

КАТАЛОГ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ 2018

Boll Industrial GROUP ®

МОЩНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

7000000

КЛИМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРОИЗВЕДЕНО В 2017 ГОДУ

ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОНЦЕРН
ВALLU СПЕЦИАЛИЗИРУЕТСЯ НА РАЗРАБОТКЕ
И ПРОИЗВОДСТВЕ КЛИМАТИЧЕСКОЙ
И ИНЖЕНЕРНОЙ ТЕХНИКИ

Многолетний опыт, собственные исследовательские центры и производство обеспечивают передовые технологии, качество и надежность, воплощенные в продуктах концерна, гарантируя устойчивое развитие концерна сегодня и успех в будущем.

Промышленным концерном Ballu ежегодно производится и поставляется более чем в 30 стран 2 млн тепловой техники, в том числе водонагревателей, конвекторов, тепловых завес и тепловых пушек, более 5 млн приборов систем кондиционирования и вентиляции, увлажнения, очищения и более 250 000 единиц климатического оборудования промышленного назначения, включая каркасно-панельные вентиляционные агрегаты, чиллеры, градирнии др., произведенные как под собственными брендами Ballu, Ballu Machine, Ballu-Biemmedue, так и для ОЕМ торговых марок. Концерн занимает лидирующие позиции на рынках России, СНГ и стран Восточной Европы.





2000 000

ЕДИНИЦ ПРОДУКЦИИ

производственная

ОБЩАЯ

мошность

ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ

РОССИЯ > ИЖЕВСК

Основанный в 2014 году Ижевский Завод Тепловой Техники в городе Киржач - один из крупнейших на территории России заводов полного цикла по производству водонагревателей и электрических конвекторов с плановой мощностью более 500 000 единиц продукции в год.

Современные автоматизированные сварочные линии последнего поколения, автоматизированная линия покраски и лаборатория по тестированию водонагревателей на устойчивость к циклической нагрузке и скорости нагрева, гарантируют безотказную работу водонагревателей на протяжении всего срока эксплуатации. В рамках стратегической программы импортозамещения, локализация производства ИЗТТ в 2017 году достигла 90%, что позволило сократить издержки и повысить конкурентоспособность продукции завода. Все производственные процессы соответствуют мировым стандартам, на каждом этапе производства проводится постоянный контроль качества. В 2015 году ИЗТТ получил сертификат о соответствии требованиям Системы менеджмента качества серии стандартов ИСО 9001.

Инновационные разработки, высококачественные комплектующие, современные технологии и оборудование обеспечивают соответствие всей продукции завода высоким требованиям промышленного концерна Ballu.











ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ С БАКОМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Гарантированная надежность

В водонагревателях Ballu воплотились все самые передовые инновационные разработки — возможность управления по Wi-Fi и надежная система безопасности. Благодаря использованию высококачественной легированной нержавеющей стали, отвечающей самым строгим санитарным нормам, и специальной автоматизированной аргонной сварки, водонагреватели имеют уникальную защиту от коррозии. Они не боятся резких перепадов температуры и непостоянного качества водопроводной воды. Надежность внутренних баков подтверждена успешным Life-тестом на 160 000 циклов, что гарантирует более 10 лет непрерывной эксплуатации.

Передовые материалы и технологии производства, максимальная гарантия, уникальная система управления нагревом воды из любой точки мира по Wi-Fi, запоминающийся дизайн и возможность универсальной установки — в этих водонагревателях есть все, чтобы наполнить вашу жизнь максимальным комфортом.



Модельный ряд

		Модель	Объем внутреннего бака (л)							
			10	15	30	50	80	100		
Электрический водонагреватель серии SMART WiFi	NEW	BWH/S Smart WiFi Плоский корпус Универсальный монтаж Wi-Fi			•	•	•	•		
Электрический водонагреватель серии RODON	NEW	BWH/S Rodon Плоский корпус Универсальный монтаж			•	•	•	•		
Электрический водонагреватель серии OMNIUM		BWH/S Omnium ECO-technology	•	•						

Преимущества



Управление по Wi-Fi

Дистанционный выбор температуры нагрева воды и режима работы водонагревателя через мобильное приложение при подключении специального Wi-Fi модуля



