легко вынимается
Стекло дверцы	Двойное
Комплектация	1 решетка и 1 противень
Размер устройства (ВхШхГ)	595x450x580 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	600x415x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	26 кг./24,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 072 C



Управление
Отделка
Объём
Направляющие
Дверца духовки
Стекло дверцы
Комплектация
Максимальная температура
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Аналоговый таймер,
Механическое
Эмаль
60 л
Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло
легко вынимается
Двойное
1 пара телескопических
направляющих, 1 решетка и 1
глубокий противень
250 °C
595x595x575 мм
600x560x560 мм
30 кг./29 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX EDM 041



Управление
Отделка
Потребляемая мощность
Дверца духовки
Максимальная температура

Механическое, Таймер
Нержавеющая сталь,
Стекло
2200 Вт.
Съемная. Внутреннее
стекло легко вынимается
250 °C

■ LEX EDP 093



Управление
Отделка
Объём
Направляющие
Дверца духовки
Стекло дверцы
Комплектация
Потребляемая мощность
Максимальная температура
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)

LED таймер, Отложенный
старт, Сенсорное,
Утапливаемые ручки
управления с LED-подсветкой
Нержавеющая сталь, Стекло
60 л
1 пара телескопических
направляющих,
Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло
легко вынимается
Тройное
1 пара телескопических
направляющих, 1 решетка и 2
противни
3100 Вт.
250 °C
595x595x530 мм
600x560x560 мм

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 092



Отделка
Управление
Объём
Направляющие
Дверца духовки
Стекло дверцы
Комплектация
Потребляемая мощность
Максимальная температура
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)

Нержавеющая сталь, Стекло
LED таймер, Отложенный
старт, Сенсорное,
Утапливаемые ручки
управления с LED-подсветкой
60 л
Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло
легко вынимается
Тройное
1 решетка и 2 противни
3100 Вт.
250 °C
595x595x530 мм
600x560x560 мм

■ LEX EDP 4590 BL



Управление
Отделка
Объём
Направляющие
Дверца духовки
Стекло дверцы
Комплектация
Потребляемая мощность
Максимальная температура
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

LED таймер, Сенсорное,
Утапливаемые ручки
Нержавеющая сталь, Стекло
55 л
Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло
легко вынимается
Двойное
1 решетка и 1 глубокий
противень
2000 Вт.
250 °C
595x450x580 мм
600x415x560 мм
27 кг / 25 кг

ЦВЕТА:



■ LEX EDP 4571 BL



Отделка
Управление
Объём
Направляющие
Дверца духовки
Стекло дверцы
Комплектация
Максимальная температура
Размер устройства (ВхШхГ)
Размер для встраивания (ВхШхГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Стекло
Дисплей, Механическое,
Утапливаемые ручки,
Цифровой таймер
55 л
Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло
легко вынимается
Двойное
1 решетка и 1 противень
250 °C
595x450x580 мм
600x415x560 мм
27 кг / 25 кг

■ LEX EDM 4570 C



Управление

Аналоговый таймер,
Механическое

Отделка

Нержавеющая сталь, Стекло

Объём

53 л

Направляющие

Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло

Дверца духовки

легко вынимается
Двойное

Стекло дверцы

1 решетка и 1 противень

Комплектация

595x450x580 мм

Размер устройства (ВхШхГ)

600x415x560 мм

Размер для встраивания (ВхШхГ)

26,6 кг. / 24,5 кг.

Вес в упаковке / без упаковки

■ LEX EDM 4545



Управление

Механическое

Отделка

Нержавеющая сталь, Стекло

Объём

55 л

Направляющие

Хромированные
Съемная. Внутреннее стекло

Дверца духовки

легко вынимается
Двойное

Стекло дверцы

1 решетка и 1 глубокий
противень

Комплектация

1500 Вт.

Потребляемая мощность

250 °C

Максимальная температура

595x450x580 мм

Размер устройства (ВхШхГ)

600x415x560 мм

Размер для встраивания (ВхШхГ)

24 кг/22 кг

Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



ЦВЕТА:





#РАСТЁМВМЕСТЕLEX



МИКРОВОЛНОВЫЕ
ПЕЧИ



■ LEX BIMO 20.04



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Стекло
Управление	Механическое
Объём	20 л.
Мощность микроволн	700 Вт
Мощность гриля	800 Вт
Режимы работы	3
Диаметр тарелки	245 мм
Комплектация	Вращающаяся платформа, Решётка для гриля, Стеклянная тарелка
Размер устройства (ВхШхГ)	390x595x313 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	365x565x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15,2 кг / 13,35 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 20.07



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Стекло
Управление	Электронное TOUCH CONTROL
Объём	20 л.
Мощность микроволн	700 Вт
Потребляемая мощность	1080 Вт
Мощность гриля	800 Вт
Уровни мощности	5
Режимы работы	6
Диаметр тарелки	Нет
Комплектация	Решётка для гриля
Размер устройства (ВхШхГ)	390x595x313 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	365x565x320 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15,1 кг / 13,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 25.03



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Стекло
Управление	Электронное TOUCH CONTROL
Объём	25 л
Мощность микроволн	900 Вт
Потребляемая мощность	1280 Вт
Мощность гриля	1200 Вт
Уровни мощности	5
Режимы работы	6
Диаметр тарелки	Нет
Комплектация	Решётка для гриля
Размер устройства (ВхШхГ)	390x595x382мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	365x565x398 мм
Вес в упаковке / без упаковки	19,5 кг / 17,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 25.01



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Окрашенная сталь
Управление	Электронное TOUCH CONTROL
Объём	25 л
Мощность микроволн	900 Вт
Потребляемая мощность	1200 Вт
Мощность гриля	1000 Вт
Уровни мощности	5
Режимы работы	8
Диаметр тарелки	315 мм
Комплектация	Вращающаяся платформа, Решётка для гриля, Стеклянная тарелка
Размер устройства (ВхШхГ)	388x595x400 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	380x560x500 мм
Вес в упаковке / без упаковки	20,5 кг / 18,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 20.02



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Акриловое стекло
Управление	Электронное TOUCH CONTROL
Объём	20 л.
Мощность микроволн	700 Вт
Потребляемая мощность	1200 Вт
Мощность гриля	900 Вт
Уровни мощности	10
Режимы работы	9
Диаметр тарелки	245 мм
Комплектация	Вращающаяся платформа, Решётка для гриля, Стеклянная тарелка
Размер устройства (ВхШхГ)	382x595x316 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	362x560x300 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15,0 кг / 13,6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 20.05



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Брашированная сталь
Управление	Тактовое, Электронное
Объём	20 л.
Мощность микроволн	700 Вт
Потребляемая мощность	1200 Вт
Мощность гриля	900 Вт
Уровни мощности	6
Режимы работы	9
Диаметр тарелки	245 мм
Комплектация	Вращающаяся платформа, Решётка для гриля, Стеклянная тарелка
Размер устройства (ВхШхГ)	390x595x315 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	365x560x350 мм
Вес в упаковке / без упаковки	14,7 кг / 13,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 20.03



Тип установки	Встраиваемый
Отделка	Акриловое стекло
Управление	Тактовое, Электронное
Объём	20 л.
Мощность микроволн	700 Вт
Потребляемая мощность	1200 Вт
Мощность гриля	900 Вт
Уровни мощности	6
Режимы работы	8
Диаметр тарелки	245 мм
Комплектация	Вращающаяся платформа, Решётка для гриля, Стеклянная тарелка
Размер устройства (ВxШxГ)	382x595x329 мм
Размер для встраивания (ВxШxГ)	362x560x300 мм
Вес в упаковке / без упаковки	15,0 кг / 13,6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX BIMO 20.01



Отделка	Эмаль
Управление	Механическое
Объём	20 л.
Режимы работы	5
Комплектация	Вращающаяся платформа, Решётка для гриля, Стеклянная тарелка
Размер устройства (ВxШxГ)	376x592x310 мм.
Размер для встраивания (ВxШxГ)	365x566x550 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	13,7 кг./12,5 кг.

