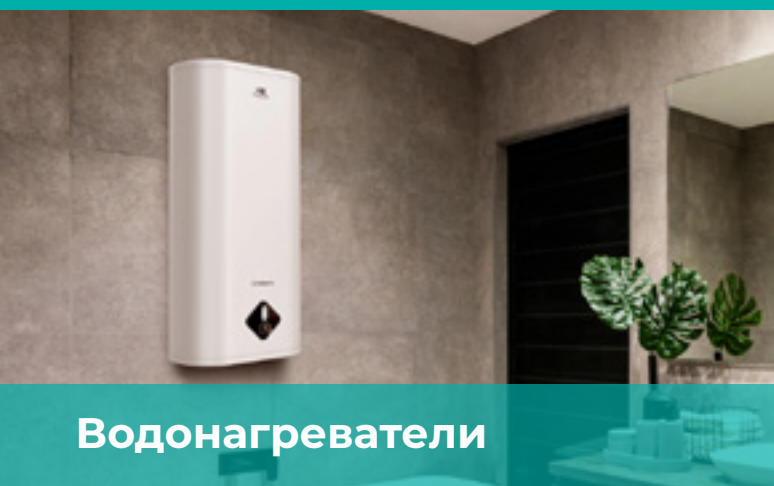
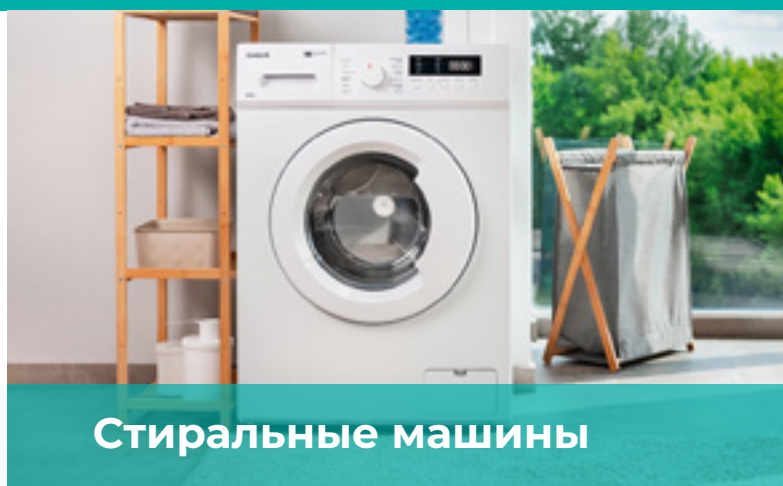


КРУПНАЯ БЫТОВАЯ И КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА



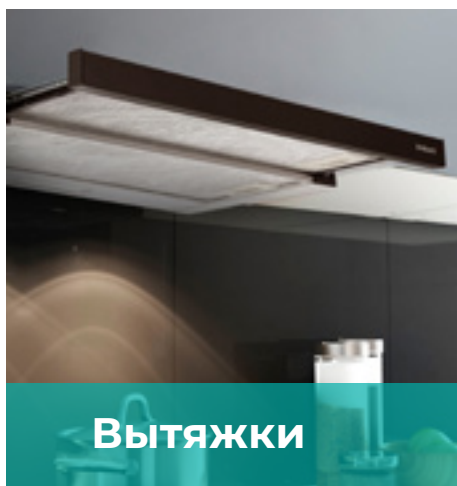
Водонагреватели



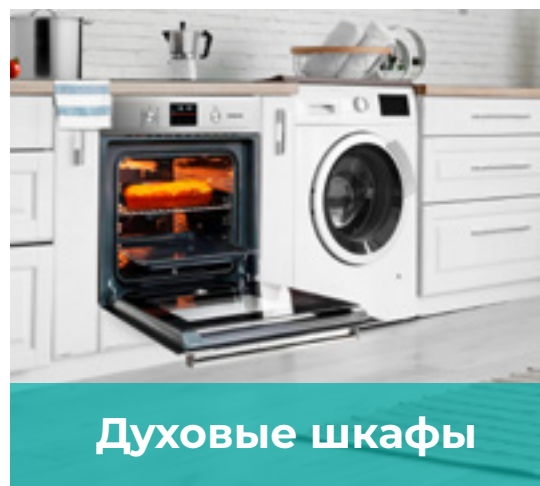
Стиральные машины



Мобильные
кондиционеры



Вытяжки



Духовые шкафы



Посудомоечные машины



Варочные панели

ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ



На протяжении последних пяти лет торговая марка Timberk является трендсеттером решений и технологий в производстве электрических водонагревателей.

Ассортимент Timberk уникален: более 20 серий различных приборов круглой и плоской формы, в стальном и эмалированном корпусах, с электронным и механическим управлением, с широким выбором нагревательных элементов и дизайна - выбор настолько широк, что способен удовлетворить потребности любого покупателя.



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ 3D LOGIC

Система безопасности 3D Logic

Система безопасности 3D Logic включает в себя три составляющие защиты:

- DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака (реализуется за счет обратного предохранительного клапана)
- SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО на электрическом шнуре входит в комплект многих накопительных водонагревателей Timberk)
- HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева (термостат и термоограничитель)

Все составные элементы комплекса разработаны, максимально адаптированы и протестированы с учетом специфики эксплуатации электрических водонагревателей Timberk в суровых условиях рынка России и стран СНГ.

Tungsten Inert Gas (TIG) – один из наиболее эффективных способов автоматической сварки внутренних резервуаров водонагревателей. TIG – дуговая сварка неплавящимся электродом в среде инертного защитного газа. В процессе использования этой технологии, сталь в области сварных швов подвергается дополнительной термообработке, в результате чего швы практически не изнашиваются и не подвергаются коррозии в процессе эксплуатации.

Преимуществом сварки TIG является очень высокое качество сварного шва, отсутствие брызг, практическое отсутствие шлаков. Этот метод очень универсален. Он дает возможность работы с разными материалами, при- чем в любом положении и для большинства видов соединений.

СВАРКА ПО ТЕХНОЛОГИИ TIG

Сделано на совесть –
прослужит долго



ТЕХНОЛОГИЯ SMART^{EN}

Полезная эмаль –
забота о здоровье

Технология SMART^{EN} применяется для электрических накопительных водонагревателей с эмалированным покрытием внутреннего бака. В модельном ряду Timberk такие серии/модели водонагревателей легко найти; все артикулы содержат в наименовании литеру «Е». Например, серии SE, RE и другие. Для профессионалов рынка водонагревательной техники давно не секрет, что все производители используют практически идентичный по составу порошок для эмалирования внутренней поверхности бака водонагревателей.

В чем же тогда заключается преимущество технологии SMART^{EN}, разработанной специалистами Timberk?

Во-первых, это процедура нанесения эмали «сухим» способом, которая в процессе эмалирования повторяется дважды (технология двойного эмалирования). Такая технология нанесения эмали позволяет избежать в дальнейшем появления микротрещин в процессе термических деформаций внутреннего бака.

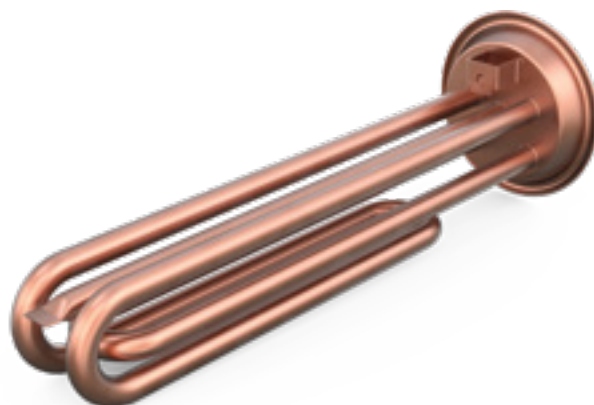
Во-вторых, технология SMART^{EN} совершенствует состав эмали, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag⁺) в сочетании с ионами меди (Cu⁺⁺). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами. Сочетание двух дезинфектантов дает уникальный эффект, делая воду в баке чище и полезнее для здоровья человека.

Следуя философии неизменно высокого качества, Timberk предлагает концепцию «Водонагреватель на долгие годы»: в комплектацию накопительных водонагревателей, начиная с 2017 года, включены только нагревательные элементы повышенной надежности – медные ТЭНы, «сухие» нагревательные элементы и ТЭНы с дополнительным покрытием эмалью.



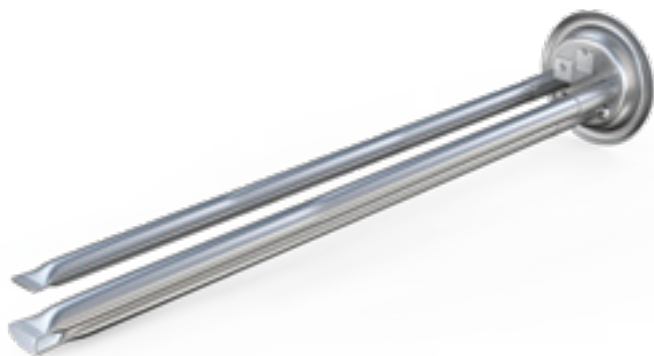
МЕДНЫЙ ТЭН

Медный ТЭН относится к нагревательным элементам открытого типа, часто такие ТЭНы называют «мокрыми», потому что они напрямую контактируют с водой. Медный сплав, из которого изготовлены ТЭНы для водонагревателей Timberk, обладает высочайшей теплопроводностью – известно, что более высокой теплопроводностью, чем медь, обладает только серебро – поэтому медные ТЭНы обеспечивают высокоскоростной нагрев воды. Кроме того, медь обладает природными антикоррозийными свойствами, поэтому медные нагревательные ТЭНы более надежные и долговечные, чем их аналоги из алюминия и стали. Несмотря на то, что медный ТЭН не требует присутствия антикоррозийного анода на фланце, Timberk устанавливает анод в каждый накопительный водонагреватель для дополнительной защиты сварных швов и фланца нагревательного элемента.



«СУХОЙ» НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

«Сухие» ТЭНы Timberk состоят из герметичной защитной колбы и изолированных от воды стержней, непосредственно осуществляющих нагрев – данная конструкция обеспечивает максимальную долговечность, а также высокий уровень безопасности во время эксплуатации прибора, так как исключен риск короткого замыкания. Дополнительным преимуществом является простота в обслуживании – при необходимости ремонта или замены нагревательного стержня достаточно лишь снять нижнюю крышку прибора (слив воды, а также отсоединение фланца не требуется).



«СУХОЙ» ИНФРАКРАСНЫЙ ТЭН

Инновационная разработка Timberk, внедренная в производство с 2018 года. Нагрев осуществляется благодаря ИК излучению, генерируемому карбоновой нитью, установленной в колбу из двойного кварцевого стекла. Данная технология позволяет достичь максимальной скорости выхода на заданную температуру при стандартном энергопотреблении. Инертное стекло препятствует образованию накипи, что обеспечивает непревзойденную надежность на протяжении всего срока службы.

Работает
с Алисой



ВАШ ДОМ
НА СВЯЗИ
YOUR HOME
IS ONLINE
GET IT ON

Home Intellect – это направление в развитии умного дома Timberk. Новое поколение водонагревателей из этой серии позволяет еще более комфортно и легко управлять горячей водой со своего смартфона и экономить на электроэнергии.

