

Каталог продукции



СОДЕРЖАНИЕ		ЛИНЕИНЫЕ КАРТРИДЖИ	23
OGELINATIVE		Постугольные фильты	
КАРТРИДЖИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	4	Минерализаторы	
Картриджи из полипропиленового волокна Terwa PP		КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПРОТОЧНЫХ СИСТЕМ	24-25
КАРТРИДЖИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	5	Набор картриджей Terwa K1 Стандарт	
Картриджи из полипропиленового шнура Terwa PS		Набор картриджей Terwa K2 Умягчение	
КАРТРИДЖИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ		Haбop картриджей Terwa K3 Обезжелезивание	
СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	6	Комплект картриджей Terwa №1 Стандарт	
Картриджи из ионообменного веревочного		Комплект картриджей Terwa №2 Умягчение	
полипропилена с пищевым допуском		Комплект картриджей Terwa №3 Антижелезо	
КАРТРИДЖИ УГОЛЬНОЙ ОЧИСТКИ	7-9	КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОБРАТНОГО ОСМОСА	26
Картриджи из спеченного в блок активированного угля		Комплект картриджей Terwa №6 Осмо	
Картриджи с активированным углем		Набор картриджей Terwa K4	
КАРТРИДЖИ ИОНООБМЕННОЙ ОЧИСТКИ	10	Набор картриджей Terwa K5	
Картриджи для умягчения		Набор картриджей Terwa K6	
КАРТРИДЖИ ИОНООБМЕННОЙ ОЧИСТКИ	11	АКСЕССУАРЫ	27-28
Картриджи для удаления железа		Силиконовая смазка Terwa 5 г	
КАРТРИДЖ С ПОЛИФОСФАТОМ	12	Мембраны	
Картридж умягчающий с полифосфатом натрия Terwa SP		Бак накопительный Terwa 3,2G	
МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ	12-18		
Фильтр от накипи для стиральных Terwa СтиралКА			
Корпус для холодной воды Terwa Maгистр мини 5SL			
Корпус для холодной воды Terwa Maгистр 10SL			
Корпус для холодной воды Terwa Maгистр + 10SL			
Корпус для холодной воды Terwa Гранд 10BB			
Корпус для холодной воды Terwa Гранд Трио 10BB			
Корпус для холодной воды Terwa Гранд 20BB			
Корпус для холодной воды Terwa Гранд Трио 20BB			
Двойной корпус для холодной воды Terwa Maructp-2			
Тройной корпус для холодной воды Terwa Maгистр-3			
СИСТЕМЫ ОБРАТНОГО ОСМОСА	19-20		
Фильтр обратного осмоса Terwa Прайм			
Фильтр обратного осмоса Terwa Оптимус			
ПРОТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ	21-22		
Трехступенчатый фильтр Terwa Трио Стандарт			
Трехступенчатый фильтр Terwa Трио Антижелезо			
Трехступенчатый фильтр Terwa Трио Умягчение			

КАРТРИДЖИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи из полипропиленового волокна Terwa PP



Изготовлены из высококачественного вспененного полипропилена. Удаляют из воды песок, ржавчину, осадок, ил, глину, окалину, суспензии и другие механические примеси. Улучшают качество воды, защищают бытовую технику и санитарно-техническое оборудование.

Идеально подходят для использования в питьевых системах (тройная система под мойку, системы на основе обратного осмоса). Обладают повышенной грязеёмкостью и увеличенным сроком службы.

Картридж с обозначением НОТ разработан специально для горячей воды.

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
10201	PP 10 SL 1 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
10205	PP 10 SL 5 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
10210	PP 10 SL 10 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
10220	PP 10 SL 20 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
10206	PP-HOT 10 SL 5 MKM	10	+3+85 °C	до 6	0,2-0,4 bar
10305	PP 10 BB 5 MKM	15	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
10310	PP 10 BB 10 MKM	15	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
10320	PP 10 BB 20 MKM	15	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
10405	PP 20 BB 5 MKM	30	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
10410	PP 20 BB 10 MKM	30	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
10420	PP 20 BB 20 MKM	30	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar

КАРТРИДЖИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи из полипропиленового шнура Terwa PS



Изготовлены из высококачественного полипропиленового шнура. Удаляют из воды песок, ржавчину, осадок, ил, глину, окалину, суспензии и другие механические примеси. Улучшают качество воды, защищают бытовую технику и санитарно-техническое оборудование.