ЦВЕТА:





#РАСТЁМ ВМЕСТЕ CLEX



ХОЛОДИЛЬНИКИ
И МОРОЗИЛЬНЫЕ ШКАФЫ



Техническое оснащение кухни зависит от образа жизни пользователя: кто-то считает необязательным духовой шкаф, другой легко готов отказаться от посудомоечной машины. Однако есть устройство, без которого немыслима комфортная современная кухня, и это холодильник.

В ассортименте LEX представлены **встраиваемые и отдельностоящие холодильники и морозильные шкафы**. Ассортимент холодильников также включает **полувстраиваемые**. Их можно интегрировать в кухонное пространство независимо от мебели либо установить в нишу или шкаф. Этим моделям достаточно минимальных зазоров для вентиляции, поэтому их можно вмонтировать даже в стену.

Холодильники бренда имеют от одной до четырех рабочих камер с разным расположением. В двухкамерных моделях морозильное отделение может находиться под холодильным или — в холодильниках Side by side — рядом с ним. В линейке Cross door под большой холодильной камерой размещены две независимых морозильных. Серия French door также имеет морозильные отделения в нижней части, но они выполнены в форме выдвижных ящиков.

Одна из важнейших пользовательских характеристик холодильника и морозильного шкафа — удобство при размораживании устройства. В моделях LEX используются две основные технологии размораживания или их комбинации. Для комфортной эксплуатации также имеет значение панель управления, которая может быть механической или электронной, в том числе с сенсорным дисплеем.

Холодильники и морозильные шкафы LEX выполнены в современном или традиционном дизайне и снабжены всеми передовыми технологиями для долгого сохранения свежести продуктов.



Defrost

Компрессор в таких моделях работает в амплитудном режиме. В результате конденсат, в виде инея оседающий на задней стенке камеры, тает и стекает в специальный поддон, откуда быстро испаряется. Качественно отлаженная капельная система не требует вмешательства пользователя.



Total No Frost

Total No Frost является усовершенствованной версией системы No Frost и полностью избавляет пользователя от необходимости размораживать не только морозильную, но и холодильную камеру. В совокупности с другими технологиями Total No Frost обеспечивает качественное и продолжительное хранение продуктов.



LED-подсветка

Яркая и энергоэффективная подсветка поможет легко найти любые продукты и не дать им испортиться.



Inverter

Инверторный компрессор выгодно отличают минимальный уровень шума и впечатляющая эффективность. Кроме того, такой компрессор способен сглаживать колебания сетевого напряжения, что делает холодильник надежным и долговечным.



Electronic control

Благодаря панели управления со светодиодным дисплеем вы всегда сможете контролировать микроклимат внутри вашего холодильника.



Антибактериальное покрытие

Специальное покрытие внутри рабочих камер препятствует образованию бактерий и помогает дольше сохранить свежесть ваших продуктов.



Нулевой зазор дверцы

Нулевой зазор позволяет размещать холодильник вплотную к стене и открывать дверцу на 90 градусов, свободно выдвигая ящики.



Perfect Cooling

Стенка холодильного отделения покрыта металлической пластиной, которая аккумулирует холод и быстро и равномерно распределяет его по всем зонам холодильной камеры.



Технология двойного охлаждения Double Cooling (Дабл-Кулинг)

В холодильном и морозильном отделах установлены разные системы охлаждения. Это предотвращает смешивание воздушных потоков и позволяет настроить оптимальный микроклимат в каждом отделении. Благодаря этому продукты дольше остаются свежими.



Комплекс технологий Fresh+ (Фреш Плюс)

Поддерживает температуру в выдвижных ящиках холодильной камеры на уровне 0°C и оптимальный уровень влажности. В одном ящике удобно хранить мясо и рыбу, а в другом — свежие овощи и фрукты.



Технология Volume Stream Air (Вольюм Стим Эир)

Напротив каждой полки расположены вентиляционные отверстия, благодаря чему уменьшается перепад температуры между нижней и верхней полками. Все пространство охлаждается равномерно, а значит молоко останется свежим, если вы поставите его вниз, а фрукты наверху не замерзнут.



Eco Mode

В этом режиме (функция «Отпуск») в морозильной камере фиксируется температура -15 °C, а в холодильной +15 °C. Это позволяет обеспечить сохранность продуктов и значительно снизить энергопотребление.

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ

LCD 505 XID

Бренд: L – LEX
Тип открывания дверей:
CD – CROSS DOOR
Общий внутренний объем

D – внешний дисплей
I – инверторный компрессор
Цвет модели:
Х – сталь

В данном примере, LCD 505 XID: L – бренд LEX, CD – тип открывания дверей CROSS DOOR, 505 – общий внутренний объем, X – цвет «сталь», I – инверторный компрессор, D – внешний дисплей.

LSB 530 WID

Бренд: L – LEX
Тип открывания дверей:
SB – SIDE BY SIDE
Общий внутренний объем

I – инверторный компрессор
Цвет модели:
W – белый

В данном примере, LSB 530 WID: L – бренд LEX, SB – тип открывания дверей SIDE BY SIDE, 530 – общий внутренний объем, W – белый цвет, I – инверторный компрессор, D – внешний дисплей.

LBI 177.0D

Бренд: L – LEX
Тип установки:
BI – BUILT-IN
Высота в см

D – внешний дисплей
0 – Defrost,
1 – No Frost,
2 – Total No Frost
капельная система разморозки

В данном примере, LBI 177.0D: L – бренд LEX, BI – тип установки BUILT-IN, 177 – высота в см, 0 – тип разморозки Defrost, D – внешний дисплей.

LFD 424 STG | D BI

Бренд: L – LEX
Тип открывания дверей:
SB – SIDE BY SIDE
CD – CROSS DOOR
FD – FRENCH DOOR
Полезный объем (л)

D – внешний дисплей
I – инверторный компрессор
Материал фасада:
G – стекло
Цвет модели:
St – серый камень

BI – полувштрафуемый

В данном примере, LFD424STGIDBI – полувштрафуемый холодильник объемом 424 литра со стеклянным фасадом и каменным принтом, инверторным компрессором и дисплеем.

LSD 100 BL

Бренд: L – LEX
Тип открывания дверей:
SD – SINGLE DOOR
Общий внутренний объем

Цвет модели:
BL – черный

В данном примере, LSD 100 BL – однокамерный холодильник объемом 100 литров, черного цвета.

LKB 185 BLG | D MAX

Бренд: L – LEX
КВ – холодильник-комби
(с морозильной камерой)
Высота устройства (мм)

D – внешний дисплей
I – инверторный компрессор
Материал фасада:
G – стекло
Цвет модели:
BL – черный

MAX – увеличенный внутренний объем

В данном примере: LKB185BLGIDMAX – холодильник с морозильной камерой, высотой 185 см, черного цвета со стеклянным фасадом, инверторным компрессором и дисплеем.

■ LEX LCD485



Тип	Отдельностоящий
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Дисплей, Сенсорное
Полезный объем, л	418
Объем холодильной камеры	244 л
Объем морозильной камеры	149 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 3+2 / В морозильной камере – 6
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	387 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1855×752×600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	82 кг/88 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LCD450



Тип	Отдельностоящий
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Электронное
Полезный объем, л	417
Объем холодильной камеры	288 л
Объем морозильной камеры	129 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 2+2 / В морозильной камере - 4
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	365 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1830×836×636 мм
Вес в упаковке / без упаковки	101 кг / 92 кг

Тип	Отдельностоящий
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Электронное
Полезный объем, л	417
Объем холодильной камеры	288 л
Объем морозильной камеры	129 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 2+2 / В морозильной камере - 4
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	365 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1830×836×636 мм
Вес в упаковке / без упаковки	101 кг / 92 кг

■ LEX LCD432



Тип	Отдельностоящий
Тип компрессора	трехкамерный
Управление	Инверторный
Полезный объем, л	419
Объем холодильной камеры	272 л
Объем морозильной камеры	147 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 3+2 / В морозильной камере – 4
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	349 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1830×759×666 мм
Вес в упаковке / без упаковки	90 кг/80 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI193.3ID Grey