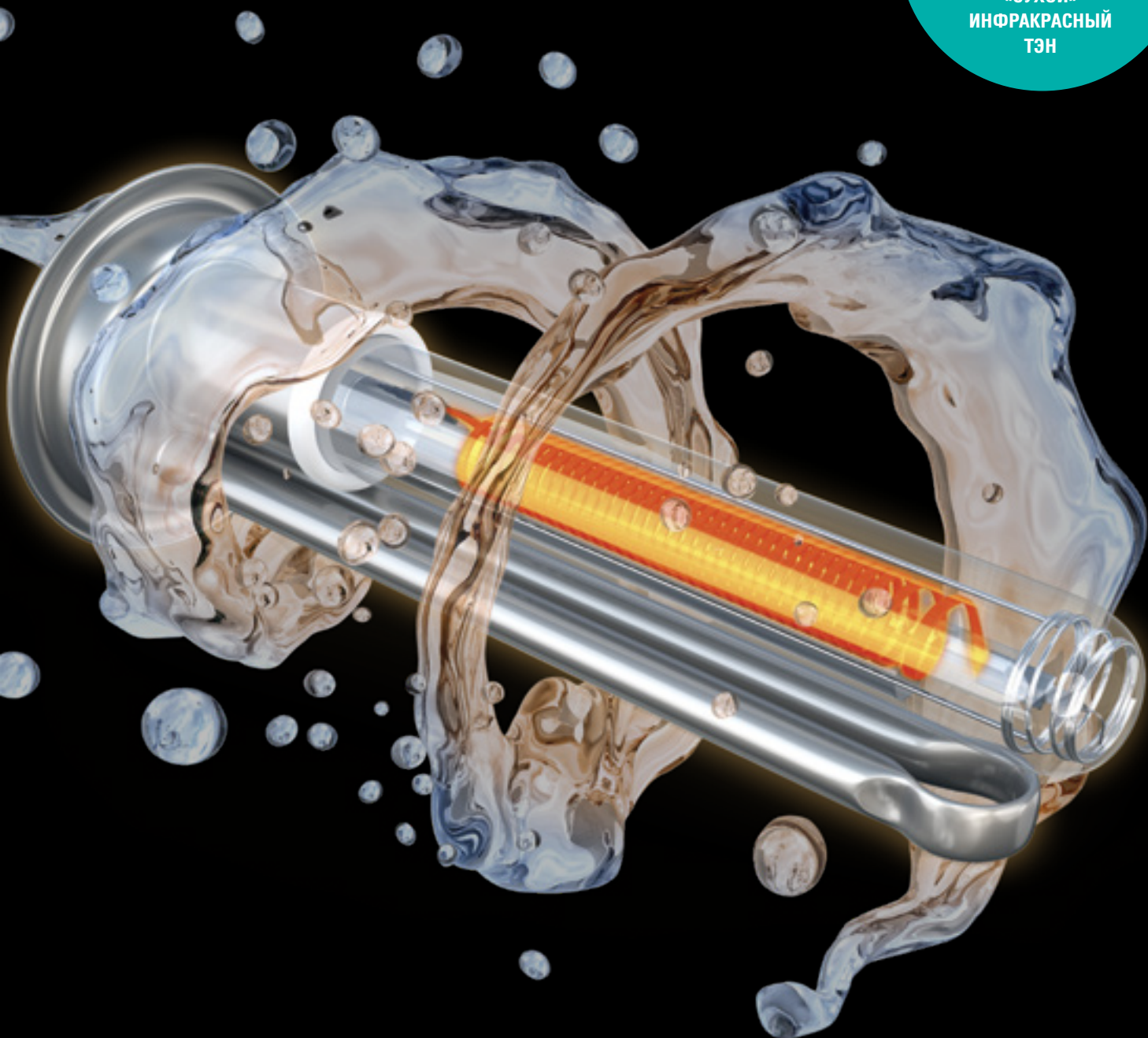
Горячая вода – в любое время и в любом месте с умным домом Home Intellect.

Революционная технология нагрева воды от Timberk



ИННОВАЦИОННО!

«СУХОЙ»
ИНФРАКРАСНЫЙ
ТЭН



Жаропрочное стекло

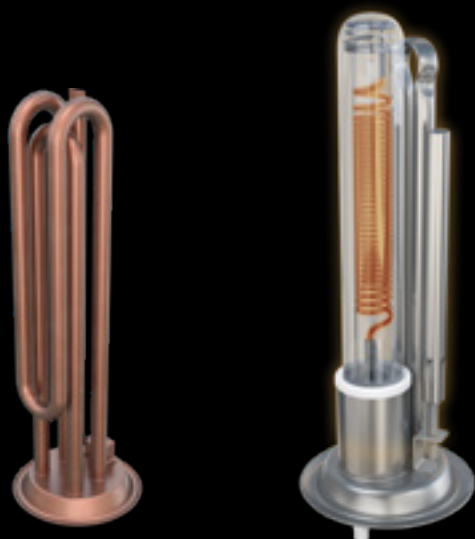
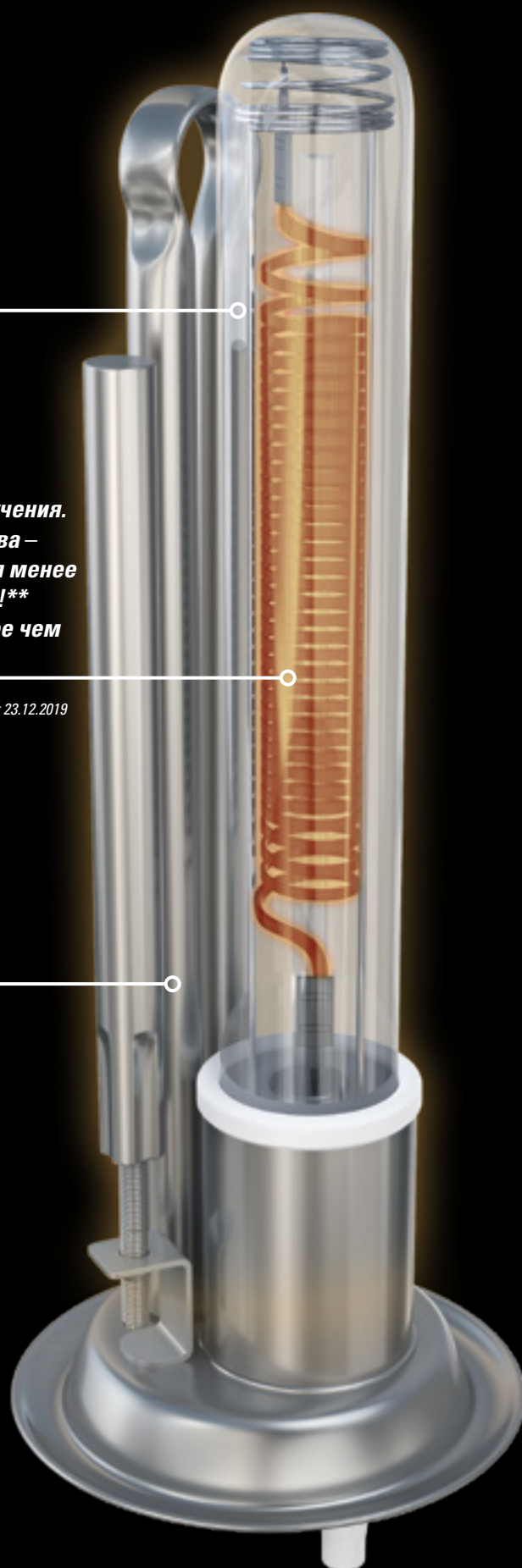
не подвержено коррозии и устойчиво к воздействию даже грязной и т.н. «агрессивной» воды (которая оказывает разрушительное действие на металлы). Благодаря этому, на ТЭНе не образуется слой накипи и он сохраняет 100% эффективности на протяжении всего срока службы в отличие от традиционных ТЭНов. Так же из-за отсутствия накипи на ТЭНе, вода в баке сохраняет свою чистоту и свежесть.

КАРБОНОВАЯ НИТЬ

японского производства служит источником тепла и ИК излучения. Данная технология обеспечивает уникальную скорость нагрева – максимальная температура* внутри резервуара достигается менее чем за 60 минут при стандартном уровне энергопотребления!** До комфортной температуры (+37°C) вода нагревается менее чем за 15 минут.

*Максимальная температура +75°C. Подтверждено результатами независимых исследований от 23.12.2019
**Данные указаны для модели SWH FSM7 50 V

ИК излучение убивает до 99% бактерий, вирусов и вредных организмов, тем самым происходит дополнительное обеззараживание воды.



традиционный

инфракрасный



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

HOME INTELLECT

T-WSE-N60-V-WF

30 / 50 / 80 ЛИТРОВ

NEW



2000
W

Мощность



Застраховано

75°C

Электронная
панель
управления



Двойной
«сухой» ТЭН



Система защиты
3D Logic

7 лет

Гарантия
7 лет

УЗО

100%
безопасность



Эмалированный
внутренний
резервуар

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- LED-дисплей с сенсорным управлением и цифровой индикацией температуры нагрева воды;
- Home Intellect – управляйте прибором на любом гаджете с помощью фирменного приложения;
- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации.
- Hidden Force – технология скрытых крышек обеспечивает дополнительную жесткость корпуса и привлекательный внешний вид водонагревателя;

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Синхронизация прибора через Wi-Fi и управление через приложение Home Intellect дают возможность удаленно выбирать режимы, температуру нагрева воды, включать и выключать прибор.
- С помощью голосового помощника Алиса от Яндекса, настраивайте любую температуру вашего прибора: «Алиса, включи нагрев 55 градусов».
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.
- Эмалированный внутренний резервуар – благодаря «сухому» способу нанесения эмали, в процессе термических деформаций во внутреннем баке не будут появляться микротрещины и сколы.
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева

HOME
intellect

DESIGNED
BY TIMBERK
GROUP

Работает
с Алисой

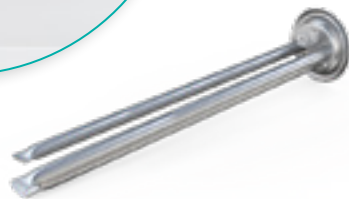
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

HOME INTELLECT

T-WSS-N72-V-WF

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



2000
W

Мощность



Застраховано

SUS^T₃₀₄

Бак из
нержавеющей
стали



Двойной
«сухой» ТЭН

3D
Logic

Система защиты
3D Logic

7
лет

Гарантия
7 лет

У30

100%
безопасность

75°C

Электронная
панель
управления

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Сенсорная панель управления с индикацией всех режимов работы, заданной и текущей температуры воды в баке.
- Home Intellect – управляйте прибором на любом гаджете с помощью фирменного приложения;
- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Синхронизация прибора через Wi-Fi и управление через приложение Home Intellect дают возможность удаленно выбирать режимы, температуру нагрева воды, включать и выключать прибор.
- С помощью голосового помощника Алиса от Яндекса, настраивайте любую температуру вашего прибора: «Алиса, включи нагрев 55 градусов».
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи

HOME
intellect

timberk

ПРОДУМАННЫЕ РЕШЕНИЯ
В УНИКАЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ

Работает
с Алисой

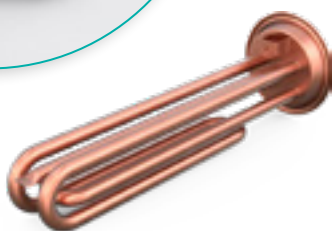
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

HOME INTELLECT

T-WSS-N77-U-WF

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из
нержавеющей
стали

29
CU

Медный ТЭН

3D
Logic

Система защиты
3D Logic

7
лет

Гарантия
7 лет

75°C

Электронная
панель
управления

УЗО

100%
безопасность

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- LED-дисплей со световой индикацией температуры нагрева воды;
- Home Intellect – управляйте прибором на любом гаджете с помощью фирменного приложения;
- Универсальный монтаж прибора – возможность повесить и вертикально, и горизонтально, при этом дисплей также переворачивается