Нержавеющая сталь

Внутренний бак из высоколегированной нержавеющей стали AISI 304 с высоким содержанием никеля и хрома производства Южной Кореи



ЭКО-технологии

Обеззараживание воды, защита от накипи, повышенный ресурс нагревательного элемента и оптимальная температура нагрева



Устройство Защитного Отключения

Безопасная эксплуатация и защита от поражения электрическим током



Вертикальный или горизонтальный монтаж

Конструкция водонагревателя позволяет монтировать прибор в горизонтальном или вертикальном положении на ваше усмотрение



Гарантия 8 лет

Качество и высокая надежность подтверждена Life-тестом на 160 000 циклов нагрева, что позволяет обеспечивать премиальную гарантию на внутренний бак 8 лет



Водонагреватели серии SMART WiFi — это современное элегантное решение для эффективного нагрева воды, с возможностью дистанционного управления режимами работы и функцией обеззараживания воды по Wi-Fi. Приборы выполнены в плоском дизайне с возможностью универсального монтажа. ТЭН водонагревателя обладает повышенным ресурсом работы и защитой от накипи. Надежность и долговечность эксплуатации обеспечивается шестиступенчатым контролем качества сварочных швов внутреннего бака и Life-тестом на 160 000 циклов нагрева, и подтверждается премиальной гарантией — 8 лет.

Автоматизированные сварочные линии последнего поколения с шестиступенчатым контролем качества шва

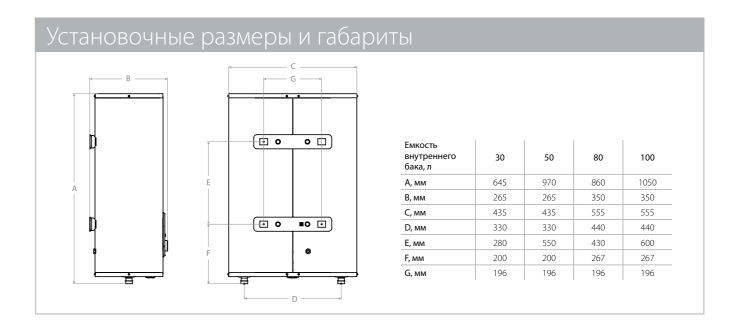


Панель управления



Универсальный монтаж





Технические характеристики

Технические характеристики		BWH/S 30 SMART WiFi / SMART WiFi TE	BWH/S 50 SMART WiFi / SMART WiFi TE	BWH/S 80 SMART WiFi / SMART WiFi TE	BWH/S 100 SMART WiFi / SMART WiFi TE								
Расположение			Универсальное: вертикально и горизонтально										
Цвет корпуса		Белый/Titanium edition	Белый/Titanium edition	Белый/Titanium edition	Белый/Titanium edition								
Объем бака	л	30	50	80	100								
Время нагрева, до 75 °C	час	1,2	1,9	3	3,8								
Мощность	Вт	1300/2000	1300/2000	1300/2000	1300/2000								
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50								
Максимальное рабочее давление	Бар	6	6	6	6								
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75								
Класс защиты от воды и пыли	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4								
Размеры прибора (ВхШхГ)	MM	600x434x253	930x434x253	865x557x336	1050x557x336								
Вес нетто	КГ	10,5	14,5	20	21								

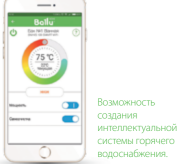
7

Wi-Fi управление климатом из любой точки мира



Главное преимущество серии SMART WiFi – возможность удаленно управлять работой и режимами водонагревателя через Интернет. Приборы оснащены USB-разъемом для подключения специального съемного Wi-Fi-модуля*. Благодаря простому и интуитивно понятному мобильному приложению Ballu, водонагреватель получит сигнал смартфона на любом расстоянии, чтобы согреть воду к необходимому часу или перейти в индивидуальный режим работы.

Дистанционное управление через фирменное приложение Ballu







Дистанционное управление любым электрических



Группировка устройств по зонам / помещениям. Индивидуальные настройки для каждой зоны / помещения**











Режим работы



Измерение энергопотребления подключенных устройств**.

Съемный Wi-Fi модуль для дистанционного управления водонагревателем.