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	260
Объем холодильной камеры	198 л
Объем морозильной камеры	62 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 7 + 2 / В морозильной камере - 3
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	292 кВт
Тип компрессора	Инверторный
Размер устройства (ВхШхГ)	1930×540×540 мм
Вес в упаковке / без упаковки	72 кг/66 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI193.3ID



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	260
Объем холодильной камеры	198 л
Объем морозильной камеры	62 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 7 + 2 / В морозильной камере - 3
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	292 кВт
Тип компрессора	Инверторный
Размер устройства (ВхШхГ)	1930×540×540 мм
Вес в упаковке / без упаковки	72 кг/66 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LKB201



Тип	Отдельностоящий
Управление	Электронное
Полезный объем, л	456
Объем холодильной камеры	314 л
Объем морозильной камеры	142 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 5+1 / В морозильной камере – 2
Климатический класс	SN, N, ST
Размер устройства (ВхШхГ)	2010×595×680 мм
Вес в упаковке / без упаковки	77 кг/70 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LKB185



Тип	Отдельностоящий
Управление	Электронное
Полезный объем, л	409
Объем холодильной камеры	267 л
Объем морозильной камеры	142 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 4+1/ В морозильной камере – 2
Климатический класс	SN, N, ST
Размер устройства (ВхШхГ)	1850×595×680 мм
Вес в упаковке / без упаковки	69 кг/63 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFR300 FFLed



Тип	Отдельностоящий
Тип разморозки морозильной камеры	Defrost
Управление	Механическое
Климатический класс	ST
Энергопотребление в год	209 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	845×1010×563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	36 кг/32 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFR170 FFLed



Тип	Отдельностоящий
Тип разморозки морозильной камеры	Defrost
Управление	Механическое
Климатический класс	ST
Энергопотребление в год	180 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	845×635×563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	27 кг/24 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFR500 FFLed



Тип	Морозильная камера (ларь) 3 в 1
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	LED
ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ НА КОМПРЕССОР	3 в 1
Инверторный компрессор	Подсветка
409л XXXL ОБЪЕМ!	Охлаждение, заморозка и суперзаморозка
стеклянная дверь	Усиленные петли
409л XXXL ОБЪЕМ!	Магнитные корзины
A+	8°C -25°C Темп. диапазон
185 см	Толщина стенок 70 мм
409л XXXL ОБЪЕМ!	Колеса для транспортировки
500л	500л

ЦВЕТА:



■ LEX LFR218 FFLed



Тип	Морозильная камера (ларь) 3 в 1
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	LED
ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ НА КОМПРЕССОР	3 в 1
бесплатная доставка	Подсветка
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	Охлаждение, заморозка и суперзаморозка
бесплатная доставка	Усиленные петли
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	Магнитные корзины
8°C -25°C	8°C -25°C Темп. диапазон
60мм	Толщина стенок 60 мм
218л	218л

ЦВЕТА:



■ LEX LFR110 FFLed



Тип	Морозильная камера (ларь) 3 в 1
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	LED
ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ НА КОМПРЕССОР	3 в 1
бесплатная доставка	Подсветка
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	Охлаждение, заморозка и суперзаморозка
бесплатная доставка	Усиленные петли
36,6 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	Магнитная корзина
8°C -25°C	8°C -25°C Темп. диапазон
55мм	Толщина стенок 55 мм
110л	110л

ЦВЕТА:



■ LEX LFR400 FFLED



МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА (ЛАРЬ) 3 В 1

- 36,6 мес. гарантия
- LED Подсветка
- 3 в 1 Охлаждение, заморозка и суперзаморозка
- Успенские петли
- БЕСПлатная доставка
- Толщина стенок 60 мм
- Конструкция для перемещения
- 4 металлических корзины
- 8°C -25°C Текущий диапазон
- 400 л Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



Тип Отдельностоящий
Управление Ручная
Климатический класс Механическое
Энергопотребление в год T
Размер устройства (ВxШxГ) 256 кВт
830×1130×715 мм
Вес в упаковке / без упаковки 48 кг/43 кг

■ LEX LBI177.3D



ХОЛОДИЛЬНИК ВСТРАИВАЕМЫЙ

- 36,6 мес. гарантия
- ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ на компрессор
- 232 л Полезный объем, л
- 177 см Объем холодильной камеры
- A+ Тип разморозки холодильной камеры
- No Frost Тип разморозки морозильной камеры
- Количество полок/ящиков
- Климатический класс
- Энергопотребление в год
- Размер устройства (ВxШxГ)
- Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



Встраиваемый
Электронное управление
Полезный объем, л 232
Объем холодильной камеры 170 л
Объем морозильной камеры 62 л
Тип разморозки холодильной камеры No Frost
Тип разморозки морозильной камеры No Frost
Количество полок/ящиков

Климатический класс SN-T
Энергопотребление в год 267 кВт
Размер устройства (ВxШxГ) 1772×540×540 мм
Вес в упаковке / без упаковки 65 кг/61 кг

■ LEX LBI177.3ID Grey



ХОЛОДИЛЬНИК ВСТРАИВАЕМЫЙ

- 36,6 мес. гарантия
- ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ на компрессор
- 232 л Полезный объем, л
- 177 см Объем холодильной камеры
- A+ Тип разморозки холодильной камеры
- No Frost Тип разморозки морозильной камеры
- Количество полок/ящиков
- Климатический класс
- Энергопотребление в год
- Тип компрессора
- Размер устройства (ВxШxГ)
- Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



Встраиваемый
Электронное управление
Полезный объем, л 232
Объем холодильной камеры 170 л
Объем морозильной камеры 62 л
Тип разморозки холодильной камеры No Frost
Тип разморозки морозильной камеры No Frost
Количество полок/ящиков

Климатический класс SN-T
Энергопотребление в год 237 кВт
Тип компрессора

Размер устройства (ВxШxГ) 1772×540×540 мм
Вес в упаковке / без упаковки 65 кг/61 кг

■ LEX LBI400SB Grey



ХОЛОДИЛЬНИК ВСТРАИВАЕМЫЙ

- 36,6 мес. гарантия
- ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ на компрессор
- 400 л Полезный объем, л
- 81 см Объем холодильной камеры
- 400 л Объем морозильной камеры
- A+ Тип разморозки холодильной камеры
- No Frost Тип разморозки морозильной камеры
- Количество полок/ящиков
- Климатический класс
- Энергопотребление в год
- Тип компрессора
- Размер устройства (ВxШxГ)
- Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



Встраиваемый
Электронное управление
Полезный объем, л 400
Объем холодильной камеры 237 л
Объем морозильной камеры 163 л
Тип разморозки холодильной камеры No Frost
Тип разморозки морозильной камеры No Frost
Количество полок/ящиков

Климатический класс SN-T
Энергопотребление в год 524 кВт
Тип компрессора

Размер устройства (ВxШxГ) 1855×806×575 мм
Вес в упаковке / без упаковки 83 кг/77 кг

■ LEX LSD100



ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ ХОЛОДИЛЬНИК LSD100BL

- 36,6 мес. гарантия
- ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ на компрессор
- 100 л Полезный объем, л
- A+ Класс энергопотребления
- Подсветка
- LED
- Antibakter. покрытие
- Надежная система Defrost
- Полки из закаленного стекла

ЦВЕТА:



Отдельностоящий
Механическое управление
Полезный объем, л 83
Тип разморозки холодильной камеры Defrost
Размер устройства (ВxШxГ) 850×466×446 мм
Вес в упаковке / без упаковки 20 кг/18 кг

■ LEX LSB530



ХОЛОДИЛЬНИК SIDE-BY-SIDE

- 36,6 мес. гарантия
- ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ на компрессор
- 91 см Полезный объем, л
- 530 л Объем холодильной камеры
- 530 л Объем морозильной камеры
- A+ Тип разморозки морозильной камеры
- No Frost Тип разморозки холодильной камеры
- Количество полок/ящиков
- Климатический класс
- Энергопотребление в год
- Размер устройства (ВxШxГ)
- Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