Обладают повышенной грязеёмкостью и увеличенным сроком службы.

Картридж с обозначением НОТ разработан специально для горячей воды.

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
20201	PS 10 SL 1 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
20205	PS 10 SL 5 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
20210	PS 10 SL 10 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
20220	PS 10 SL 20 MKM	10	+3+45 °C	до 6	0,2-0,4 bar
20206	PS-HOT 10 SL 5 MKM	10	+3+85 °C	до 6	0,2-0,4 bar
20305	PS 10 BB 5 MKM	15	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
20310	PS 10 BB 10 MKM	15	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
20320	PS 10 BB 20 MKM	15	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
20405	PS 20 BB 5 MKM	30	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
20410	PS 20 BB 10 MKM	30	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar
20420	PS 20 BB 20 MKM	30	+3+45 °C	до 12	0,2-0,4 bar

КАРТРИДЖИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Картриджи из ионообменного веревочного полипропилена с пищевым допуском



Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпе- ратура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
30215	Ультра Нить 10SL	10	+2+35 °C	до 6	0,2-0,4 bar
30208	Ферростоп Нить 10SL	10	+2+35 °C	до 6	0,2-0,4 bar
30207	Софт Нить 10SL	10	+2+35 °C	до 6	0,2-0,4 bar

Картридж Тегwа Ультра Нить 10SL изготовлен из ионообменного веревочного полипропилена с пищевым допуском. Предназначен для механической очистки воды от песка, грязи, ржавчины. Рекомендуется для предварительной очистки воды. Обладает бактерицидными свойствами.

Картридж Тегwa Ферростоп Нить 10SL изготовлен из ионообменного веревочного полипропилена с пищевым допуском. Предназначен для механической очистки воды от песка, грязи, ржавчины и растворенного железа. Рекомендуется для предварительной очистки воды. Используется при содержании растворенного в воде железа.

Картридж умягчающий Terwa Coфт Huть 10SL изготовлен из ионообменного веревочного полипропилена с пищевым допуском. Предназначен для механической очистки воды от песка, грязи, ржавчины и растворенного железа и солей жесткости.

КАРТРИДЖИ УГОЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи из спеченного в блок активированного угля



Terwa BL Terwa CB

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
44001	BL 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
44002	BL 10 BB	12	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
44003	BL 20 BB	20	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60707	СВ-кокос 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60708	CB 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60709	CB 10 BB	12	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60710	CB 20 BB	20	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar

Изготовлен из активированного угля по технологии карбонблок. Надёжно очищает воду от хлора и его соединений, пестицидов, гербицидов и других тригалогенметанов, механических примесей размером более 1 мкм. Устраняет мутность и неприятный запах, улучшает вкус воды, при этом сохраняется природная структура воды и полезный минеральный состав.

КАРТРИДЖИ УГОЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи с активированным углем



Terwa CA

Terwa КУ

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
45001	CA 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
45002	CA 10 BB	10	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
45003	CA 20 BB	10	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60701	KY 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60702	KY 10 BB	10	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60703	KY 20 BB	10	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar

Гранулированный активированный уголь значительно улучшает вкусовые качества воды и устраняет примеси хлора, улучшает вкус, цвет и запах воды. Картридж имеет собственные предфильтр и постфильтр, задерживающие механические примеси и частички угольной пыли.

КАРТРИДЖИ УГОЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи с активированным углем



Terwa KDF

Terwa КДФ

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
46001	KDF 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60711	КДФ 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60712	КДФ 10 BB	10	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60713	КДФ 20 BB	10	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar

Изготовлен из активированного угля из скорлупы кокосовых орехов и сплава KDF-55. Надёжно очищает воду от хлора, пестицидов, гербицидов, механических примесей (>1мкм). KDF-55 предназначен для удаления из воды железа, сероводорода, тяжелых металлов, также обладает бактерицидными свойствами, уничтожая бактерии и вирусы и блокируя механизмы размножения микроорганизмов. Картридж целесообразно применять при очень высоких концентрациях загрязнений.

КАРТРИДЖИ ИОНООБМЕННОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи для умягчения



Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
42001	ST 10 SL	3	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
42002	ST 10 BB	8	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
42003	ST 20 BB	12	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
30206	KC 10 SL	3	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
30209	KC 10 BB	8	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
30210	KC 20 BB	12	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar

Содержит высококачественную ионообменную смолу. Картридж умягчает воду, удаляя соли жесткости, используя принцип ионного обмена. Удаляет из воды железо, марганец, тяжелые металлы. Препятствует образованию накипи. Отличается большим объёмом загрузки и увеличенным ресурсом. Возможна многократная регенерация.