С помощью фирменного приложения Ballu Home, вы можете управлять горячей водой дома с любого цифрового устройства на IOS или Android. Подключите к приложению столько водонагревателей SMART WiFi, сколько вам необходимо, задайте им собственные режимы работы в зависимости от времени суток или дня недели, меняйте режим работы или включайте прибор дистанционно. Приложение Ballu Home дает возможность подобрать индивидуальные режимы работы, позволяющие при использовании прибора сэкономить до 55% электроэнергии. С его помощью также можно объединить разные подключаемые к Интернету приборы Ballu в единую климатическую сеть и управлять ею централизованно, в зависимости от ваших настроек и выбранного сценария.





Электрический накопительный водонагреватель RODON с эргономичным плоским корпусом и возможностью универсального монтажа займет достойное место на вашей кухне или в ванной комнате. Удобная ручка регулировки температуры, расположенная на нижней крышке бака, индикатор нагрева воды, экономичный режим и гарантия 8 лет на бак из нержавеющей стали делают использование водонагревателя необычайно комфортным.

Высокий класс защиты ІРХ4

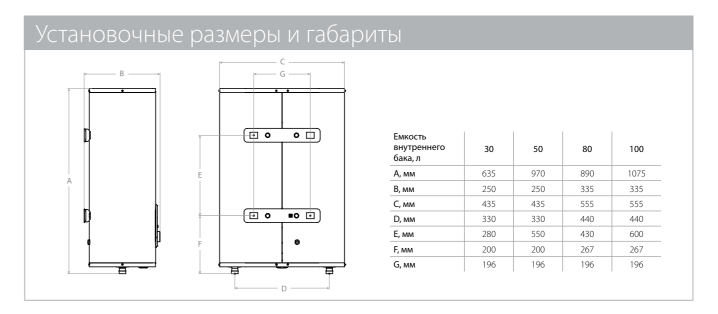


Удобное простое управление



Life-тест на 160 000 циклов нагрева воды





Технические характеристики		BWH/S 30 Rodon	BWH/S 50 Rodon	BWH/S 80 Rodon	BWH/S 100 Rodon
Расположение			Универсальное: вертик	ально и горизонтально	
Объем бака	л	30	50	80	100
Время нагрева, до 75 ℃	Ч	1,6	2,6	3,0	3,8
Мощность	Вт	1500	1500	2000	2000
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Максимальное рабочее давление	Бар	6	6	6	6
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75
Класс защиты от воды и пыли	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Размеры прибора (ВхШхГ)	MM	635x435x260	970x435x260	890x555x350	1075x555x350
Вес нетто	КГ	10,1	14,5	19,4	22,3

Электрический накопительный водонагреватель

OMNIUM















В серии водонагревателей OMNIUM с баком из нержавеющей стали воплотилась идея создать ультракомпактные приборы с увеличенным ресурсом нагревательного элемента и высокой скоростью нагрева. Благодаря современным технологиям, приборы экономично потребляют электроэнергию, поддерживают чистоту и свежесть воды в баке, предотвращают появление накипи. Многоуровневая система безопасности включает защиту от нагрева без воды, перегрева и превышающего норму гидравлического давления. На водонагреватели OMNIUM предоставляется эксклюзивная гарантия — 7 лет.

Экономичный режим ECO-technology



Ультракомпактный размер для небольших помещений



Многоуровневая система безопасности





Технические характеристики		BWH/S 10 Omnium O	BWH/S 15 Omnium O	BWH/S 10 Omnium U	BWH/S 15 Omnium U
Объем бака	Л	10	15	10	15
Время нагрева, до 75 °C	МИН	32	41	32	41
Мощность	Вт	1500	1500	1500	1500
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Максимальное рабочее давление	Бар	6	6	6	6
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75
Класс защиты от воды и пыли	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Размеры прибора (ВхШхГ)	MM	380x270x270	465x270x270	380x270x270	465x270x270
Вес нетто	KF	4,5	5,5	4,5	5,5



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ С ЭМАЛИРОВАННЫМ БАКОМ

Классическая формула горячей воды

Водонагреватели Ballu с эмалированным баком представлены экономичными, удобными в эксплуатации, надежными и безопасными приборами, которые выручат вас в период отключения горячей воды, а также станут незаменимыми помощниками на даче и в загородном доме. Поверхность внутреннего бака покрыта высококачественной мелкодисперсной стеклоэмалью, закаленной при температуре 850°С. Для дополнительной защиты внутреннего бака от коррозии во всех моделях используется магниевый анод увеличенной массы. Защитный клапан с функцией слива воды предохраняет водонагреватель от избыточного давления внутри бака.