Отдельностоящий двухкамерный
Инверторный
Электронное управление
Полезный объем, л 466
Объем холодильной камеры 283 л
Объем морозильной камеры 183 л
Тип разморозки морозильной камеры No Frost
Тип разморозки холодильной камеры No Frost
Количество полок/ящиков

Климатический класс SN, N, ST
Энергопотребление в год 364 кВт
Размер устройства (ВxШxГ) 1836×910×600 мм
Вес в упаковке / без упаковки 83 кг/75 кг

■ LEX LSB520



Тип	Отдельностоящий двухкамерный
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Электронное
Полезный объем, л	460
Объем холодильной камеры	286 л
Объем морозильной камеры	174 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 5+1 / В морозильной камере - 5+1
Климатический класс	SN, N, ST
Энергопотребление в год	361 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1789x830x609 мм
Вес в упаковке / без упаковки	78 кг/70 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LCD505



Тип	Отдельностоящий трехкамерный
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Электронное
Полезный объем, л	465
Объем холодильной камеры	321 л
Объем морозильной камеры	144 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 2+2 / В морозильной камере - 4
Климатический класс	SN, N, ST
Энергопотребление в год	373 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1830x911x636 мм
Вес в упаковке / без упаковки	102 кг / 92 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LKB188.2



Тип	Отдельностоящий
Управление	Электронное
Полезный объем, л	302
Объем холодильной камеры	224 л
Объем морозильной камеры	78 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 3+1 / В морозильной камере - 3
Размер устройства (ВхШхГ)	1880x595x630 мм
Вес в упаковке / без упаковки	68 кг/62 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFR478



Тип	Отдельностоящий
Тип разморозки морозильной камеры	Ручная
Управление	Механическое
Полезный объем, л	359
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	304 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	825x1255x745 мм
Вес в упаковке / без упаковки	57 кг/50 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFR384



Тип	Отдельностоящий
Тип разморозки морозильной камеры	Ручная
Управление	Механическое
Полезный объем, л	290
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	268 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	850x1115x670 мм
Вес в упаковке / без упаковки	45 кг/40 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI177.5ID



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	280
Объем холодильной камеры	280 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	5+3
Климатический класс	ST
Энергопотребление в год	141 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1769x540x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	61,5 кг/57,5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI177.4ID



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	200
Объем морозильной камеры	200 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	7
Климатический класс	ST
Энергопотребление в год	284 кВт
Тип компрессора	Инверторный
Размер устройства (ВхШхГ)	1769x540x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	64 кг/59 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI177.2D



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	241
Объем холодильной камеры	177 л
Объем морозильной камеры	64 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	3+2
Климатический класс	ST
Энергопотребление в год	298 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1769x540x550 мм
Вес в упаковке / без упаковки	58,8 кг/55 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI193.2ID



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	273
Объем холодильной камеры	209 л
Объем морозильной камеры	64 л
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 4+1 / В морозильной камере – 3
Климатический класс	ST
Энергопотребление в год	312 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1937x540x550 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	73 кг/68 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LSB458StGIDBI



Тип	Полувстраиваемый
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Дисплей, Электронное
Полезный объем, л	436
Объем холодильной камеры	234 л
Объем морозильной камеры	202 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 3+3 / В морозильной камере – 3+3
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	306 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1848x844x598 мм
Вес в упаковке / без упаковки	101 кг/112 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LCD485StGIDBI



Тип	Полувстраиваемый
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Дисплей, Электронное
Полезный объем, л	466
Объем холодильной камеры	280 л
Объем морозильной камеры	186 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 2+3 / В морозильной камере – 4+2
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	313 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1930x844x598 мм
Вес в упаковке / без упаковки	112 кг/122 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFD424StGIDBI



Тип	Полувстраиваемый
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Дисплей, Электронное
Полезный объем, л	413
Объем холодильной камеры	250 л
Объем морозильной камеры	163 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере – 2+3 / В морозильной камере – 3
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	295 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1930x767x598 мм
Вес в упаковке / без упаковки	113 кг/123 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFD595



Тип	Отдельностоящий двухкамерный
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Электронное
Полезный объем, л	581
Объем холодильной камеры	404 л
Объем морозильной камеры	177 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 2+3 / В морозильной камере - 1
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	361 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1780x911x772 мм
Вес в упаковке / без упаковки	116 кг/105 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LFR 185.2



Тип	Отдельностоящий
Управление	Дисплей, Электронное
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Полезный объем, л	265
Размер устройства (ВхШхГ)	1850x595x660 мм
Вес в упаковке / без упаковки	65 кг / 62 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI193.0D



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	273
Тип разморозки холодильной камеры	Defrost
Тип разморозки морозильной камеры	Defrost

ЦВЕТА:



■ LEX LFD575



Тип	Отдельностоящий трехкамерный
Тип компрессора	Инверторный
Управление	Дисплей, Электронное
Полезный объем, л	510
Объем холодильной камеры	363 л
Объем морозильной камеры	147 л
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost
Тип разморозки холодильной камеры	No Frost
Количество полок/ящиков	В холодильной камере - 2+2 / В морозильной камере - 2
Климатический класс	SN-T
Энергопотребление в год	325 кВт
Размер устройства (ВхШхГ)	1830x911x706 мм
Вес в упаковке / без упаковки	115 кг/103 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LBI193.1D



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	281
Тип разморозки холодильной камеры	Defrost
Тип разморозки морозильной камеры	No Frost

ЦВЕТА:



■ LEX RBI 103 DF



Тип	Встраиваемый
Управление	Электронное
Полезный объем, л	121
Вес в упаковке / без упаковки	33 кг/30.5 кг

ЦВЕТА:



■ LEX RBI 102 DF



Тип
Управление
Полезный объем, л
Вес в упаковке / без упаковки

Встраиваемый
Электронное
138
30.5 кг / 28 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX RBI 201 NF



Тип
Управление
Полезный объем, л
Тип разморозки холодильной камеры
Тип разморозки морозильной камеры

Встраиваемый
Электронное
240
Defrost
No Frost

ЦВЕТА:



■ LEX RFS 204 NF



Тип
Управление
Полезный объем, л
Тип разморозки холодильной камеры
Тип разморозки морозильной камеры
Вес в упаковке / без упаковки

Отдельностоящий
Электронное
334
No Frost
No Frost
90 кг / 83,5 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX FBI 101 DF



Тип
Тип разморозки морозильной камеры
Управление
Полезный объем, л
Вес в упаковке / без упаковки

Встраиваемый
Defrost
Электронное
97
35 кг / 32 кг

ЦВЕТА:



■ LEX RFS 201 DF



Тип
Управление
Полезный объем, л
Вес в упаковке / без упаковки

Отдельностоящий
Механическое
205
42,5 кг / 39 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX RFS 203 NF



Тип
Управление
Полезный объем, л
Тип разморозки холодильной камеры
Тип разморозки морозильной камеры
Вес в упаковке / без упаковки

Отдельностоящий
Электронное
300
No Frost
No Frost
71 кг / 63 кг.

ЦВЕТА:



■ LEX RBI 240.21 NF



Тип
Управление
Полезный объем, л
Тип разморозки холодильной камеры
Тип разморозки морозильной камеры

Встраиваемый
Электронное
240
Defrost
No Frost

ЦВЕТА:



■ LEX RBI 250.21 DF



Тип
Объем морозильной камеры
Управление
Полезный объем, л
Объем холодильной камеры
Тип разморозки морозильной камеры
Тип разморозки холодильной камеры
Количество полок/ящиков

Встраиваемый
двухкамерный холодильник
64 л
Электронное
248
184 л
Defrost
Defrost
В холодильной камере - 4 / В
морозильной камере - 3

■ LEX LFR324



Тип
Тип разморозки морозильной камеры
Управление
Полезный объем, л
Климатический класс
Энергопотребление в год
Размер устройства (ВxШxГ)
Вес в упаковке / без упаковки

Отдельностоящий
Ручная
Механическое
249
T
530 кВт
850x985x600 мм
45 кг/42 кг

ЦВЕТА:





#РАСТЁМ ВМЕСТЕ CLEX



ПОСУДОМОЕЧНЫЕ
МАШИНЫ



Мы предлагаем встраиваемые посудомоечные машины LEX – **узкие** (модели с шириной 45 см, но со стандартной высотой) и **полноразмерные** (их ширина составляет 60 см, при той же высоте).