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

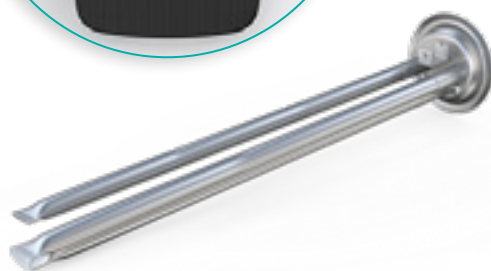
- Синхронизация прибора через Wi-Fi и управление через приложение Home Intellect дают возможность удаленно выбирать режимы, температуру нагрева воды, включать и выключать прибор.
- С помощью голосового помощника Алиса от Яндекса, настраивайте любую температуру вашего прибора: «Алиса, включи нагрев 55 градусов».
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно заполняющему пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

LOTTA

T-WSE-FS1D V
30 / 50 / 80 ЛИТРОВ



**2000
W**

Мощность



Застраховано



Двойной
«сухой» ТЭН

**3D
Logic**

Система защиты
3D Logic

7 лет

Гарантия
7 лет



Эмалированный
внутренний
резервуар

75°C

Электронная
панель
управления

УЗО

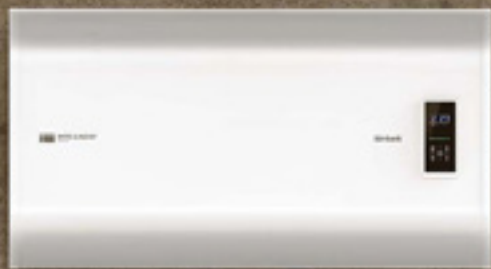
100%
безопасность

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Электронная панель управления с индикацией заданной и текущей температурой;
- Защита прибора от электрических перебоев в сети - УЗО.
- Hidden Force – технология скрытых крышек обеспечивает дополнительную жесткость корпуса и привлекательный внешний вид водонагревателя;

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали
- Эмалированный внутренний резервуар;
- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно заполняющему пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

INTELLIGENT

T-WSS-FS51D V/H

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



T-WSS-FS51D H



T-WSS-FS51D V



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Электронная панель управления с цифровой индикацией;
- Защита прибора от электрических перебоев в сети - УЗО.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно заполняющему пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром;
- 2 типа монтажа: V-Вертикальный и H-горизонтальный;
- ECO – режим нагрева, соответствующий наиболее комфортной температуре воды, одним нажатием кнопки;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН

3D
Logic

Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

75°C

Электронная панель управления

УЗО

100% безопасность

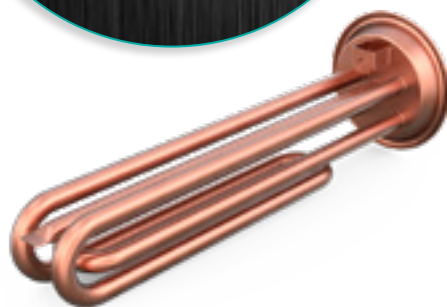


ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

GRA

T-WSS-N27C

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



**2000
W**

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из
нержавеющей
стали

**29
CU**

Медный ТЭН



Эксклюзивный
черный корпус

7лет

Гарантия
7 лет



Система защиты
3L Safety
Protection System



Интуитивное
управление снизу

Накопительный водонагреватель серии GRA – великолепное исполнение в графитовом цвете для вашего интерьера! Функциональная модель с равномерным нагревом воды, благодаря оптимизированной системе переливов.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Фактурный корпус из высококачественного термостойкого пластика в уникальном цветовом решении;
- Надёжный медный нагревательный элемент с дополнительным никелевым напылением;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактная плоская форма легко устанавливается в любом помещении;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Увеличенный слой высококачественной термоизоляции, существенно снижает тепловые потери;
- Индикатор подключения к электросети;
- В комплекте шнур питания 1.1 метр.



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

MODERN

T-WSS-N23C

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



Серия Modern – сочетание необходимых и востребованных на рынке функций в авторском черном корпусе.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS³⁰⁴

Бак из нержавеющей стали

29
CU

Медный ТЭН



Эксклюзивный черный корпус

7 лет

Гарантия 7 лет



Система защиты 3L Safety Protection System



Доступное управление

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Эксклюзивный черный корпус и дизайнерская панель управления;
- Автоматическая сварка внутреннего резервуара бака Tungsten Inert Gas (TIG) исключает образование коррозии в местах сварки швов. Гарантия от протечек при любых внештатных ситуациях.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактная плоская форма легко устанавливается в любом помещении;
- Увеличенный магниевый анод защищает медный ТЭН от образования накипи и коррозии и способствует высокой теплопроводности;
- Увеличенный слой высококачественной термоизоляции, существенно снижает тепловые потери;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали;
- Фронтальная панель управления для вашего комфорта.



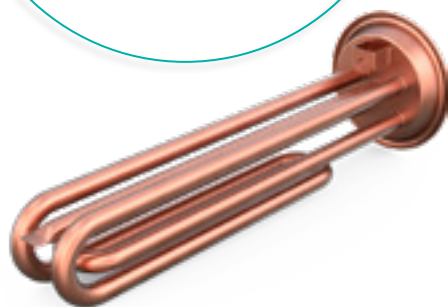
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

BLACK

T-WSS-N28

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



1500
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из
нержавеющей
стали

29
CU

Медный ТЭН



Эксклюзивный
черный корпус

7
лет

Гарантия
7 лет



Система защиты
3L Safety
Protection System



Интуитивное
управление снизу

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Стальной корпус в эксклюзивном черном исполнении;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели;
- Автоматическая сварка внутреннего резервуара бака Tungsten Inert Gas (TIG) исключает образование коррозии в местах сварки швов. Гарантия от протечек при любых внештатных ситуациях.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактная плоская форма легко устанавливается в любом помещении;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Увеличенный слой высококачественной термоизоляции, существенно снижает тепловые потери;
- Индикатор подключения к электросети;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.



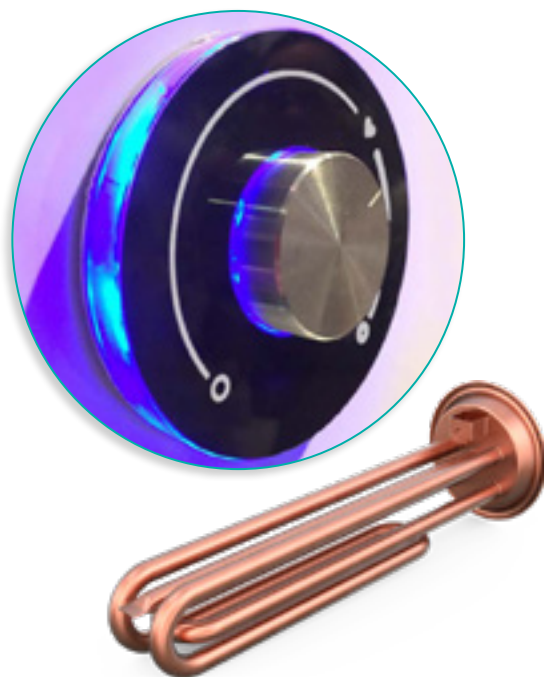
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

GULFSTREAM

T-WSS-N26

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Белоснежный стальной корпус;
- Интеллектуальная система двухцветной индикации панели управления SMART LIGHTS позволяет визуально контролировать работу водонагревателя;
- Безопасная эксплуатация прибора благодаря устройству защитного отключения.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS³⁰⁴

Бак из нержавеющей стали

29
CU

Медный ТЭН

3D
Logic

Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100%
безопасность



Доступное управление



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

PAFOSS

SWH FSL1 / FSL2

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



SWH FSL1



SWH FSL2



Покупатели Timberk сделали свой выбор: серия Pafoss – один из бестселлеров ассортимента. Элегантная панель управления с LED-дисплеем и удобной ручкой-регулятором, лаконичный дизайн фронтальной панели. Неизменно высокое качество сборки, и надежность в использовании 365 дней в году.

**2000
W**

Мощность



Застраховано

SUS^T₃₀₄

Бак из
нержавеющей
стали

**29
CU**

Медный ТЭН

**3D
Logic**

Система защиты
3D Logic

**7
лет**

Гарантия
7 лет

УЗО

100%
безопасность



LED-дисплей

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Обновленный дизайн панели управления с отображением реальной температуры воды на LED дисплее;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали;
- Фронтальная панель управления для вашего комфорта.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Впечатляющая эргономичная панель управления LED-дисплей
- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Слой высококачественной изоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева
- В комплекте шнур питания 1.5 метра



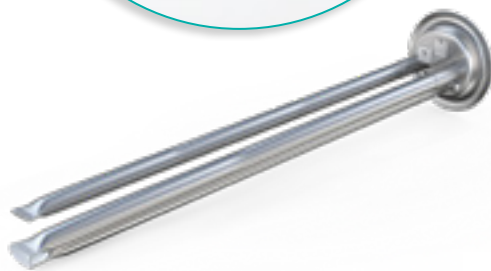
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

BOSPHOR

T-WSS-N40D

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- LED дисплей отображает текущую температуру воды в баке;
- Безопасная эксплуатация прибора благодаря устройству защитного отключения.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно заполняющему пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C);
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS304

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН



Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



LED-дисплей



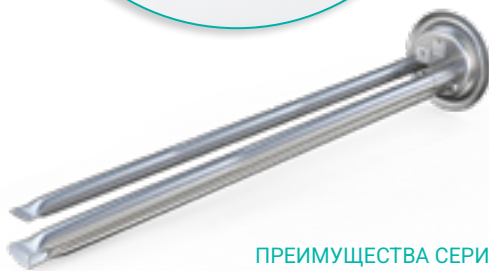
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

PACIFIC

T-WSS-N41D

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Классический белый корпус и удобная панель управления на лицевой стороне;
- Индикация режимов работы.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН



Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



Индикация режимов работы



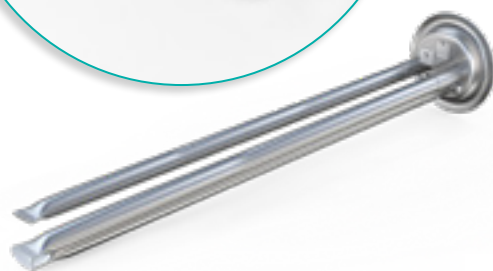
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

NIAGARA

T-WSS-N39D

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Классический белый корпус и удобная панель управления на лицевой стороне;
- Индикация режимов работы.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН



Система защиты 3D Logic

7 лет

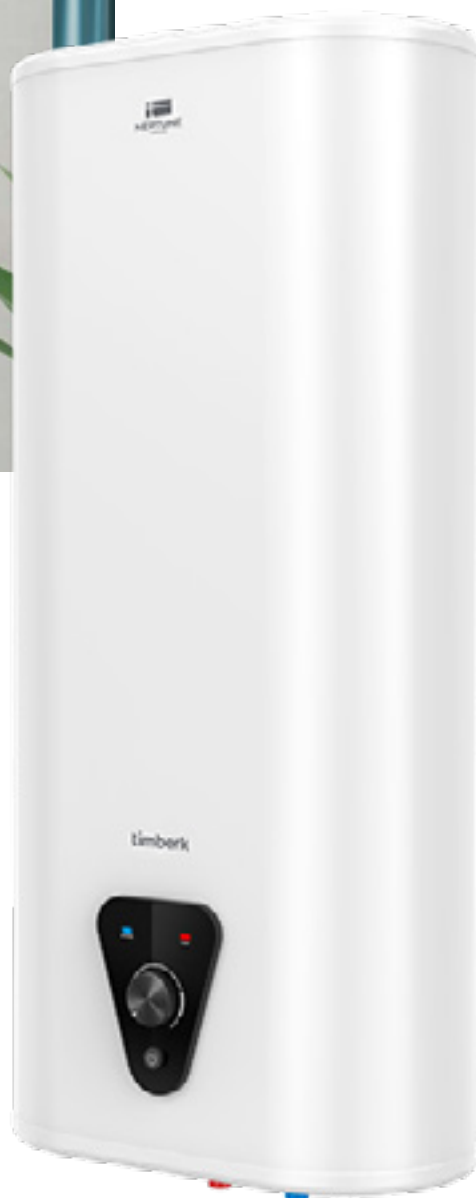
Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



Индикация режимов работы



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

NEPTUNE

SWH FSK7

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



Классический белый корпус водонагревателя, контрастная дизайнерская панель управления с удобной ручкой, красота и безупречная эксплуатация на годы.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Классический белый корпус и контрастная дизайнерская панель управления с удобной ручкой.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН



Доступное управление

7 лет

Гарантия 7 лет



Система защиты 3L Safety Protection System



Индикация режимов работы



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

INFRARED

SWH FSM7
50 / 80 ЛИТРОВ



Премиальный продукт с запатентованным инфракрасным нагревательным элементом обеспечит высокую скорость нагрева воды и гарантирует долгий срок службы!