Эргономичный дизайн, удобное управление, и многоуровневая система защиты — все для того, чтобы обеспечить себя и свою семью горячей водой в любое время года.



Модельный ряд

		Модель	Объем внутреннего бака (л)								
			30	50	80	100	120	150	200		
Электрический водонагреватель серии TRUST		BWH/S Trust ECO	•	•	•	•					
Электрический водонагреватель серии MAXI	NEW	BWH/S Maxi Универсальный монтаж	•	•	•	•	•	•	•		
Электрический водонагреватель серии PROOF	NEW	BWH/S Proof ECO	•	•	•	•	•	•			

Преимущества



ЭКО-технологии

Обеззараживание воды, защита от накипи, повышенный ресурс нагревательного элемента и оптимальная температура нагрева



Простота управления

Регулировка диапазона нагрева воды от 30 °C до 75 °C



Медный нагревательный элемент

Мощный медный ТЭН с повышенным ресурсом работы



Защита от коррозии

Магниевый анод эффективно защищает внутренний бак от образования очагов коррозии



Вертикальный или горизонтальный монтаж

Конструкция водонагревателя позволяет монтировать прибор в горизонтальном или вертикальном положении на ваше усмотрение



Гарантия 5 лет

Качество и высокая надежность водонагревателей, подтвержденные гарантийными обязательствами

 $_{1}$

Электрический накопительный водонагреватель

TRUST





Электрический накопительный водонагреватель TRUST — надежный и современный прибор в круглом дизайне для постоянной подачи горячей воды. Удобная ручка регулировки температуры, расположенная в нижней части корпуса, возможность выбора температуры нагрева воды в диапазоне от 30 до 75 °C, индикатор нагрева и экономичный режим подарят вам комфорт в течение длительного времени.

Многоуровневая система безопасности



Индикация работы прибора

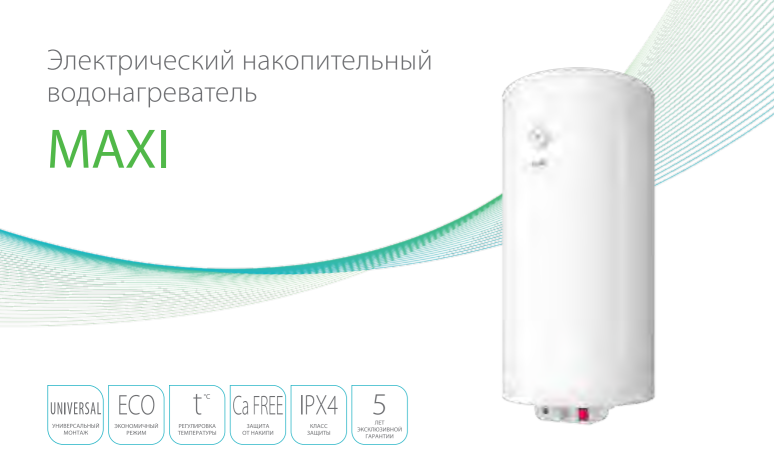


Регулировка нагрева воды





Технические характеристики		BWH/S 30 Trust	BWH/S 50 Trust	BWH/S 80 Trust	BWH/S 100 Trust
Объем бака	Л	30	50	80	100
Время нагрева, до 75 °C	МИН	96	160	255	319
Мощность	Вт	1500	1500	1500	1500
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Максимальное рабочее давление	Бар	7,5	7,5	7,5	7,5
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75
Класс защиты от воды и пыли	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Размеры прибора (ВхШхГ)	ММ	570x340x340	705x385x385	758x450x450	908x450x450
Вес нетто	КГ	14,25	18,07	25,37	30,6



Новая серия водонагревателей МАХІ представлена приборами с широким диапазоном емкостей — от 30 до 200 литров. Новинки идеальны не только для дома, но и для кафе, ресторанов и небольших гостиниц. Особенно благодаря своей эргономичности и возможности универсального монтажа. Модели серии отличаются многоуровневой системой защиты, включая магниевый анод для защиты от коррозии, а мощный нагревательный элемент прибора имеет повышенный ресурс работы. Панель управления на нижней передней части корпуса обеспечивает максимальное удобство и возможность регулировки температуры нагрева воды от 20 до 75 °C.