КАРТРИДЖИ ИОНООБМЕННОЙ ОЧИСТКИ

Картриджи для удаления железа



Terwa FE

Terwa ΦE

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.	Снижение давление
43001	FE 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
43002	FE 10 BB	8	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
43003	FE 20 BB	12	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60704	ΦE 10 SL	4	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60705	ФЕ 10 ВВ	8	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar
60706	ФЕ 20 ВВ	12	+3+36 °C	до 6	0,2-0,4 bar

Содержит смесь высококачественных сорбентов нового поколения АС и МС. Действует как катализатор окисления для соединений железа, сероводорода и марганца. Удаляет из воды железо, стронций, алюминий, нефтепродукты, фенол, фтор и др. При эксплуатации сорбент не расходуется, имеет большую емкость и успешно поддерживает очень низкие концентрации загрязнений в обработанной воде.

КАРТРИДЖ С ПОЛИФОСФАТОМ

Картридж умягчающий с полифосфатом натрия Terwa SP



Предназначен для технического умягчения воды, перед стиральными машинами и котлами. Предотвращает образование отложений на нагревательных элементах. Засыпка картриджа полифосфат натрия.

Артикул	Типоразмер	Производи- тельность , л/мин.	Рабочая темпера- тура , °C	Срок службы, мес.
50003	SP 10 SL	4	+3+36 °C	до 6

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Фильтр от накипи для стиральных и посудомоечных машин Terwa СтиралКА



Фильтр используется для защиты бытовой техники (стиральных и посудомоечных машин) от солей жесткости - кальция, магния.

Полифосфатный фильтр предотвращает образование накипи на нагревательных элементах и внутренних поверхностях бытовых приборов, продлевая срок их эксплуатации.

Преимущества использования:

- Комплексная защита бытовых приборов от накипи;
- Универсальность подходит как для стиральных, так и для посудомоечных машин;
- Экономия на средствах умягчения воды до 30%;
- Продление срока службы бытовых приборов;
- Компактность;
- Простота установки и замены.

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Корпус для холодной воды Terwa Maructp мини 5SL

Магистральный фильтр для очистки холодной воды. Предназначен для монтажа в систему холодного водоснабжения Предполагает установку стандартных 5sl картриджей. Прозрачный корпус с усиленной латунной вставкой имеет повышенные эксплуатационные характеристики.



Модель	Магистр мини 1"	Магистр мини 1/2''	Магистр мини 3/4"
Артикул		50401	
Высота, мм	205	205	205
Ширина, мм	115	115	115
Производитель- ность, л/мин	до 10	до 10	до 10
Подключение, дюйм	1"	1/2"	3/4"
Рабочее давление, бар	до 6	до 6	до 6
Рабочая температура	+2+45 °C	+2+45 °C	+2+45 °C
Корпус	прозрачный	прозрачный	прозрачный

Корпус для холодной воды Terwa Maгистр 10SL

Корпус фильтра используется для защиты труб, сантехники и бытовой техники, имеющей контакт с водой. Корпус фильтра встраивается в магистраль холодного водоснабжения. Могут использоваться как для бытовых, так и для коммерческих нужд (кафе, офисы, малые предприятия). Предполагает установку стандартных 10» картриджей из полипропиленового волокна, полипропиленового шнура, а также различных видов картриджей угольной и ионообменной очистки. Усиленная латунная вставка, повышенные прочностные характеристики.

Модель	Магистр 1"	Магистр 1/2"	Магистр 3/4"
Артикул		50401	50402
Высота, мм	331	330	330
Ширина, мм	135	115	115
Производитель- ность, л/мин	до 10	до 10	до 10
Подключение, дюйм	1"	1/2"	3/4"
Рабочее давление, бар	до 6	до 6	до 6
Рабочая температура	+2+45 °C	+2+45 °C	+2+45 °C
Корпус	прозрачный	прозрачный	прозрачный



МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Корпус для холодной воды Terwa Marистр + 10SL

Корпус фильтра используется для защиты труб, сантехники и бытовой техники, имеющей контакт с водой. Корпус фильтра встраивается в магистраль холодного водоснабжения. Могут использоваться как для бытовых, так и для коммерческих нужд (кафе, офисы, малые предприятия). Предполагает установку стандартных 10» картриджей из полипропиленового волокна, полипропиленового шнура, а также различных видов картриджей угольной и ионообменной очистки. Усиленная латунная вставка, повышенные прочностные характеристики.