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Жаропрочное стекло ТЭНа не подвержено коррозии и устойчиво к воздействию даже грязной и «агрессивной» воды (которая оказывает разрушительное действие на металлы);
- Инфракрасное излучение позволяет производить моментальный нагрев воды;
- Благодаря корпусу из высококачественного термостойкого пластика «под металл» водонагреватель серии Infrared станет украшением любого современного интерьера.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Интеллектуальная система двухцветной индикации панели управления SMART LIGHTS позволяет визуально контролировать работу водонагревателя, определять установленный режим работы;
- Система экономии электроэнергии Power Proof позволяет выбирать один из трех возможных режимов мощности работы нагрева: 1000 Вт, 1500 Вт, 2500 Вт;
- Позиция оптимального положения терморегулятора, соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Увеличенный магниевый анод защищает сварные швы от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Высокий уровень энергоэффективности благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и баками;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки элект. тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

2500
W

Мощность



Застраховано

SUS304

Бак из нержавеющей стали

IR^{x2}

Два инфракрасных нагревательных элемента

3D
Logic

Система защиты 3D Logic

7
лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность

Ti

Цвет Titan



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

FLUMEN

SWH FSM8 / FSM9

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



SWH FSM8



SWH FSM9



Флагман водонагревателей – серия FLUMEN.
Современные решения для обеспечения максимальной надежности и комфорта 365 дней в году!

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Авторская панель управления черного цвета с отображением реальной температуры воды на LED дисплее.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно заполняющему пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром;
- Экономия пространства благодаря компактной плоской форме стального корпуса;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C);
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН

3D
Logic

Система защиты 3D Logic

7
лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



LED-дисплей



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

CARIBS

T-WSS-N29

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Надёжный медный нагревательный элемент с дополнительным никелевым напылением;
- Классический белый корпус и удобная панель управления на лицевой стороне.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS
304

Бак из
нержавеющей
стали

29
CU

Медный ТЭН



Доступное
управление

7
лет

Гарантия
7 лет

3L

Система защиты
3L Safety Protection System



Индикация
режимов работы



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

IR.ON PRO

SWH FS13

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



2000 W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали

IR

Инфракрасный нагревательный элемент

3D Logic

Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



LED-дисплей

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Нагрев осуществляется с помощью новейшего запатентованного инфракрасного нагревательного элемента;
- Впечатляющая эргономичная панель управления с двухцветной индикацией режимов работы и LED-дисплеем, отображающим текущую температуру воды в баке;
- Фронтальная панель управления для вашего комфорта.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Слой высококачественной изоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери;
- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм;
- Система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети;
- Экономьте пространство в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса водонагревателя IR.ON PRO;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

IR.ON 2.0

SWH FS11

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



2000 W

Мощность



Застраховано

SUS 304

Бак из нержавеющей стали

IR

Инфракрасный нагревательный элемент

3D Logic

Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



Интуитивное управление снизу

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Новейший запатентованный инфракрасный нагревательный элемент мощностью 2000 Вт;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм;
- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети;
- Экономьте пространство в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса водонагревателя IR.ON 2.0;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

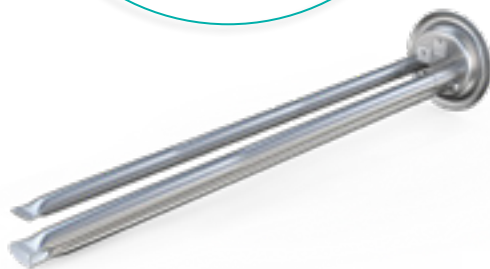


ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

DRY

T-WSS-FS40D

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



2000 W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Двойной «сухой» ТЭН



Система защиты 3D Logic

7 лет

Гарантия 7 лет

УЗО

100% безопасность



Интуитивное управление снизу

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации;
- Защита прибора от электрических перебоев в сети - УЗО.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C);
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

OPTIMA

T-WSS-FS47

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Надёжный медный нагревательный элемент с дополнительным никелевым напылением;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C);
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали

29
CU

Медный ТЭН



Интуитивное управление снизу

7 лет

Гарантия 7 лет



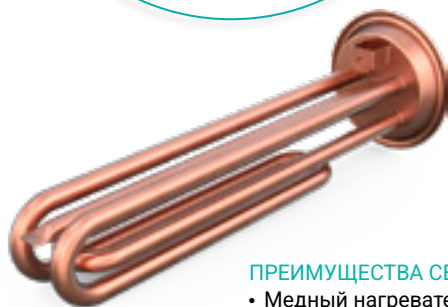
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

BRIGANTINE

T-WSS-N30

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Медный нагревательный элемент мощностью 2000 Вт;
- Автоматическая сварка внутреннего резервуара бака Tungsten Inert Gas (TIG) исключает образование коррозии в местах сварки швов. Гарантия от протечек при любых внештатных ситуациях.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса;
- Высокий уровень энергоэффективности благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и баками;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C);
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS
304

Бак из
нержавеющей
стали

29
CU

Медный ТЭН



Интуитивное
управление снизу

7
лет

Гарантия
7 лет



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

FIJI

T-WSS-R20

30 / 40 / 50 ЛИТРОВ

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Уникально узкий диаметр водонагревателя - 280 мм не займёт много места в вашей квартире;
- Стальной корпус прибора увеличивает срок службы прибора и придаёт ему дополнительную надёжность;
- Панель управления вынесена на нижнюю часть корпуса для экономии пространства, чтобы максимально минимизировать пространство;
- Hidden Force – технология скрытых крышек обеспечивает дополнительную жесткость корпуса и привлекательный внешний вид водонагревателя

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора «Comfort», соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57 °C, (±2 °C));
- Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- ТЭН с покрытием из нержавеющей стали, мощностью 1500 Вт;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

1500
W

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из нержавеющей стали



Узкий корпус Slim (280 мм)



ТЭН с покрытием из нержавеющей стали

7 лет

Гарантия 7 лет



Система защиты 3L Safety Protection System



Скрытые крышки

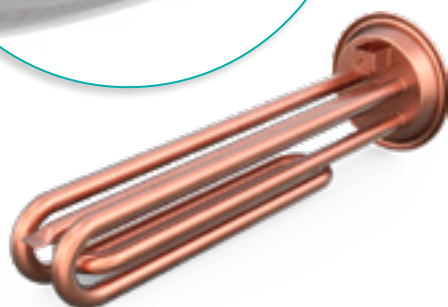


ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

ECOSS

SWH RS1

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



**2000
W**

Мощность



Застраховано

SUS₃₀₄

Бак из
нержавеющей
стали

**29
CU**

Медный ТЭН

**3D
Logic**

Система защиты
3D Logic

7лет

Гарантия
7 лет

УЗО

100%
безопасность



Скрытые
крышки

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Hidden Force – технология скрытых крышек обеспечивает дополнительную жесткость корпуса и привлекательный внешний вид водонагревателя
- Медный нагревательный элемент благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм;
- Скрытые крышки
- Встроенный термометр, отображающий текущую температуру воды в баке;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренние резервуары от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense - защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense - защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

SLENDER

SWH RS7

30 / 40 / 50 ЛИТРОВ



Суперузкий накопительный водонагреватель – функциональное решение для небольших помещений. Не отказывайте себе в комфорте!

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Белоснежный стальной внешний корпус уникально узкого диаметра: всего 280 мм! Водонагреватель легко может быть установлен даже в небольшую нишу;
- Авторский дизайн панели управления, разработанный международной командой промышленных дизайнеров Timberk;
- С заботой о потребителе – дополнительная опция! Три ступени мощности нагрева воды: 800 Вт, 1200 Вт, 2000 Вт.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора «Comfort», соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57 °C, (±2 °C));
- Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя;
- Надежный медный нагревательный элемент мощностью 2000 Вт с дополнительным защитным покрытием гарантирует увеличенный срок службы водонагревателя;
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде;
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева;
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

2000
W

Мощность



Застраховано

SUS^T₃₀₄

Бак из нержавеющей стали

29
CU

Медный ТЭН



Узкий корпус Slim (280 мм)

7лет

Гарантия 7 лет

3D
Logic

Система защиты 3D Logic

Y30

100% безопасность



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

GIO

SWH RE9

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Белоснежный стальной корпус с дизайнерским рельефным тиснением;
- Оригинальный индикатор нагрева Delta-light;
- Медный нагревательный элемент благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Термометр Quadro на фронтальной панели, позволяет контролировать температуру воды в баке;
- Высокий уровень энергоэффективности: благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему пространство между корпусом и внутренним резервуаром;
- Реальное снижение тепловых потерь благодаря полному отсутствию «тепловых мостиков»;
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии;
- Технология SMARTEN совершенствует состав эмалирования внутреннего резервуара, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu++). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами;
- Сочетание двух дезинфектантов делает воду в баке чище и полезнее для здоровья человека;
- Увеличенный магниевый анод – защита от коррозии и уменьшение количества образующейся накипи;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети;
- В комплекте шнур питания 1 метр.

1500
W

Мощность



Застраховано



Интуитивное
управление снизу

29
CU

Медный ТЭН



Термометр



Эмалированный
внутренний
резервуар

7
лет

Гарантия
7 лет



Система защиты
3L Safety
Protection System



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

MOON

SWH RE17

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



**Водонагреватель серии Moon –
надежный спутник вашего комфорта!**

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Элегантный дизайн корпуса гармонично украсит любой интерьер;
- Медный нагревательный элемент благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы;
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром. Реальное снижение тепловых потерь достигается благодаря отсутствию т.н. «тепловых мостиков»;
- Прослужит действительно долго благодаря двойному слою стеклофарфоровой эмали, нанесенной «сухим» способом;
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Индикатор подключения к электросети;
- Ремонтпригодная конструкция нижней крышки водонагревателя;
- В комплекте шнур питания 1 метр.