Большой объем – максимальная эффективность

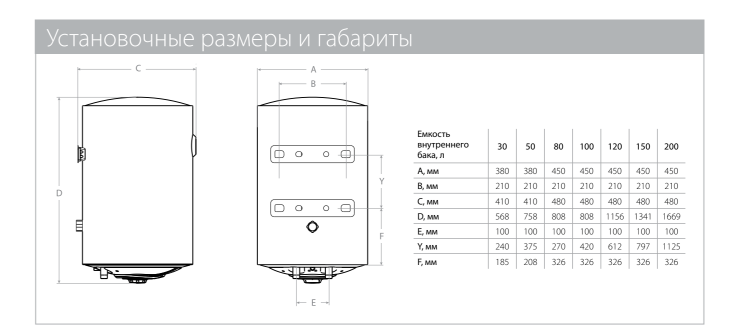


Удобное управление



Универсальный монтаж





Технические характеристики		BWH/S 30 MAXI	BWH/S 50 MAXI	BWH/S 80 MAXI	BWH/S 100 MAXI	BWH/S 120 MAXI	BWH/S 150 MAXI	BWH/S 200 MAXI
Объем бака	Л	30	50	80	100	120	150	200
Время нагрева с 10 до 75 °C	МИН	84	140	224	280	252	290	280
Мощность	Вт	1500	1500	1500	1500	2000	2000	3000
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Максимальное рабочее давление	Бар	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75	75	75	75
Степень защиты	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Размеры прибора (ВхШхГ)	MM	533x380x380	758x380x380	808x450x450	958x450x450	1156x450x450	1341x450x450	1295x620x620
Вес нетто, кг	ΚΓ	15	18	25	28,5	36,5	40,3	51,8

Электрический накопительный водонагреватель

PROOF













Стильные водонагреватели PROOF с емкостью эмалированного бака до 150 литров незаменимы в доме большой семьи, а также в коммерческих помещениях с повышенным расходом горячей воды. Это одновременно функциональные, экономичные и надежные в эксплуатации приборы с индикатором нагрева и удобной панелью управления, расположенной в нижней части корпуса. Внутренний бак покрыт высококачественной мелкодисперсной эмалью, а магниевый анод защищает баки водонагревателей PROOF от коррозии. С помощью регулятора температуры можно настраивать температуру нагрева воды от 30 до 75 °C.

Большой объем – максимальная эффективность

ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОДЫ

ПОВЫШЕННЫЙ РЕСУРС НАГРЕВАТЕЛЬНОГО ЭЛЕМЕНТА

МНОГОУРОВНЕВАЯ СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

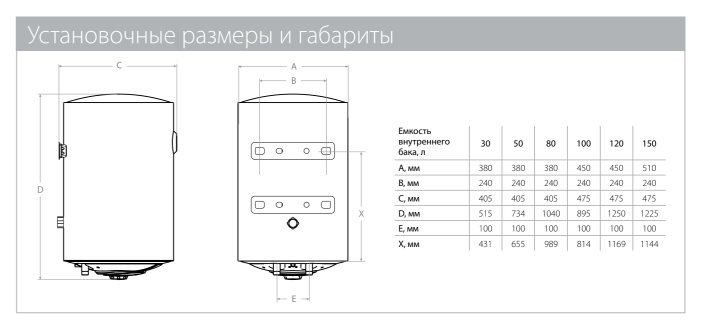
ЗАЩИТА ОТ ПРЕВЫШАЮЩЕГО ДАВЛЕНИЯ

ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ - МАНИЕВЫЙ АНОД



До 150 л горячей воды с неизменным качеством и гарантированной надежностью





Технические характеристики		BWH/S 30 Proof	BWH/S 50 Proof	BWH/S 80 Proof	BWH/S 100 Proof	BWH/S 120 Proof	BWH/S 150 Proof
Объем бака	Л	30	50	80	100	120	150
Время нагрева с 10 до 75 °C	МИН	88,6	141,8	212,7	232	254	285
Мощность	Вт	1500	1500	2000	2000	2000	2000
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Максимальное рабочее давление	Бар	8	8	8	8	8	8
Максимальная рабочая температура	°C	75	75	75	75	75	75
Степень защиты	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Размеры прибора (ВхШхГ)	ММ	515x380x407	734x380x407	1040x380x407	895x450x475	1250x450x554	1225x510x520
Вес нетто, кг	KΓ	12	17,5	20	23,5	43	47



ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ Компактно. Стильно. Надежно.