Загрузка. Вместимость посудомоечной машины означает максимальное количество комплектов посуды, которое можно вымыть за одну загрузку. Полноразмерные посудомоечные машины рассчитаны на 12–15 комплектов посуды, узкие – на 9–11.

Безопасность. Большинство посудомоечных машин LEX оснащены системой Aqua-Stop, которая в случае протечки воды, блокирует ее подачу.

Все посудомоечные машины LEX оснащены **электронным управлением**.

ИННОВАЦИИ LEX

Таймер отсрочки запуска позволяет задать время до начала включения установленной программы мытья посуды.

Половинная загрузка

При выборе опции распределенной половинной загрузки посудомоечная машина может работать с меньшим потреблением воды и энергии. Грязные тарелки можно свободно складывать во все корзины посудомоечной машины и мыть в любое время. Нет необходимости ждать, пока полностью загруженная машина начнет выполнять мойку!

Внутренняя LED подсветка. Освещает внутреннее пространство посудомоечной машины при открывании дверцы.

Третий ящик для столовых приборов. Некоторые модели LEX отличает наличие 3-го выдвижного горизонтального ящика для столовых приборов, расположенного в верхней части машины.



Функция Flex Time (Флекс Тайм)

Функция отложенного старта. Позволяет отложить запуск мытья посуды в интервале от 1 до 24 часов. Удобно запускать машину днем, когда дома никого нет, или ночью, когда электропотребление рассчитывается по сниженному тарифу.



Многоступенчатая система AquaStop (Аква Стоп) и AquaBlock (Аква блок)

Надежные системы защиты от протечек **AquaStop (Аква стоп)** и **AquaBlock (Аква блок)** обеспечивают максимальную защиту от внутренних протечек в посудомоечной машине. В случае протечки система AquaBlock перекроет подачу воды внутри посудомоечной машины, а расширенная система защиты AquaStop, благодаря магнитному клапану перекроет возможную утечку вне самой посудомоечной машины. Вы можете запускать посудомоечную машину ночью или в свое отсутствие без опаски затопить соседей.



Функция усиленного мытья

Используется более высокая температура и больше воды для удаления более сильных пятен и грязи. Отлично подходит для очень грязных кастрюль, сковород и посуды, которую обычно нужно замачивать.



Автоматическое открытие. Для идеальной сушки

В конце программы дверца посудомоечной машины открывается автоматически, благодаря чему остается небольшой просвет для выпуска влажного воздуха. Это позволяет свежему воздуху проникать внутрь машины и тщательно высушивать посуду.



Двухзонная мойка

Верхняя, нижняя или обе зоны мойки обеспечивают целенаправленную очистку в выбранной зоне мойки, поэтому больше не нужно ждать полной загрузки посудомоечной машины для запуска цикла.



Автораспознавание

Посудомоечная машина выбирает подходящую продолжительность цикла, устанавливает температуру воды и определяет количество воды, необходимое для правильной очистки посуды.



Экстра сушка

Extra drying. Программа продлевает стандартную сушку.

Может быть полезна при мытье большого количества пластиковых контейнеров, где вода скапливается в укромных уголках.

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЯ МОДЕЛИ

PM 4573

посудомоечная машина

количество полок

ширина фасада:
45 – 45 см
60 – 60 см

количество программ

В данном примере: посудомоечная машина шириной 45 см, количество программ – 7, количество полок – 3.

■ LEX DW6063N



Тип установки	Отдельностоящая
Количество комплектов	14
Кол-во программ	60 мин, Быстрая, Замачивание, Интенсивная, Легкая, ЭКО
Управление	Кнопочное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Потребление воды за цикл	12 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	845×600×660 мм
Вес в упаковке / без упаковки	43 кг/39 кг

ЦВЕТА:



■ LEX DW6062N



Тип установки	Отдельностоящая
Количество комплектов	12
Кол-во программ	60 мин, Быстрая, Замачивание, Интенсивная, Легкая, ЭКО
Управление	Кнопочное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	845×600×660 мм
Вес в упаковке / без упаковки	42 кг/38 кг

■ LEX DW4563N



Тип установки	Отдельностоящая
Количество комплектов	11
Кол-во программ	60 мин, Быстрая, Замачивание, Интенсивная, Легкая, ЭКО
Управление	Кнопочное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	845×448×600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	39 кг/35 кг

ЦВЕТА:



■ LEX DW4562N



Тип установки	Отдельностоящая
Количество комплектов	9
Кол-во программ	60 мин, Быстрая, Замачивание, Интенсивная, Легкая, ЭКО
Управление	Кнопочное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Потребление воды за цикл	10 л.
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	845×448×600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	38 кг/34 кг

■ LEX DW4542 Compact



Тип установки	Отдельностоящая, С возможностью встраивания
Количество комплектов	10
Кол-во программ	Быстрая, Интенсивная, Легкая, ЭКО
Управление	Сенсорное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/F/A
Потребление воды за цикл	9,8 л
Уровень шума	48 дБ
Максимальная температура воды	55 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	600×595×500 мм
Вес в упаковке / без упаковки	32 кг/28 кг

ЦВЕТА:



■ LEX DW4541 Compact



Тип установки	Отдельностоящая, С возможностью встраивания
Количество комплектов	6
Кол-во программ	Быстрая, Интенсивная, Легкая, ЭКО
Управление	Сенсорное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/F/A
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	48 дБ
Максимальная температура воды	62 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	460×560×500 мм
Вес в упаковке / без упаковки	28 кг/24 кг

ЦВЕТА:



■ LEX DW 4562



Тип установки	Отдельностоящая, Узкая
Количество комплектов	10
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	845x448x600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	36,5 кг / 31 кг

ЦВЕТА:



■ LEX PM 6043 B



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	14
Управление	Дисплей, Электронное
Отложенный старт	3/6/9/12 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaStop
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	815x598x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x600x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	40,5 кг / 33,5 кг.

■ LEX PM 6073 B



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	14
Управление	Дисплей, Электронное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaStop
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A+++
Потребление воды за цикл	10 л.
Уровень шума	44 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	815x598x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x600x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	45,5 кг / 38 кг.

■ LEX PM 4563 A



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	10
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Тип сушки	Конденсационный
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Система защиты от протечек	AquaBlock
Уровень шума	49 дБ
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Максимальная температура воды	70 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	815x448x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x450x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	38 кг / 32,5 кг.

■ LEX PM 6083A color Lux



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	15
Кол-во программ	8, Антибактериальная, Быстрая, Замачивание, Интенсивный, Комбинированная, Стекло, Уход за машиной, ЭКО
Управление	Сенсорное, Автооткрытие дверцы, Проекция времени в пол
Отложенный старт	1 - 24 часа
Вес в упаковке / без упаковки	41 кг / 36 кг
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Система защиты от протечек	AquaStop
Тип сушки	Горячим воздухом
Потребление воды за цикл	10 л.
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	815x600x560 мм

■ LEX PM 4583B color Lux



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	10
Кол-во программ	8, Антибактериальная, Быстрая, Замачивание, Интенсивный, Комбинированная, Стекло, Уход за машиной, ЭКО
Управление	Сенсорное, Автооткрытие дверцы, Проекция времени в пол
Отложенный старт	1 - 24 часа
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A++
Система защиты от протечек	AquaStop
Тип сушки	Горячим воздухом
Потребление воды за цикл	10 л.
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	815x448x555 мм
Вес в упаковке / без упаковки	32 кг / 28 кг.