Мощность



Застраховано



Интуитивное
управление снизу



Медный ТЭН



Эмалированный
внутренний
резервуар



Термометр



Гарантия
7 лет



Система защиты
3L Safety
Protection System

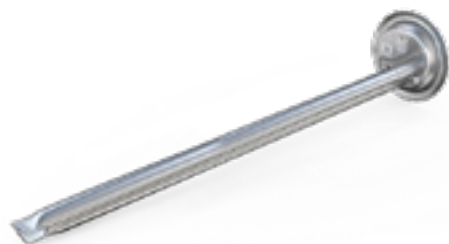


ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

SEASON 2.0

SWH RE19

30 / 50 / 80 / 100 ЛИТРОВ



Белоснежное покрытие стального корпуса, цифровая индикация температуры на стильной панели, высоконадежный «сухой» ТЭН – серия Season 2.0 станет вашим неиссякаемым источником горячей воды!

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Превосходный внешний вид, дизайнерская модель;
- «Сухой» нагревательный элемент и увеличенная длина магниевого анода, защищающего внутренний бак от коррозии;
- Электронная панель управления с цифровой индикацией температуры;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Включение режима ECO (комфортная температура) одной кнопкой;
- Технология SMARTEN совершенствует состав эмалирования внутреннего резервуара, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu⁺⁺). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами;
- Прослужит действительно долго благодаря двойному слою стеклофарфоровой эмали, нанесенной «сухим» способом;
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки;
- Суперплотный слой термоизоляции, благодаря которому вода в баке остается горячей долгое время;
- В комплекте шнур питания 1 метр.

1500 W

Мощность



Застраховано

DRY

«Сухой» ТЭН

75°C

Электронная панель управления



Эмалированный внутренний резервуар

7 лет

Гарантия 7 лет



Система защиты 3L Safety Protection System



Доступное управление



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

HOTTO

SWH ME1
10 ЛИТРОВ



1500
W

Мощность



Застраховано



Установка над и
под мойкой*



ТЭН с покрытием
из нержавеющей
стали



Бак из
нержавеющей
стали



Стальной
корпус

УЗО

100%
безопасность



Гарантия
7 лет

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Безопасность и надежность эксплуатации: УЗО на электрическом шнуре;
- Нагревательный элемент мощностью 1500 Вт из нержавеющей стали с увеличенным сроком службы и дополнительным защитным покрытием;
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Бак из нержавеющей стали;
- Световая индикация режима нагрева воды;
- Позиция оптимального положения терморегулятора – режим Comfort;
- Установка возможна как над мойкой (модель SWH ME1 10 VO), так и под мойкой (модель SWH ME1 10 VU);
- В комплекте шнур питания 1 метр.

ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

AQUAJET

SWH SE1

10 / 15 / 30 ЛИТРОВ



2000
W

Мощность



Застраховано



Установка над и
под мойкой*

29
CU

Медный ТЭН



Эмалированный
внутренний
резервуар



Быстрый
нагрев

7
лет

Гарантия
7 лет



Система защиты
3L Safety
Protection System

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Мощный нагревательный элемент 2000 Вт – преимущество для мини-серии;
- Дополнительная ярко-голубая индикация вокруг ручки термостата;
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Объем: 10/15/30 литров;
- Технология SMARTEN совершенствует состав эмали, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu++). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами. Сочетание двух дезинфектантов дает уникальный эффект, делая воду в баке чище и полезнее для здоровья человека;
- Специальный режим Comfort позволяет задать наиболее комфортную температуру нагрева воды (+58 °C (±2 °C)), а так же соответствует наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии и снижению уровня образования накипи;
- Серия мини-водонагревателей Aqua Jet предназначена для установки как над мойкой (модели SWH SE1... VO), так и под мойкой (модели SWH SE1... VU);
- В комплекте шнур питания 1.5 метра.

timberk

ПРОДУМАННЫЕ РЕШЕНИЯ
В УНИКАЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

ATLANTIC

T-WI-P10-SC

3,5 / 5,5 Вт

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Мощный медный нагревательный элемент мгновенно нагревающий воду до комфортной температуры;
- Удобная ручка управления режимами работы на лицевой стороне прибора;
- Комплектация кран+душ, позволяющая использовать прибор для различных нужд;
- Встроенный датчик защиты от перегрева.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Корпус выполнен из термостойкого ABS пластика, увеличивающий эксплуатацию прибора на долгие годы;
- Гидравлический клапан с датчиком отключения срабатывает автоматически и отключает электропитание ТЭНа при перекрытии подачи воды или при ее отсутствии;
- Лаконичный дизайн в компактном исполнении не займёт много места;
- Обеспечивает горячей водой одну точку потребления;
- Укомплектован многоразовым фильтром очистки воды от мелких примесей;
- Кабель подключения с вилкой в комплекте (для моделей мощностью 3,5 кВт).



Три режима мощности для моделей 5,5 и 6,5 Вт



Застраховано



Доступное управление



Медный ТЭН



Авторский дизайн



Шнур питания с вилкой
* для моделей 3,5 Вт



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

PRIMALUX

WHEL - OSC
3,5 / 5,5 / 6,5 Вт



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Медный нагревательный элемент в колбе из высокопрочного термопластика обеспечивает высокую надежность эксплуатации водонагревателя Primalux;
- Колба из высокопрочного термопластика специальной конструкции с оребрением и утолщенными стенками увеличивает надежность прибора;
- Встроенный датчик защиты от перегрева.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Изящный влагозащищенный корпус;
- Гидравлический клапан с датчиком отключения срабатывает автоматически и отключает электропитание ТЭНа при перекрытии подачи воды или при ее отсутствии;
- Необычный авторский дизайн придаст уникальный вид интерьеру ванной комнаты или кухни;
- Обеспечивает горячей водой одну точку потребления;
- Укомплектован многократным фильтром очистки воды от мелких примесей;
- Кабель подключения с вилкой в комплекте (для моделей мощностью 3,5 кВт).



Три режима мощности для моделей 5,5 и 6,5 Вт



Застраховано



Доступное управление



Медный ТЭН



Авторский дизайн



Шнур питания с вилкой
*для моделей 3,5 Вт

МОБИЛЬНОСТЬ

Одним из главных преимуществ мобильных кондиционеров является мобильность и компактность. Можно легко перемещать их из одной комнаты в другую. Это удобно для тех, кто живет в арендованном жилье или не имеет возможность установить внешний блок на фасад здания.



Ручка для перемещения



Ролики для маневренности



Удобное крепление для шнура

ПРОСТОТА УСТАНОВКИ

Мобильные кондиционеры легко устанавливаются без необходимости вызывать монтажника. Нужно просто подключить прибор к розетке и вытянуть шланг для отвода горячего воздуха через окно или дверь.



ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ

Мобильные кондиционеры потребляют меньше энергии, чем традиционные кондиционеры. Они не нуждаются в дополнительной электрической инсталляции, что сокращает потребление электроэнергии.



МОБИЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР

VESTLAND

T-PAC07-P12E / T-PAC09-P12E

10-15 / 14-20 M²

NEW



T-PAC07-P12E



T-PAC09-P12E



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Электронная панель управления с интуитивно понятным набором кнопок
- Экологически безопасный хладагент R290
- Двойная индикация температуры на передней и верхней панели прибора
- Комплект оконного монтажа подходит для всех типов окон
- Компактный размер не смотря на высокую мощность прибора
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Мощный воздушный поток

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Класс энергоэффективности A
- 3 в 1: охлаждение, вентиляция, осушение
- Надёжная панель управления
- Компактный размер
- Моющийся воздушный фильтр
- Таймер на включение и отключение - 24 часа
- Ночной режим
- Ролики для удобного перемещения



Компактный
размер



Класс энерго-
эффективности



Таймер
24 часа



Мощный
воздушный поток



3 в 1



МОБИЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР

NORDVIND

T-PAC07-P09E / T-PAC09-P09E

18 / 26 M²



T-PAC07-P09E



T-PAC09-P09E



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Сенсорное управление iTouch;
- Возможность работы в режиме вентиляции без понижения температуры;
- Пульт дистанционного управления в комплекте;
- Мощный воздушный поток

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Класс энергоэффективности A;
- 3 в 1: охлаждение, вентиляция, осушение;
- Надёжная панель управления;
- Компактный размер;
- Моющийся воздушный фильтр;
- Таймер на включение и отключение 24 часа;
- Режим Sleep;
- Ролики для удобного перемещения



Компактный
размер



Класс энерго-
эффективности



Таймер
24 часа



Управление
iTouch



Мощный
воздушный поток



3 в 1



МОБИЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР

VARDO

P11E



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Электронная панель управления с интуитивно понятным набором кнопок
- Двойная индикация температуры на передней и верхней панели прибора
- Компактный размер не смотря на высокую мощность прибора
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Мощный воздушный поток

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Класс энергоэффективности A;
- 3 в 1: охлаждение, вентиляция, осушение;
- Надёжная панель управления;
- Компактный размер;
- Мощный воздушный фильтр;
- Таймер на включение и отключение 24 часа;
- Режим Sleep;
- Ролики для удобного перемещения



Компактный
размер



Класс энерго-
эффективности



Таймер
24 часа



Двойная
индикация



3 в 1



Электронная
панель
управления

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ TIMBERK

Одним из бытовых приборов, которые чаще всего присутствуют в наших домах, является стиральная машина. Их виды, оснащение, технические характеристики, набор программ и дизайн которые встречаются на рынке, показывают огромную представленность ассортимента. Каждый пользователь индивидуально подбирает для себя необходимую модель, отвечающую его потребностям.



ДВИГАТЕЛИ

Двигатель в стиральной машине — это основной элемент, «сердце» прибора, от качества и типа которого будет зависеть работа стиральной машины. Он превращает электрическую энергию в механическую и заставляет вращаться барабан при стирке.

Стандартный/ коллекторный мотор с ременным приводом

Данный вид двигателя передаёт обороты барабану за счет приводного ремня. Коллекторным двигателем оборудовано большинство стиральных машин на рынке. Конструкция коллекторов включает статор, ротор и щетки. Электрические щетки выполняются из мягкого материала, поэтому часто им требуется замена в результате износа. Такие моторы считаются универсальными – т.к. они могут работать от переменного и от постоянного тока.



Инверторный мотор с ременным приводом (BLDC)

Это бесколлекторный синхронный двигатель постоянного тока на постоянных магнитах. Функцию коллектора в данном случае выполняет электронный контроллер. По сути, BLDC – это коллекторный двигатель с «электронным коллектором», но лишенный его недостатков в виде механического износа щеток и постоянного обслуживания щеточного узла для удаления нагара и загрязнений. Работает также на электромагнитном поле по принципу инверторного мотора.



Инверторный мотор прямого привода (Direct Drive)

В современных машинах установлены моторы с прямым приводом – инверторные двигатели, которые крепятся к барабану. Для вращения барабана такие двигатели используют электромагнитное поле. Такие двигатели наиболее эффективные, мощные и бесшумные. Их конструкция надежна, поэтому ломаются такие моторы очень редко

Стандартный/ коллекторный мотор
(ременной привод)

Инверторный мотор (ременной привод)

Инверторный мотор (прямой привод)

- + Небольшие габариты
- + Средний ценовой диапазон
- + Высокая скорость вращения, большой пусковой момент
- + Плавное изменение частоты оборотов в зависимости от напряжения
- + Универсальность

- Необходимость периодической замены щеток и ремней
- Более шумная работа и наличие вибраций при максимальных оборотах отжима
- Средний показатель КПД

- + Небольшие размеры
- + Показатели КПД выше среднего (часть энергии уходит на преодоление силы трения возникающей при передаче вращения от ремня к баку машинки)
- + Низкий уровень шума и отсутствие больших вибраций

- Ремень может создавать чуть больше шума, в отличии от прямого привода
- Цена выше коллектора

- + Энергопотребление меньше на 15%, чем у коллекторного двигателя
- + Высокие показатели КПД
- + Долговечный (нет трущихся/изнашивающихся деталей)
- + Низкий уровень шума

- Дорогой ремонт
- Сложная система управления

КЛАСС СТИРКИ

Сделать ваше бельё чистым – основная задача любой стиральной машины. Для определения качества постиранного белья, существует классификация стирки. Она характеризует степень удаления загрязнений с одежды после стирки. И чем выше класс, тем лучше машинка будет убирать загрязнения. Для проведения испытаний и присвоения класса стирки обычно используются программу в течение 60 минут с параметрами воды нагретой до 60 градусов, на одних и тех же тканях с одинаковыми загрязнениями и одним стирающим средством.