Модель	Магистр+ 1"	Магистр+ 1/2"	Магистр+ 3/4"
Артикул		50404	50405
Высота, мм	331	330	330
Ширина, мм	135	115	115
Производитель- ность, л/мин	до 10	до 10	до 10
Подключение, дюйм	1''	1/2"	3/4"
Рабочее давление, бар	до 6	до 6	до 6
Рабочая температура	+2+45 °C	+2+45 °C	+2+45 °C
Корпус	непрозрачный	непрозрачный	непрозрачный



МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Двойной корпус для холодной воды Terwa Магистр-2



Двойной магистральный фильтр, используются для очистки холодной воды от механических примесей. Корпус предфильтра встраивается в магистраль холодного водоснабжения. Имеет воздушный клапан для удаления воздуха после замены картриджа. Прозрачный корпус позволяет наблюдать за процессом фильтрации и визуально оценивать степень загрязнения картриджа.

Назначение: предфильтрация, микрофильтрация, защита насосов, смесителей, стиральных машин и др. бытовой техники. Прозрачный корпус, состоящий из двух частей, со сдвоенными колбами, с латунной резьбой и уплотнительным кольцом.

В зависимости от вида загрязнений есть возможность использования различных картриджей.

Модель	Магистр-2 1"	Магистр-2 1/2"	Магистр-2 3/4"
Артикул		50406	50407
Высота, мм	330	330	330
Длина, мм	240	240	240
Ширина, мм	107	107	107
Производительность, л/мин	20-30	20-30	20-30
Подключение, дюйм	1''	1/2''	3/4"
Рабочее давление, бар	до 6	до 6	до 6
Рабочая температура	+2+45 °C	+2+45 °C	+2+45 °C
Корпус	прозрачный	прозрачный	прозрачный

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Тройной корпус для холодной воды Terwa Магистр-3



Тройной магистральный фильтр, используются для очистки холодной воды от механических примесей. Корпус предфильтра встраивается в магистраль холодного водоснабжения. Имеет воздушный клапан для удаления воздуха после замены картриджа. Прозрачный корпус позволяет наблюдать за процессом фильтрации и визуально оценивать степень загрязнения картриджа.

Назначение: предфильтрация, микрофильтрация, защита насосов, смесителей, стиральных машин и др. бытовой техники. Прозрачный корпус, состоящий из трех частей, с тремя колбами, с латунной резьбой и уплотнительным кольцом.

В зависимости от вида загрязнений есть возможность использования различных картриджей.

Модель	Магистр-3 1"	Магистр-3 1/2"	Магистр-3 3/4"
Артикул		50408	50409
Высота, мм	330	330	330
Длина, мм	355	355	355
Ширина, мм	105	105	105
Производительность, л/мин	до 10	до 10	до 10
Подключение, дюйм	1''	1/2''	3/4"
Рабочее давление, бар	до 6	до 6	до 6
Рабочая температура	+2+45 °C	+2+45 °C	+2+45 °C
Корпус	прозрачный	прозрачный	прозрачный

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Корпус для холодной воды Terwa Гранд 10BB

Магистральный фильтр Terwa Гранд 10BB устанавливается в водопроводную магистраль и предназначены для очистки холодной воды, используемой для хозяйственных нужд. Эффективно задерживает различные примеси в зависимости от установленного картриджа. Рекомендуется использовать для предварительной очистки воды.

Модель	Тегwа Гранд 10BB	Terwa Гранд 10BB
Артикул	60724	60723
Высота, мм	370	370
Ширина, мм	185	185
Производитель- ность, л/мин	до 20	до 20
Подключение, дюйм	1''	1"
Рабочее давление, бар	до 7	до 7
Рабочая температура	+4+40 °C	+4+40 °C
Корпус	прозрачный	непрозрачный





Фильтр магистральный Terwa Гранд Трио 10BB



Модель	Terwa Гранд Трио 10BB
Артикул	60727
Зысота, мм	440
Ширина, мм	660
лубина, мм	200
Троизводитель- ность, л/мин	до 3
Тодключение, цюйм	1"
Рабочее цавление, бар	до 7
Рабочая гемпература	+4+40 °C
Корпус	непрозрачный

МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Корпус для холодной воды Terwa Гранд 20BB

Магистральный фильтр Terwa Гранд 20ВВ устанавливается в водопроводную магистраль и предназначены для очистки холодной воды, используемой для хозяйственных нужд. Эффективно задерживает различные примеси в зависимости от установленного картриджа. Рекомендуется использовать для предварительной очистки воды.