■ LEX PM 4583A color Lux



Тип установки
Встраиваемая узкая

ПОСУДОМОЕЧНАЯ
МАШИНА

36,6
месяцев
гарантии

ГАРАНТИЯ
10 ЛЕТ

A++

45 см

Количество комплектов

Кол-во программ

Управление

Отложенный старт

Класс мытья/сушки/энергопотребления

Система защиты от протечек

Тип сушки

Потребление воды за цикл

Уровень шума

Максимальная температура воды

Размер устройства (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Полновстраиваемая

9

8, Антибактериальная,
Быстрая, Замачивание,
Интенсивный,
Комбинированная, Стекло,
Уход за машиной, ЭКО

Сенсорное, Автооткрытие
дверцы, Проекция времени в
пол

1 - 24 часа

A/A/A++

AquaStop

Горячим воздухом

10 л.

49 дБ

70 °C

815x448x555 мм

32 кг. / 28 кг.

■ LEX PM 4573N A Premium



Тип установки
Встраиваемая

Количество комплектов

Кол-во программ

Управление

Отложенный старт

Класс мытья/сушки/энергопотребления

Тип сушки

Система защиты от протечек

Потребление воды за цикл

Уровень шума

Максимальная температура воды

Размер устройства (ВхШхГ)

Размер для встраивания (ВхШхГ)

Вес в упаковке / без упаковки

Полновстраиваемая

11

60 мин, Быстрая, Интенсивный,
Легкая, Предварительное
полоскание, Стекло, ЭКО

"Луч в пол", Электронное

1 - 24 часа

A/A/A++

Конденсационный

AquaBlock

9 л

49 дБ

62 °C

815x448x558 мм

820x450x560

36 кг/32 кг

■ LEX PM 4573N



Тип установки

Встраиваемая

Количество комплектов

Полновстраиваемая

11

60 мин, Авто, Интенсивный,
Легкая, Предварительное
полоскание, Стекло, ЭКО

"Луч в пол", Электронное

1 - 24 часа

A/A/A++

AquaBlock

Конденсационный

9 л

49 дБ

62 °C

с режимом половинной
загрузки

815x448x558 мм

820x450x560

36 кг/32 кг

■ LEX PM 4553N



Тип установки
Встраиваемая

Количество комплектов

Кол-во программ

Управление

Отложенный старт

Класс мытья/сушки/энергопотребления

Тип сушки

Система защиты от протечек

Потребление воды за цикл

Уровень шума

Максимальная температура воды

Режим половинной загрузки

815x448x558 мм

820x450x560

36 кг/32 кг

Полновстраиваемая

11

60 мин, Интенсивный, Легкая,
Предварительное полоскание,
ЭКО

Электронное

1 - 24 часа

A/A/A++

Конденсационный

AquaBlock

9 л

49 дБ

62 °C

с режимом половинной
загрузки

815x448x558 мм

820x450x560

36 кг/32 кг

■ LEX PM 4552N



Тип установки

Встраиваемая

Количество комплектов

Полновстраиваемая

9

60 мин, Интенсивный, Легкая,
Предварительное полоскание,
ЭКО

Электронное

3/6/9 часов

A/A/A++

AquaBlock

Конденсационный

10 л.

49 дБ

62 °C

с режимом половинной
загрузки

815x448x558 мм

820x450x560

34 кг/30 кг

■ LEX PM 4573 В



Тип установки
Встраиваемая узкая

ПОСУДОМОЕЧНАЯ
МАШИНА

Количество комплектов

Управление

Отложенный старт

Класс мытья/сушки/энергопотребления

Тип сушки

Система защиты от протечек

Класс мытья/сушки/энергопотребления

Потребление воды за цикл

Уровень шума

Максимальная температура воды

Режим половинной загрузки

815x448x550 мм

820x450x560

40,5 кг/ 35 кг

Полновстраиваемая

11

Электронное

1 - 24 часа

A/A/A++

Конденсационный

AquaStop

A/A/A++

8 л

44 дБ

70 °C

с режимом половинной
загрузки

815x448x550 мм

820x450x560

40,5 кг/ 35 кг

■ LEX PM 4543 В



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	10, Верхняя полка для столовых приборов
Управление	Дисплей, Электронное
Отложенный старт	3/6/9/12 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaStop
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВxШxГ)	815x448x550 мм
Размер для встраивания (ВxШxГ)	820x450x560
Вес в упаковке / без упаковки	36,5 кг/ 31 кг

■ LEX PM 4542 В



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	9
Управление	Дисплей, Электронное
Отложенный старт	3/6/9/12 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВxШxГ)	815x448x550 мм
Размер для встраивания (ВxШxГ)	820x450x560
Вес в упаковке / без упаковки	36,5 кг/ 31 кг

■ LEX PM 4563 В



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	10, Верхняя полка для столовых приборов
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВxШxГ)	815x448x550 мм
Размер для встраивания (ВxШxГ)	820x450x560
Вес в упаковке / без упаковки	34,5 кг/29,5 кг

■ LEX PM 4562 В



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	9
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	9 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВxШxГ)	815x448x550 мм
Размер для встраивания (ВxШxГ)	820x450x560
Вес в упаковке / без упаковки	34,5 кг/29,5 кг

■ LEX PM 6073N



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	15
Кол-во программ	60 мин, Авто, Быстрая, Интенсивный, Предварительное полоскание, Стекло, ЭКО "Луч в пол", Электронное, Автооткрытие дверцы
Управление	1 - 24 часа
Отложенный старт	A/A++
Класс мытья/сушки/энергопотребления	AquaBlock
Система защиты от протечек	Конденсационный
Тип сушки	Конденсационный
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	42 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Размер устройства (ВxШxГ)	815x596x558 мм.
Размер для встраивания (ВxШxГ)	815x600x580 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	38 кг/34 кг

■ LEX PM 6053N



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	15
Кол-во программ	60 мин, Интенсивный, Легкая, Предварительное полоскание, ЭКО
Управление	Электронное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A++
Система защиты от протечек	AquaBlock
Тип сушки	Турбо сушка
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВxШxГ)	815x596x558 мм.
Размер для встраивания (ВxШxГ)	815x600x580 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	38 кг/34 кг

■ LEX PM 6052N



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	13
Кол-во программ	60 мин, Интенсивный, Легкая, Предварительное полоскание, ЭКО
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A++
Система защиты от протечек	AquaBlock
Тип сушки	Конденсационный
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	60 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	815x596x558 мм.
Размер для встраивания (ВхШхГ)	815x600x580 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	36 кг/32 кг

■ LEX PM 6042 B



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	12
Управление	Дисплей, Электронное
Отложенный старт	3/6/9/12 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	815x598x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x600x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	46,5 кг./39,5 кг.

■ LEX PM 6063 B



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	14
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	815x598x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x600x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	34,5 кг/29,5 кг

■ LEX PM 6062 B



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	12
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9 часов
Тип сушки	Конденсационный
Система защиты от протечек	AquaBlock
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	11 л
Уровень шума	49 дБ
Максимальная температура воды	70 °C
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Размер устройства (ВхШхГ)	815x598x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x600x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	40,5 кг./33,5 кг.

■ LEX PM 6072



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	12
Управление	Электронное
Отложенный старт	1 - 24 часа
Тип сушки	Dry +
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A/A/A+
Потребление воды за цикл	13 л
Система защиты от протечек	AquaStop
Уровень шума	49 дБ
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Максимальная температура воды	62 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	815x596x558 мм.
Размер для встраивания (ВхШхГ)	815x600x580 мм.
Вес в упаковке / без упаковки	43 кг. / 39 кг.

■ LEX PM 6063 A



Тип установки	Полновстраиваемая
Количество комплектов	14
Управление	Электронное
Отложенный старт	3/6/9/12 часов
Тип сушки	Конденсационный
Класс мытья/сушки/энергопотребления	A++/A/A++
Потребление воды за цикл	11 л
Система защиты от протечек	AquaBlock
Уровень шума	49 дБ
Режим половинной загрузки	с режимом половинной загрузки
Максимальная температура воды	70 °C
Размер устройства (ВхШхГ)	815x598x550 мм
Размер для встраивания (ВхШхГ)	820x600x560 мм
Вес в упаковке / без упаковки	42,5 кг./35,5 кг.