Бытовые вытяжные вентиляторы предназначены для использования в ванных, душевых, туалетных и хозяйственных комнатах, кухнях и служат для организации принудительной вытяжки воздуха из помещений.

Вентиляторы Ballu быстро удаляют из помещения неприятные запахи или излишнюю влагу, не создавая при этом высокого уровня шума. Ассортимент вытяжных вентиляторов расширен специальными моделями повышенной мощности, которые проветрят стандартную ванную комнату всего за 5-7 минут.

Классический дизайн вытяжных вентиляторов Ballu позволяет подобрать прибор практически под любое интерьерное или конструктивное решение.



Модельный ряд

		Модель	Уровень шума							
			27	29	31	33	35			
Вытяжной вентилятор серии POWER FLOW	D	PF-100 (T) PF-120 (T) PF-150 (T)	•	•	•					
Вытяжной вентилятор серии GREEN ENERGY	0	GE-100 (T) GE-120 (T) GE-150 (T)		•	•	•				
Вытяжной вентилятор серии GREEN ENERGY CIRCUS	0	GC-100 (T) GC-120 (T) GC-150 (T)		•	•	•				
Вытяжной вентилятор серии FORT ALFA	D	FA-100 (T) FA-150 (T)			•	•				
Вытяжной вентилятор серии FORT BETA	B	BF-100 (T) BF-150 (T)			•	•				
Вытяжной вентилятор серии FORT QUADRO 1		FQ1-200 (T) FQ1-250 (T)				•	•			
Вытяжной вентилятор серии FORT QUADRO 2		FQ2-200 (T) FQ2-250 (T)				•	•			

Преимущества

5 мин полное проветривание

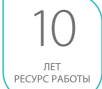
Быстрое проветривание

Мощный двигатель и высокая производительность вентилятора 180 м³/ч позволяют полностью проветрить помещение площадью 5 м² за 5 минут



Экологичные технологии

Корпус вентиляторов выполнен из пластика, утилизация которого не наносит вред окружающей среде



Долговечность

Применение в вентиляторах подшипников с увеличенным ресурсом работы позволяет использовать приборы в интенсивном режиме более 10 лет



Тихая работа

Специальная форма лопастей вентилятора и высокоскоротные двигатели обеспечивают тихую работу приборов



Энергоэффективность

Конструкция вентиляторов Ballu создана согласно принципам экологичности и бережного потребления энергии

Б лет эксклюзивной гарантии

Гарантия 5 лет

Качество и надежность вытяжных вентиляторов подтверждены эксклюзивной гарантией

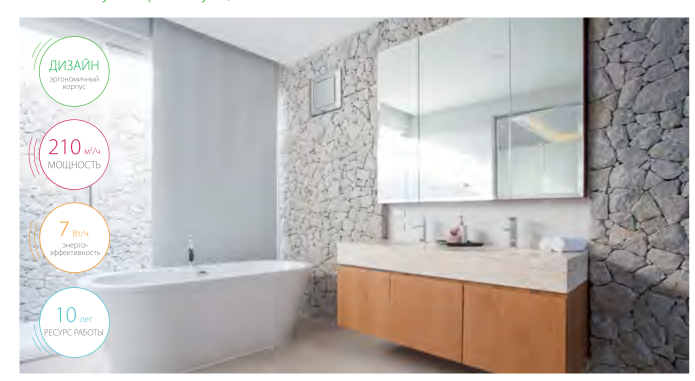
Вытяжные вентиляторы

Широкий модельный ряд эффективных и тихих вытяжных вентиляторов Ballu позволяет подобрать нужный прибор, учитывая индивидуальные особенности помещения, где он будет эксплуатироваться. Все модели поставляются в комплекте с обратным клапаном, предотвращающим обратный приток воздуха из системы вентиляции здания. Для максимальной эффективности приборы разработаны в эргономичном исполнении и оснащены японскими подшипниками с увеличенным ресурсом работы, что подтверждено расширенной гарантией — 5 лет*.