Каждому классу соответствует свой индекс эффективности, который показывает, как отстиралась ткань на испытываемой машине по отношению к ткани из эталонной стиральной машины.



КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Характеризует степень экономичности стиральной машины. В данном случае чтобы присвоить класс энергоэффективности обычно в стиральную машину при стандартной программе стирки загружают один килограмм ткани из хлопка и стирают ее при температуре 60 градусов в течение 60 минут. Электрическая энергия, затраченная за это время, и будет показателем энергопотребления данной модели

A – самый экономичный показатель, G – показатель высокого расхода электроэнергии



Режим стирка с паром

Помогает полностью растворить моющие средства и сделать их действие более эффективным, что улучшает процесс стирки. Данная программа удаляет въевшуюся грязь, бактерии, а также нейтрализует аллергены.



Функция Load Detect

Функция определения степени загрузки барабана. В зависимости от этого машина сама определяет необходимое для стирки количество воды.



Режимы предварительной стирки и замачивания

Предварительный режим усиливает действие горячей воды, моющих средств, механического воздействия поскольку является аналогом замачивания. При этом результат в стиральной машине более существенный, чем при ручной стирке. Функция "замачивание" идеальна для старелых и стойких пятен.



Отдельные режимы для стирки постельного белья.

Щадящая стирка постельного белья, простыней, занавесок и других вещей, которые можно стирать в стиральной машине.



Функция легкой глажки

Стирка с более бережным отжимом, что делает белье более влажным и легче поддается глажке.



Специальные программы для стирки спортивной и верхней одежды.

Обе программы предполагают эффективное удаление загрязнений при помощи низкой температуры и невысокой скорости отжима для деликатного ухода за вещами



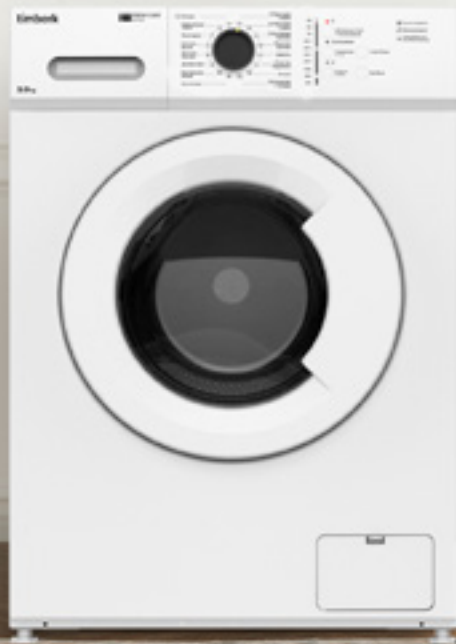
Отдельные режимы для стирки детского и нижнего белья

Стирка при высокотемпературном режиме детской одежды, одежды людей, страдающих аллергией или людей с чувствительной кожей. Для стирки нижнего белья - щадящие режимы отжима и нагрева температуры для сохранения целостности деликатных вещей.



Программа стирки одеял

Деликатная стирка одеял при умеренных температурах. Правильно подобранные обороты при сушке защитят одеяло от деформаций без комков.



СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

FRESH CARE

T-WM5UM10Q30

NEW



Отдельные режимы
для стирки детского
и нижнего белья



Программы
для стирки
спортивной и верхней
одежды



Отдельные
режимы для стирки
постельного белья



Загрузка
барабана



Оборотов
в минуту



Класс стирки



Обеззараживание
при 90°C



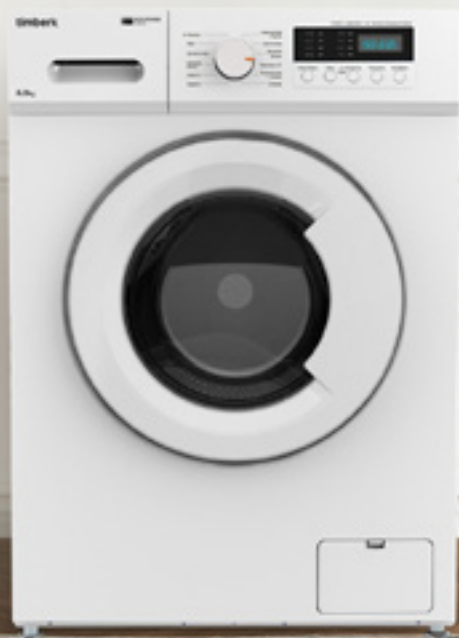
16 программ
100+ комбинаций
настроек



Функция очистки
барабана

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Высокий класс стирки - A
- **16 программ и более 100 комбинаций настроек**
- Функция очистки барабана
- **Ополаскивание для полноценной стирки**
- Обеззараживание при 90°C
- **Специальные программы для стирки спортивной и верхней одежды**
- Таймер для отложенного запуска
- **Отдельные режимы для стирки постельного и нижнего белья**
- Застраховано по специальной программе



СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

ECO FORCE

T-WM6UM10Q31

NEW



Программы
для стирки
спортивной и верхней
одежды



Отдельные режимы
для стирки детского
и нижнего белья



Программа стирки одеял



Загрузка
барабана



Оборотов
в минуту



Класс стирки



Обеззараживание
при 90°C



12 программ
100+ комбинаций
настроек



Функция очистки
барабана

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- 12 программ и более 100 комбинаций настроек
- Специальные программы для стирки детского и нижнего белья
- Отдельный режим для стирки одеял и постельного белья
- Высокий класс стирки -A
- Функция очистки барабана
- Обеззараживание при 90°C
- Таймер для отложенного запуска
- Стирка под контролем с LED-дисплеем
- Застраховано по специальной программе



СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

PRO DRIVE

T-WM6DD12Q32

NEW



Программы
для стирки
спортивной и верхней
одежды



Отдельные режимы
для стирки детского
и нижнего белья



Отдельные
режимы для стирки
постельного белья



Функция
легкой глажки



Режимы предварительной
стирки и замачивания



Загрузка
барабана



Класс стирки



12 программ
100+ комбинаций
настроек



Инверторный
двигатель



Функция
легкой глажки



Функция очистки
барабана

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Инверторный двигатель с прямым приводом
- 12 программ и более 100 комбинаций настроек
- Режимы предварительной стирки и замачивания
- Функция легкой глажки
- Специальные программы для стирки спортивной и детской одежды
- Высокий класс стирки - A
- Функция очистки барабана
- Обеззараживание при 90°C
- Таймер отложенного запуска
- Стирка под контролем с LED-дисплеем
- Застраховано по специальной программе



СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

PRO ACTIVE

T-WM7DC14Q33

NEW



Отдельные режимы
для стирки детского
и нижнего белья



Функция Load Detect



Программы
для стирки
спортивной и верхней
одежды



Режим стирка с паром



Программа стирки одеял



Загрузка
барабана



Оборотов
в минуту



Инверторный
BLDC
двигатель



12 программ
100+ комбинаций
настроек



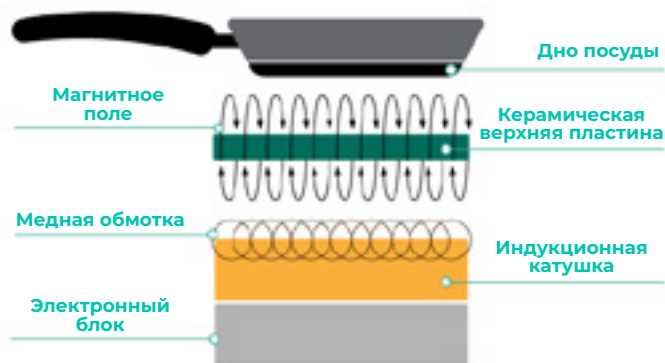
Режим
«Стирка с паром»



Функция
Load Detect

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Инверторный BLDC двигатель
- 12 программ и более 100 комбинаций настроек
- Обеззараживание с режимом "СТИРКА С ПАРОМ"
- Функция LOAD DETECT - точное определение загрузки белья
- Режим предварительной стирки
- Подсветка барабана
- Высокий класс стирки – А
- Функция очистки барабана
- Таймер для отложенного запуска
- Стирка под контролем с LED-дисплеем
- Застраховано по специальной программе



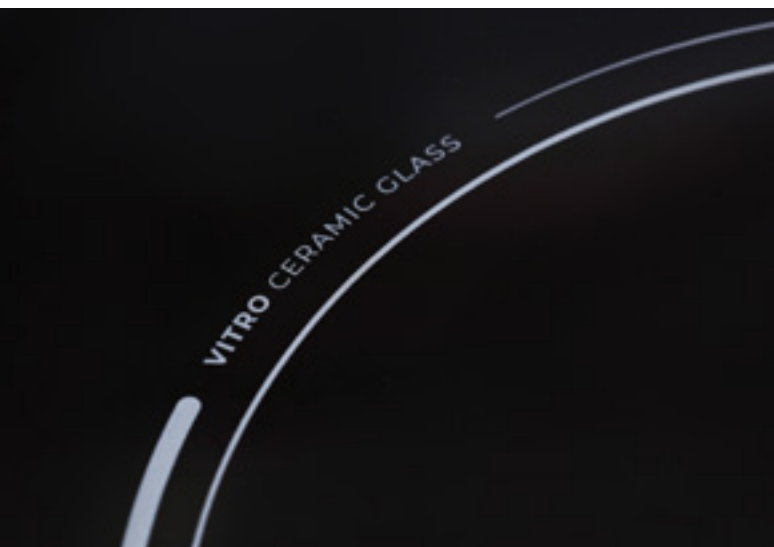
ИНДУКЦИОННЫЙ НАГРЕВ

Технология индукционного нагрева позволяет генерировать тепло через электромагнитное поле.

Под каждой зоной нагрева индукционной варочной панели находятся катушки индуктивности с медной обмоткой. После включения панели по виткам катушки индуктивности начинает идти переменный электрический ток, что приводит к генерированию электромагнитного поля в катушках. При использовании специальной металлической посуды, способной намагничиваться, в металле посуды образуются вихревые токи, под воздействием которых посуда нагревается. Индукционные варочные панели отличаются высокой скоростью нагрева и более экономичным расходом электроэнергии.

НАГРЕВ HI-LIGHT

Технология нагрева Hi-Light используется в электрических варочных панелях со стеклокерамическим покрытием. Технология Hi-Light позволяет быстро и равномерно нагревать кухонную посуду благодаря особому нагревательному элементу, который представляет собой гофрированную спираль и который изготавливается из сплава высокого уровня сопротивления. Нагрев Hi-Light имеет ряд преимуществ - конфорки быстро нагреваются, а тепло распределяется более равномерно с меньшими энергозатратами.