#РАСТЁМВМЕСТЕLEX



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ,
СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНЫЕ,
СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ



Новые линейки стиральных машин LEX — это высокотехнологичные модели, выполненные в элегантном стиле. Современные сотовые барабаны бережно очищают любые вещи и имеют впечатляющий объем: стирать можно от 6 кг (для машин без функции сушки) до 15 кг (для стирально-сушильных машин), а загрузка для сушки составляет от 5 до 8 кг. Яркий цветной дисплей обеспечит точный и удобный контроль каждого этапа работы машины. Вам не придется долго настраивать параметры, независимо от вида ткани, и тратить время на очистку барабана благодаря интеллектуальному управлению и большому выбору автопрограмм. Среди них есть, например, паровая, гипоаллергенная, энергосберегающая, которые помогают разглаживать одежду и заботиться о вашем здоровье и об экологии. Модели представлены в трех классических цветах, поэтому отлично подойдут для любого интерьера.

ИННОВАЦИИ LEX



Обработка паром

Стирка с паром разглаживает и освежает вещи, а также снижает количество аллергенов и вредных бактерий в них.



Ускоренная стирка

Циклы от 15 до 30 минут для быстрой стирки небольшого количества белья.



Режим сушки

Автоматическая сушка поможет сохранить ваше время и сэкономить пространство в доме.



Сотовый барабан

Облегчает проникновение моющих средств в волокна ткани, обеспечивая тщательную стирку и снижая вероятность повреждения одежды.



Блокировка управления

Панель управления можно заблокировать на время работы машины, чтобы случайно не изменить настройки.



Программа очистки барабана

Оптимальные настройки для упрощения ухода за стиральной машиной и экономии времени.



Антибактериальная стирка

При высоких температурах очищает вещи не только от загрязнений, но и от вредных микробов, что особенно необходимо пользователям, склонным к аллергии, и маленьким детям.



LED-дисплей

На яркий дисплей выводится вся необходимая информация о режиме стирки, обеспечивая пользователю визуальный контроль.



Сенсорный дисплей

Современная панель управления позволяет легко контролировать и быстро устанавливать все необходимые параметры легким касанием.

Direct motion

Конструкция двигателя увеличивает срок службы и скорость работы стиральной машины, снижает вибрацию и экономит энергию.



Инверторный мотор BLDC

Бесщеточный мотор работает по инверторной технологии: он почти не шумит, сглаживает колебания напряжения и меньше нагревается, поэтому эксплуатация будет очень комфортной и безопасной.



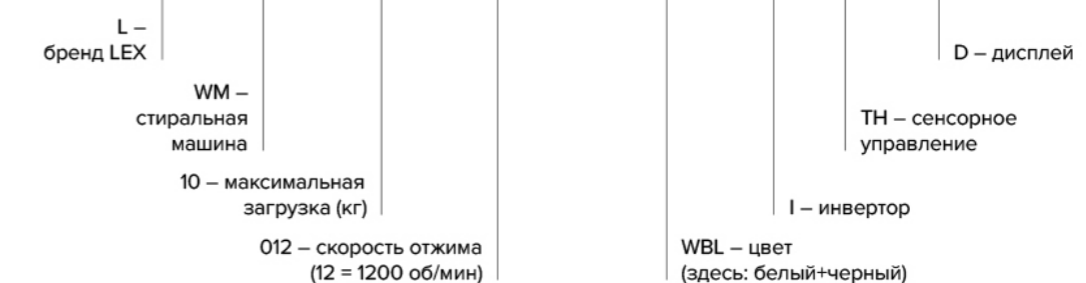
Интеллектуальное управление

Постоянный автоматический контроль состояния стиральной машины обеспечивает эффективную работу всех систем.

РАСШИФРОВКА НАЗВАНИЙ МОДЕЛЕЙ

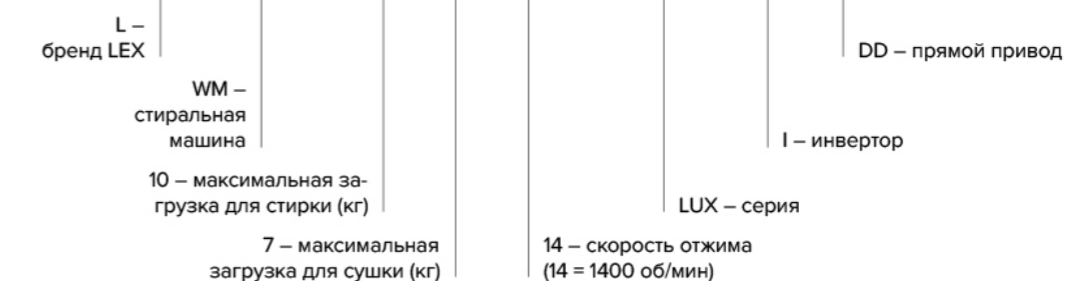
СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

LWM10012WBLITHD



СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНАЯ МАШИНА

LWM10714LUXIDD



■ LEX LWM08014 duo



Дозагрузка белья	Да
Управление	Комбинированное
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - A+
Максимальная загрузка для стирки	8 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	56 - стирка, 72 - отжим
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	845x595x460 мм
Вес в упаковке / без упаковки	58 кг/61 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM07014 duo



Дозагрузка белья	Да
Управление	Комбинированное
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - A+
Максимальная загрузка для стирки	7 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	57 - стирка, 76 - отжим
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	845x595x470 мм
Вес в упаковке / без упаковки	57 кг/61 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM12012 color



Дозагрузка белья	Да
Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1200 об/м - A
Максимальная загрузка для стирки	12 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	52 дБ - стирка, 70 дБ - сушка
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный двигатель с прямым приводом Direct Drive Motion
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x640 мм
Вес в упаковке / без упаковки	76 кг/81 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM06010 small



Дозагрузка белья	Да
Управление	Комбинированное
Дисплей	Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1000 об/м - В
Максимальная загрузка для стирки	6 кг
Максимальная скорость отжима	1000 об/мин
Уровень шума	70 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x400 мм
Вес в упаковке / без упаковки	55 кг/52 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM08012



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1200 об/м - A
Максимальная загрузка для стирки	8 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	74 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	840x600x500 мм
Вес в упаковке / без упаковки	61 кг/60 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM08014 slim



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - A+
Максимальная загрузка для стирки	8 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	60 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x470 мм
Вес в упаковке / без упаковки	67 кг/62 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM07014 slim



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Класс стирки	А
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - А+
Максимальная загрузка для стирки	7 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	60 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x440 мм
Вес в упаковке / без упаковки	64 кг/60 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM12012



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	А
Класс сушки/отжима	1200 об/м - А
Максимальная загрузка для стирки	12 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	74 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	850x600x610 мм
Вес в упаковке / без упаковки	73 кг/68 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM12014GrITHD



Дозагрузка белья	Да
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	А
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - А+
Максимальная загрузка для стирки	12 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	74 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	850x600x610 мм
Вес в упаковке / без упаковки	68 кг/67 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM06010 slim



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Класс стирки	А
Класс сушки/отжима	1000 об/м - В
Максимальная загрузка для стирки	6 кг
Максимальная скорость отжима	1000 об/мин
Уровень шума	60 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x400 мм
Вес в упаковке / без упаковки	55 кг/52 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM10012



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	А
Класс сушки/отжима	1200 об/м - А
Максимальная загрузка для стирки	10 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	74 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	840x600x590 мм
Вес в упаковке / без упаковки	68 кг/67 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM06010



Дозагрузка белья	Да
Управление	Электронное
Дисплей	Да
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	А
Класс сушки/отжима	1000 об/м - В
Максимальная загрузка для стирки	6 кг
Максимальная скорость отжима	1000 об/мин
Уровень шума	78 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	840x600x450 мм
Вес в упаковке / без упаковки	54 кг/53 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM10014 Lux



Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Очистка барабана	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - A+
Максимальная загрузка для стирки	10 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	52 дБ - стирка, 70 дБ - отжим
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный двигатель с прямым приводом Direct Drive Motion
Размер устройства (ВxШxГ)	850x595x600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	79 кг/73 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM10714 Lux



Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Очистка барабана	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1400+ об/м - A+
Максимальная загрузка для стирки	10 кг
Максимальная скорость отжима	1400 об/мин
Уровень шума	52 дБ - стирка, 70 дБ - сушка
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный двигатель с прямым приводом Direct Drive Motion
Размер устройства (ВxШxГ)	850x595x600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	79 кг/73 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM10712 color



Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Очистка барабана	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1200 об/м - A
Максимальная загрузка для стирки	10 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	52 дБ - стирка, 68 дБ - сушка
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный двигатель с прямым приводом Direct Drive Motion
Размер устройства (ВxШxГ)	850x595x600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	73 кг/77 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM12012 Lux



- Управление
- Дисплей
- Очистка барабана
- Класс стирки
- Класс сушки/отжима
- Максимальная загрузка для стирки
- Максимальная скорость отжима
- Уровень шума
- Функция блокировки

Тип двигателя

- Размер устройства (ВxШxГ)
- Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



■ LEX LWM12812 Lux



- Управление
- Дисплей
- Очистка барабана
- Класс стирки
- Класс сушки/отжима
- Максимальная загрузка для стирки
- Максимальная скорость отжима
- Уровень шума
- Функция блокировки

Тип двигателя

- Размер устройства (ВxШxГ)
- Вес в упаковке / без упаковки

ЦВЕТА:



■ LEX LWM12812 color



Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Очистка барабана	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1200 об/м - A
Максимальная загрузка для стирки	12 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	52 дБ - стирка, 68 дБ - сушка
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный двигатель с прямым приводом Direct Drive Motion
Размер устройства (ВxШxГ)	850×595×640 мм
Вес в упаковке / без упаковки	76 кг/81 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM08512 small



Управление	Электронное
Дисплей	Да
Кол-во программ	12
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1200 об/м - A
Максимальная загрузка для стирки	8 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	60 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	63 кг/67 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM08512



Управление	Электронное
Дисплей	Да
Кол-во программ	12
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1200 об/м - A
Максимальная загрузка для стирки	8 кг
Максимальная скорость отжима	1200 об/мин
Уровень шума	60 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный, BLDC
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x600 мм
Вес в упаковке / без упаковки	63 кг/67 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWM10714LuxIDD



Дозагрузка белья	Да
Управление	Сенсорное
Дисплей	LED - дисплей
Кол-во программ	16
Очистка барабана	Да
Функция очистки паром STEAM WASH	Да
Класс стирки	A
Класс сушки/отжима	1000 об/м - В, 1400+ об/м - А+
Максимальная загрузка для стирки	Верхний барабан - 5 кг, Нижний барабан - 10 кг
Максимальная скорость отжима	Верхний барабан 1000 об/мин, Нижний барабан 1400 об/мин
Уровень шума	46 дБ
Функция блокировки	Да
Тип двигателя	Инверторный двигатель с прямым приводом Direct Drive Motion
Размер устройства (ВхШхГ)	1400x600x605 мм
Вес в упаковке / без упаковки	143 кг/133 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LDM07WH duo



Кол-во программ	
Дозагрузка белья	Да
Управление	Комбинированное
Максимальная загрузка для сушки	7 кг
Тип сушки	Конденсационный с тепловым насосом
Уровень шума	64 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	845x595x470 мм
Вес в упаковке / без упаковки	41 кг/44 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LDM10 Lux



Кол-во программ	
Дозагрузка белья	Да
Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Максимальная загрузка для сушки	10 кг
Тип сушки	Конденсационный с тепловым насосом
Уровень шума	66 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x670 мм
Вес в упаковке / без упаковки	58 кг/52 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LDM10



Кол-во программ	
Дозагрузка белья	Да
Управление	Сенсорное
Дисплей	TFT, Да
Максимальная загрузка для сушки	10 кг
Тип сушки	Конденсационный с тепловым насосом
Уровень шума	64 дБ
Функция блокировки	Да
Размер устройства (ВхШхГ)	850x595x670 мм
Вес в упаковке / без упаковки	52 кг/58 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LDM12



Максимальная загрузка для сушки

10 кг

Дозагрузка белья

Да

Управление

Сенсорное

Дисплей

Да

Тип сушки

Конденсационный с тепловым насосом

Уровень шума

69 дБ

Функция блокировки

Да

Размер устройства (ВхШхГ)

850x600x620 мм

Вес в упаковке / без упаковки

50/53 кг

ЦВЕТА:





#РАСТЁМ ВМЕСТЕ CLEX



ВИННЫЕ ШКАФЫ



■ LEX LWD6036BL dual zone S



Тип	Встраиваемый
Объем, л.	85
Вместимость, кол-во бутылок	36
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	3
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	595x590x563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	36,8 кг/33,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWD6036BL dual zone PP



Тип	Встраиваемый
Объем, л.	85
Вместимость, кол-во бутылок	36
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	3
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	595x590x563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	36,8 кг/33,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWD6036BL dual zone



Тип	Встраиваемый
Объем, л.	85
Вместимость, кол-во бутылок	36
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	3
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	595x590x563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	36,8 кг/33,2 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWD6036BL



Тип	Встраиваемый
Объем, л.	92
Вместимость, кол-во бутылок	36
Зоны охлаждения	1
Диапазон температур, °C	5-20
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	38 дБ.
Кол-во полок	4
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	595x590x563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	36,1 кг/ 32,3 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWD6028BL PP



Тип	Встраиваемый
Объем, л.	62
Вместимость, кол-во бутылок	28
Зоны охлаждения	1
Диапазон температур, °C	5-20
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	40 дБ
Кол-во полок	2
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	455x590x563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг/26,6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWD6028BL



Тип	Встраиваемый
Объем, л.	62
Вместимость, кол-во бутылок	28
Зоны охлаждения	1
Диапазон температур, °C	5-20
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	40 дБ
Кол-во полок	2
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВхШхГ)	455x590x563 мм
Вес в упаковке / без упаковки	30 кг/26,6 кг

ЦВЕТА:



■ LEX LWD6054



ЦВЕТА:

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	135
Вместимость, кол-во бутылок	54
Зоны охлаждения	1
Диапазон температур, °C	5-20
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	41 дБ.
Кол-во полок	5
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	70 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	820x595x570 мм
Вес в упаковке / без упаковки	43 кг/39 кг

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	129
Вместимость, кол-во бутылок	46
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	5
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	820x595x570 мм
Вес в упаковке / без упаковки	46,1 кг/42,4 кг

■ LEX LWD3020BL



ЦВЕТА:

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	56
Вместимость, кол-во бутылок	20
Зоны охлаждения	1
Диапазон температур, °C	5-20
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	41 дБ.
Кол-во полок	5
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	820x295x570 мм
Вес в упаковке / без упаковки	28,5 кг/26,5 кг

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	52
Вместимость, кол-во бутылок	17
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	41 дБ.
Кол-во полок	4
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	820x295x570 мм
Вес в упаковке / без упаковки	29,2 кг/27,2 кг

■ LEX LWD1507BL



ЦВЕТА:

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	20
Вместимость, кол-во бутылок	7
Зоны охлаждения	1
Диапазон температур, °C	5-20
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	6
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	60 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	870x150x525 мм
Вес в упаковке / без упаковки	20 кг/17,6 кг

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	129
Вместимость, кол-во бутылок	46
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	5
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	820x595x570 мм
Вес в упаковке / без упаковки	46,1 кг/42,4 кг

■ LEX LWD6046BL DUAL ZONE



ЦВЕТА:

Тип	Отдельностоящий, Под столешницу
Объем, л.	129
Вместимость, кол-во бутылок	46
Зоны охлаждения	2
Диапазон температур, °C	5-22
Управление	Сенсорное
Дисплей	Да
Уровень шума	39 дБ
Кол-во полок	5
Перенавешиваемые двери	Да
Отделка	Стекло
Климатический класс	SN-ST
Изоляционный материал	Циклопентан
Мощность	65 Вт
Размер устройства (ВxШxГ)	820x595x570 мм
Вес в упаковке / без упаковки	46,1 кг/42,4 кг