ENERGY SAVING

Максимум преимуществ

АВС ПЛАСТИК



*Гарантия распространяется на модели серии For

Широкий модельный ряд











POWER FLOW

Green Energy/Green Energy Circus

Fort Alfa/Fort Beta

Fort Quadro 1/Fort Quadro 2

Усиленный обратный клапан: Fort Alfa, Fort Beta



АВС Эко-пластик



Технические характеристики

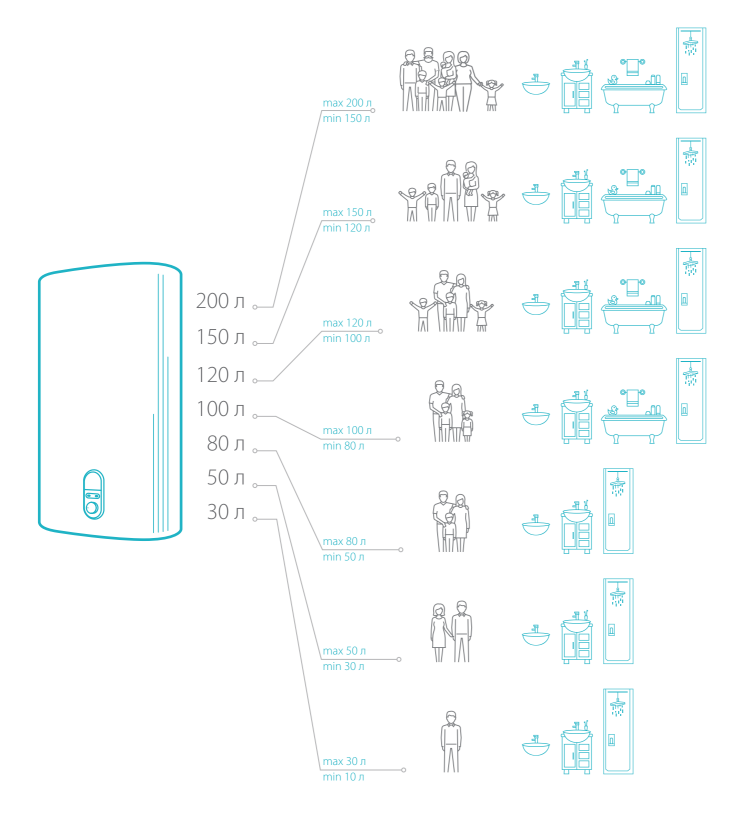
Технические характеристики		PF-100 (T)	PF-120 (T)	PF-150 (T)	GE-100 (T)	GE-120 (T)	GE-150 (T)	GC-100 (T)	GC-120 (T)	GC-150 (T)	FA-100 (T)/ BF-100 (T)	FA-150 (T)/ BF-150 (T)		FQ1-250 (T)/ FQ2-250 (T)
Площадь обслуживаемого помещения	M ²	5	9	14	4	8	12	4	8	12	4	12	18	25
Производительность	м³/час	180	210	250	120	180	210	120	180	210	120	210	480	600
Максимальная потребляемая мощность	Вт	15	20	25	11	13	16	12	15	18	12	18	24	30
Уровень шума	дБ(А)	33	35	37	38	40	42	38	40	42	40	42	43	45
Минимальный уровень шума	дБ(А)	27	29	31	29	31	33	29	31	33	31	33	33	35
Среднесуточное энергопотребление	Вт	10	14	17	7	9	12	8	10	13	7	12	18	23

4

Подбор водонагревателя

Подбор и расчет объема электрического накопительного водонагревателя

Для того чтобы подобрать электрический накопительный водонагреватель, надо определить, сколько литров воды комфортной температуры ≈ 38 °C необходимо в день или за 1 раз.





Нержавеющая высоколегированная сталь AISI 304 производства Южной Кореи. Автоматизированные сварочные линии последнего поколения с шестиступенчатым контролем качества шва. Life-тест на 160 000 циклов, контролирующий эксплуатационный срок более 10 лет. Безупречный плоский дизайн.





Каталог Водонагреватели Ballu КВБ квБ 2018/2

Служба поддержки клиентов 8 800 500 0775

www.ballu.ru