VITRO CERAMIC GLASS

Vitro Ceramic Glass представляет собой термостойкое стекло, которое используется в электрических и индукционных варочных панелях. Стеклокерамика Vitro Ceramic Glass отличается высокой прочностью и может выдерживать экстремальные температуры, не трескаясь и не ломаясь, что делает ее идеальным материалом поверхности варочных панелей. Кроме того, Vitro Ceramic Glass легко поддается чистке, быстро и равномерно распределяет тепло во время нагрева, гарантируя лучшие результаты.

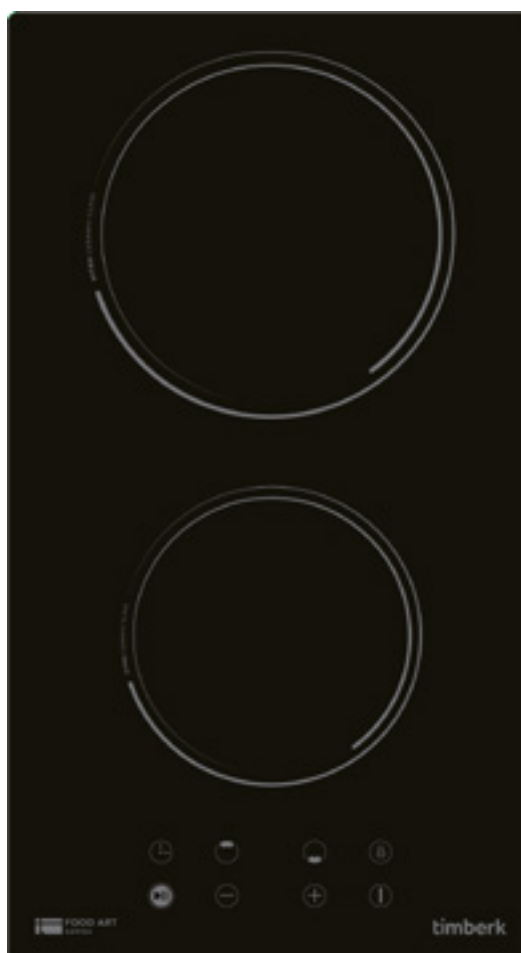


ВСТРАИВАЕМАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ

FOOD ART

T-HE2GL65

NEW



VITRO
CERAMIC
GLASS

Проверенное
высокопрочное
стекло

HI-LIGHT

Конфорки
Hi-light

SAFE
HOB

Система
защиты

3000
W

Мощность

2

Гарантия 2 года

100%

100%
безопасность

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Прочное жаростойчивое стекло
- Готовка на паузе с функцией "Stop&Go"
- Функция таймера
- Равномерный нагрев поверхностей
- Защита от перегрева и перелива
- Возможность блокировки от случайного нажатия
- Индикация остаточного тепла
- Сенсорная панель управления
- Автоматическое отключение при долгом бездействии

timberk

ПРОДУМАННЫЕ РЕШЕНИЯ
В УНИКАЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ



ВСТРАИВАЕМАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ

FOOD ART

T-HE4GL71

NEW



Проверенное
высокопрочное
стекло



Конфорки
Hi-light



Система
защиты



Мощность



Двухконтурная
конфорка



100%
безопасность

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Прочное жароустойчивое стекло
- Двухконтурная конфорка с выбором ширины нагрева
- Готовка на паузе с функцией "Stop&Go"
- Функция таймера
- Равномерный нагрев поверхностей
- Защита от перегрева и перелива
- Возможность блокировки от случайного нажатия
- Индикация остаточного тепла
- Сенсорная панель управления
- Автоматическое отключение при долгом бездействии



ВСТРАИВАЕМАЯ ИНДУКЦИОННАЯ
ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ

CHEF SECRET

T-HI4GL86

NEW



Проверенное
высокопрочное
стекло



Индукционные
конфорки



Система
защиты



Мощность



Функция
Booster



100%
безопасность

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Индукционная технология нагрева
- Прочное жаростойчивое стекло
- Функция быстрого выхода на максимальную мощность
- Функция таймера
- Защита от перегрева и перелива
- Возможность блокировки от случайного нажатия
- Индикация остаточного тепла
- Готовка на паузе с функцией "Stop&Go"
- Сенсорная панель управления
- Автоматическое отключение при долгом бездействии



ТЕХНОЛОГИЯ ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ ГАЗА «FLAME FAILURE DEVICE»

Технология FFD исключает утечку газа и обеспечивает дополнительную безопасность при работе газовой варочной панели. Это механизм газ-контроля, встроенный в конфорку газовой панели, отключает подачу топлива всякий раз, когда огонь в горелке гаснет. Данная технологии обеспечивает отсутствие утечки газа, что является главным показателем безопасной эксплуатации. Каждая конфорка газовой варочной панели Timberk оборудована механизмом газ контроля «FFD».

КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ

Для газовых варочных панелей Timberk мы используем эмалированную либо нержавеющую сталь. Сталь с эмалированным покрытием полностью защищена от сколов и царапин благодаря особой технологии нанесения. Мы протестировали ее в специальной лаборатории и можем быть на 100% уверены в качестве и долговечности. Нержавеющая сталь смотрится более современно и выразительно. Она подходит для разных стилей, но особенно — для хай-тека и технологичного минимализма. Такой металл будет отполирован до блеска. Чтобы сохранить этот впечатляющий декоративный эффект, понадобится использовать специальные средства для ухода и отказаться от абразивов.



РЕШЁТКИ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ

Vitro Ceramic Glass представляет собой термостойкое стекло, которое используется в электрических и индукционных варочных панелях. Стеклокерамика Vitro Ceramic Glass отличается высокой прочностью и может выдерживать экстремальные температуры, не трескаясь и не ломаясь, что делает ее идеальным материалом поверхности варочных панелей. Кроме того, Vitro Ceramic Glass легко поддается чистке, быстро и равномерно распределяет тепло во время нагрева, гарантируя лучшие результаты.

ТЕХНОЛОГИЯ AUTO-IGNITION

Встроенный в поворотные переключатели электроподжиг позволяет включить конфорку без использования дополнительных элементов розжига. Скорость и лёгкость включения посредством электроподжига даёт возможность зажечь конфорку за пару секунд.





ГАЗОВАЯ ВАРОЧНАЯ
ПАНЕЛЬ

FLAMMEN

T-HG4SS56

NEW



Газ-контроль



Нержавеющая
сталь



Сменные
форсунки



Мощность



Чугунные
решетки



Электроподжиг

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Поверхность из нержавеющей стали
- Надежная и долговечная чугунная решетка
- Газ-контроль для безопасного использования
- Электрический автоподжиг на всех конфорках
- Дополнительный набор форсунок для сжиженного газа
- Застраховано по специальной программе

timberk

ПРОДУМАННЫЕ РЕШЕНИЯ
В УНИКАЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ



ГАЗОВАЯ ВАРОЧНАЯ
ПАНЕЛЬ

FLAMMEN

T-HG4EN57

NEW



Газ-контроль



Эмалированная
поверхность



Сменные
форсунки



Мощность



Чугунные
решетки



Электроподжиг

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Надежная чугунная решетка
- Газ-контроль для безопасного использования
- Дополнительный набор форсунок для сжиженного газа
- Высококачественная эмалированная поверхность
- Электрический автоподжиг на всех конфорках
- Застраховано по специальной программе



timberk



ЛУЧ НА ПОЛУ

Луч, расположенный на нижней части посудомоечной машины создает удобный визуальный контроль: красный индикатор луча загорается во время работы программы и гаснет после ее завершения.

ИНТЕНСИВНАЯ СУШКА DRY+

Дополнительная опция Dry+ улучшает показатели сушки. С ней ваша посуда будет кристально чистой и сухой за счет повышения температуры на финальном этапе ополаскивания. Помимо лучших результатов сушки, повышение температуры также способствует дезинфекции посуды.



ФУНКЦИЯ WATER FLOW

При выборе функции Water Flow пользователь может активировать работу верхнего или нижнего разбрызгивателя, или двух разбрызгивателей вместе. Данная функция экономит электроэнергию и расход воды при выполнении программы, поскольку позволяет помыть небольшое количество посуды в выбранной корзине.



ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ

Таймер отложенного запуска позволит заранее выставить время начала выполнения программы. С данной функцией вы сможете запустить посудомойку в удобное время, например, ночью или перед возвращением домой после работы. Диапазон времени установки – 24 часа.

ФУНКЦИЯ «3 В 1»

С данной функцией вы сможете использовать моющие средства в таблетках для мытья посуды. Отдельная функция позволяет подстроить работу программы под постепенное растворение компонентов моющих средств в таблетках. Это способствует лучшему результату мойки и сушки посуды.



СИСТЕМА AQUASTOP

Система AquaStop гарантирует полную защиту от протечек в вашей посудомоечной машине. Благодаря установленным датчикам система блокирует подачу воды в случае обнаружения протечек или превышения уровня воды, что обеспечивает безопасную эксплуатацию.



ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

SET&DRY

T-DW45BI103

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Вместительная загрузка до 11 комплектов посуды.
- 7 программ различной интенсивности под любой вид загрязнений.
- 3 уровня загрузки с корзиной для столовых приборов.
- Регулировка высоты средней корзины. Перемещение средней корзины на 5 см по высоте позволит разместить на нижнем уровне более крупную посуду.
- Таймер для отложенного запуска. С функцией отложенного старта вы сможете выбрать наиболее удобное время начала выполнения программы мытья до 24 часов.
- Индикация статуса работы в виде луча на полу.
- Складные элементы корзин для гибкого управления пространством.
- Функция Water Flow позволяет настраивать разбрызгиватели воды в выбранной корзине.
- Дополнительная опция интенсивной сушки Dry+. Лучшие показатели сушки за счет повышения температуры на финальном этапе ополаскивания.
- Функция «3 в 1». Для мытья посуды с использованием многокомпонентных моющих таблеток.
- Полная защита от протечек с надёжным электронным устройством AquaStop.



11 комплектов
посуды



3 корзины



7 программ



DRY+
интенсивная
сушка



Луч на полу



45 см ширина

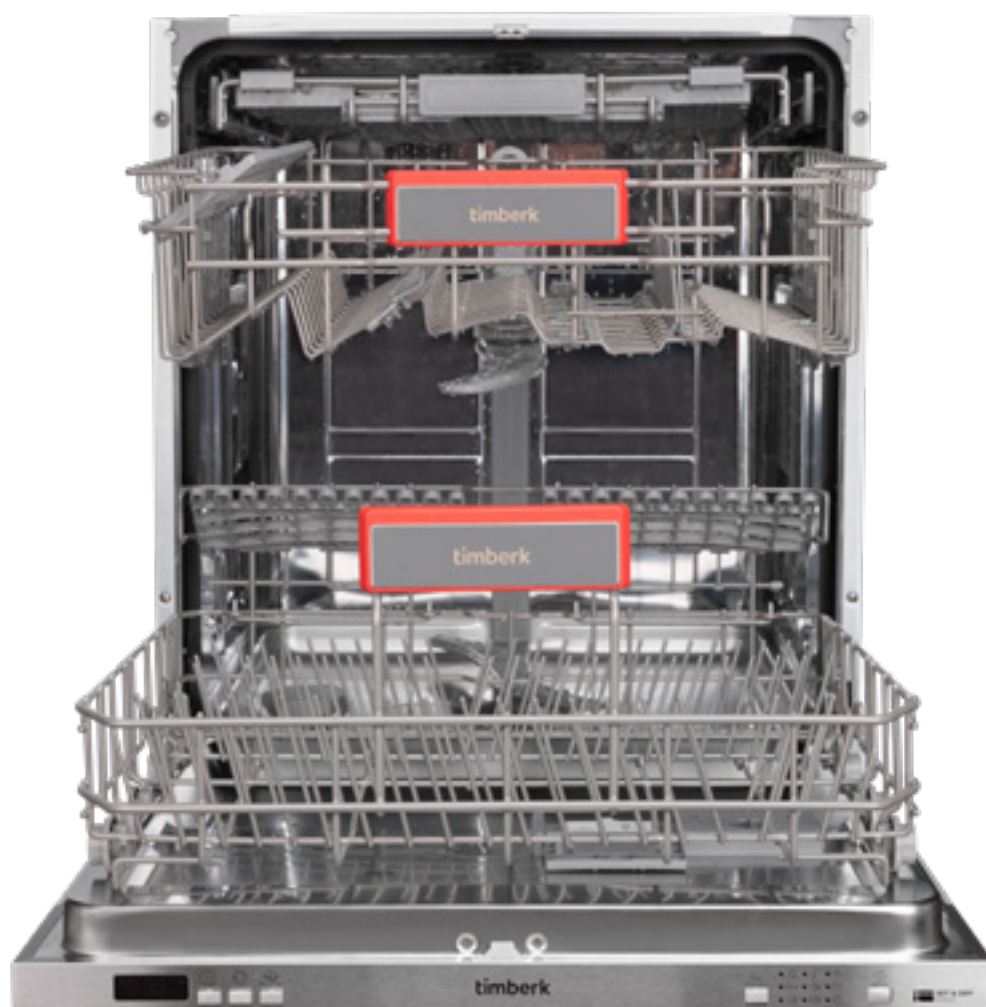


ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

SET&DRY

T-DW60BI113

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Большая загрузка до 15 комплектов посуды.
- 7 программ различной интенсивности под любой вид загрязнений.
- 3 уровня загрузки с корзиной для столовых приборов.
- Регулировка высоты средней корзины. Перемещение средней корзины на 5 см по высоте позволит разместить на нижнем уровне более крупную посуду.
- Таймер для отложенного запуска. С функцией отложенного старта вы сможете выбрать наиболее удобное время начала выполнения программы мытья до 24 часов.
- Индикация статуса работы в виде луча на полу.
- Складные элементы корзин для гибкого управления пространством.
- Дополнительная опция интенсивной сушки Dry+. Лучшие показатели сушки за счет повышения температуры на финальном этапе ополаскивания.
- Функция «3 в 1». Для мытья с использованием многокомпонентных моющих таблеток.
- Полная защита от протечек с надёжным электронным устройством AquaStop.



15 комплектов
посуды



3 корзины



7 программ



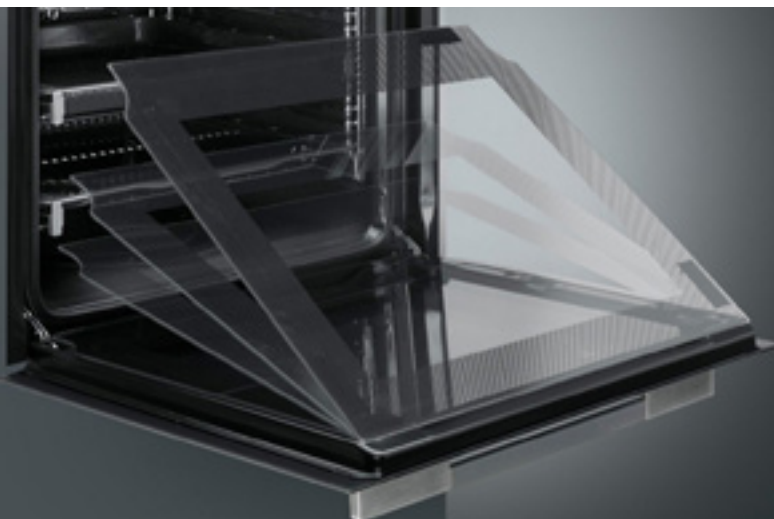
DRY+
интенсивная
сушка



Луч на полу



60 см ширина

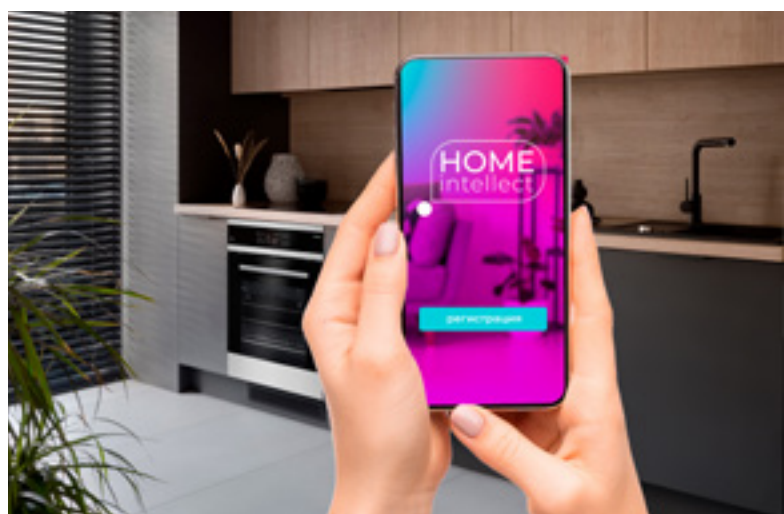


РАБОТА БЕЗ ЛИШНИХ ТЕПЛОПТЕРЬ

Использование в дверцах электрических духовых шкафов тройного стекла предотвращает теплопотери. Внутри духового шкафа сохраняется равномерная температура и для достижения и поддержания заданной температуры требуется меньше времени поэтому это также экономит расход электроэнергии. Дополнительным преимуществом данного устройства также является то, что оно не позволяет сильно нагреваться поверхности внешнего стекла дверцы и исключает вероятность обжога при соприкосновении.

ДИСТАНЦИОННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЕДЫ С ПОМОЩЬЮ WI-FI УПРАВЛЕНИЯ

Управляйте электрическим духовым шкафом удалённо и удерживайте процесс приготовления еды под полным контролем, будучи как в соседней комнате, так и на работе или в любом другом месте. Встроенный Wi-Fi модуль позволяет синхронизировать духовой шкаф со смартфоном либо планшетом посредством фирменного приложения Home Intellect.



УДОБСТВО ГОТОВКИ ПРЕЖДЕ ВСЕГО

В моделях электрических духовых шкафов Timberk вы можете встретить телескопические направляющие для противня. Основное преимущество направляющие в том, что ползья выдвигают противень вперёд и удерживают его за пределами внутреннего шкафа. Это устройство экономит пространство удержания горячего противня, и предотвращает случае обжигания при проверке готовности вашего блюда.

ПОДДЕРЖАНИЕ ЧИСТОТЫ ДУХОВОГО ШКАФА

С помощью каталитической очистки, чистота духового шкафа будет сохраняться дольше и сократит дополнительную энергию на процесс очистки. Технология каталитической очистки заключается в наличии специальных панелей внутри шкафа покрытых специальной эмалью с катализатором. Попадание жира на данные панели заканчивается его разложением при высоких температурах во время готовки, в результате чего частички жира просто сгорают без остатков следов.





DESIGNED
BY TIMBERK
GROUP

Работает
с Алисой

ДУХОВОЙ ШКАФ

HOME INTELLECT

T-HG4SS56

NEW



Управление
с помощью
смартфона



Объём духового
шкафа, л



Тройное стекло
дверцы



Режимов
работы



Доводчик
двери

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Тройное стекло дверцы для поддержания постоянной температуры
- 10 программ для создания кулинарных шедевров
- Возможность удаленного управления по WI-FI со смартфона
- HOME INTELLECT – удобное приложение умного дома
- Съёмные и телескопические направляющие для противня
- Функция блокировки панели управления
- Функция разморозки и быстрого разогрева
- Панели с каталитической эмалью для легкой чистки
- Застраховано по специальной программе



ВЫТЯЖКА КУХОННАЯ ПОЛНОВСТРАИВАЕМАЯ

T-KH52SS212BI

NEW



900
м³/ч

Производи-
тельность

52
CM

Ширина



LED подсветка



Скорости
работы



Отвод
и рециркуляция

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Высокая производительность 900 м³/ч для полного удаления запахов на кухне.
- Возможность использования в режимах отвода и рециркуляции воздуха.
- 3 скорости работы двигателя. Регулировка интенсивности очищения воздуха
- Пятислойный жировоулавливающий фильтр. Надежная защита внутренних деталей корпуса от частиц жира и загрязнений.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Ширина встраивания 52 см.
- Надежный металлический корпус.
- Двухсторонняя LED подсветка для широкого освещения рабочего пространства.
- Панель с кнопочным блоком управления.
- Застраховано по специальной программе



ВЫТЯЖКА КУХОННАЯ НАКЛОННАЯ

T-KH60BL104

NEW



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Высокая производительность 700 м³/ч для полного удаления запахов на кухне.
- Угольный фильтр в комплекте для использования вытяжки в режиме рециркуляции.
- 3 скорости работы двигателя. Регулировка интенсивности очищения воздуха.
- Пятислойный жироулавливающий фильтр. Надежная защита внутренних деталей корпуса от частиц жира и загрязнений.
- 2 Режима работы - отвод и рециркуляция воздуха.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Ширина вытяжки 60 см. Совместимость со стандартной шириной варочной панели.
- Надежный металлический корпус.
- Широкая LED лампа для лучшего освещения рабочего пространства.
- Панель с кнопочным блоком управления.
- Застраховано по специальной программе.

700
м³/ч

Производи-
тельность



Скорости
работы



Отвод
и рециркуляция



Угольный
фильтр
в комплекте



Гофра
воздухоотвода
в комплекте



ВЫТЯЖКА КУХОННАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

T-KH60BL104BI

NEW



600
м³/ч

Производи-
тельность

60
СМ

Ширина



LED подсветка



Слайдерная
технология



Отвод
и рециркуляция

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Высокая производительность 600 м³/ч. Эффективное удаление запахов на кухне.
- Выдвижная панель корпуса увеличивает рабочую зону и всасывает воздух на большей площади зон приготовления.
- Возможность использования в режимах отвода и рециркуляции воздуха.
- 2 скорости работы двигателя. Возможность настроить скорость под интенсивность приготовления.
- Два пятислойных жирулавливающих фильтра. Надежная защита внутренних деталей корпуса от частиц жира и загрязнений.

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Ширина встраивания 60 см. Совместимость со стандартной шириной варочной панели.
- Надежный металлический корпус с черной панелью.
- Встроенная LED подсветка.
- Регулировка скорости механическим переключателем.
- Застраховано по специальной программе.



ВЫТЯЖКА КУХОННАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

T-KH60SS214BI

NEW



600
М³/Ч

Производи-
тельность

60
СМ

Ширина



LED подсветка



Слайдерная
технология



Отвод
и рециркуляция

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Высокая производительность 600 м³/ч. Эффективное удаление запахов на кухне.
- Выдвижная панель корпуса увеличивает рабочую зону и всасывает воздух на большей площади зон приготовления.
- Возможность использования в режимах отвода и рециркуляции воздуха.
- 2 скорости работы двигателя. Возможность настроить скорость под интенсивность приготовления.
- Два пятислойных жирулавливающих фильтра. Надежная защита внутренних деталей корпуса от частиц жира и загрязнений

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Ширина встраивания 60 см. Совместимость со стандартной шириной варочной панели.
- Надежный металлический корпус с панелью из нержавеющей стали.
- Встроенная LED подсветка.
- Регулировка скорости механическим переключателем.
- Застраховано по специальной программе.