Модель	Terwa Гранд 20BB	Terwa Гранд 20BB
Артикул	60725	60726
Высота, мм	570	570
Ширина, мм	185	185
Производитель- ность, л/мин	до 40	до 40
Подключение, дюйм	1''	1"
Рабочее давление, бар	до 7	до 7
Рабочая температура	+4+40 °C	+4+40 °C
Корпус	прозрачный	непрозрачный



Фильтр магистральный Terwa Гранд Трио 20BB



Модель	Terwa Гранд Трио 20BB
Артикул	60728
Высота, мм	740
Ширина, мм	660
Глубина, мм	200
Производитель- ность, л/мин	до 3
Подключение, дюйм	1"
Рабочее давление, бар	до 7
Рабочая температура	+4+40 °C
Корпус	непрозрачный

ПРОТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Трехступенчатый фильтр Terwa Трио Стандарт



Питьевая система очистки воды для установки под кухонную мойку. Возможно использовать различные комплекты картриджей в зависимости от вида загрязнений.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки:

Механическая очистка— удаляет из воды песок, ржавчину, осадок, глину, ил, окалину, суспензии и другие механические примеси.

2 ступень очистки:

Стандартная или улучшенная сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, особенно эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов.

Значительно улучшает вкус воды, ее органолептические характеристики, при этом сохраняется природная структура воды и полезный минеральный состав.

3 ступень очистки:

Сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, очищает воду от хлора и его соединений, пестицидов, гербицидов и пр.

Трехступенчатый фильтр Terwa Трио Антижелезо



Питьевая система очистки воды для установки под кухонную мойку. Возможно использовать различные комплекты картриджей в зависимости от вида загрязнений.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки:

Механическая очистка— удаляет из воды песок, ржавчину, осадок, глину, ил, окалину, суспензии и другие механические примеси.

2 ступень очистки:

Удаление из воды железа, стронция, алюминия, нефтепродуктов, фенола, фтора и др.

3 ступень очистки:

Сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, очищает воду от хлора и его соединений, пестицидов, гербицидов и пр.

ПРОТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Трехступенчатый фильтр Terwa Трио Умягчение



Питьевая система очистки воды для установки под кухонную мойку. Возможно использовать различные комплекты картриджей в зависимости от вида загрязнений.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки:

Механическая очистка— удаляет из воды песок, ржавчину, осадок, глину, ил, окалину, суспензии и другие механические примеси.

2 ступень очистки:

Умягчение воды, удаляя соли жесткости, используя принцип ионного обмена и предотвращение образование накипи на посуде или электроприборах. Удаляет из воды железо, марганец, тяжелые металлы.

3 ступень очистки:

Сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, очищает воду от хлора и его соединений, пестицидов, гербицидов и пр.

Трехступенчатый фильтр Terwa Эксперт



Питьевая система очистки воды для установки под кухонную мойку. Возможно использовать различные комплекты картриджей в зависимости от вида загрязнений.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки:

Механическая очистка— удаляет из воды песок, ржавчину, осадок, глину, ил, окалину, суспензии и другие механические примеси.

2 ступень очистки:

Умягчение воды, удаляя соли жесткости, используя принцип ионного обмена и предотвращение образование накипи на посуде или электроприборах. Удаляет из воды железо, марганец, тяжелые металлы.

3 ступень очистки

Сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, очищает воду от хлора и его соединений, пестицидов, гербицидов и пр.

ПРОТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Трехступенчатый фильтр Terwa Классик



Питьевая система очистки воды для установки под кухонную мойку. Возможно использовать различные комплекты картриджей в зависимости от вида загрязнений.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки:

Механическая очистка— удаляет из воды песок, ржавчину, осадок, глину, ил, окалину, суспензии и другие механические примеси.

2 ступень очистки:

Стандартная или улучшенная сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, особенно эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов.

Значительно улучшает вкус воды, ее органолептические характеристики, при этом сохраняется природная структура воды и полезный минеральный состав.

3 ступень очистки:

Сорбционная (угольная) очистка: задерживает тяжелые металлы, очищает воду от хлора и его соединений, пестицидов, гербицидов и пр.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПРОТОЧНЫХ СИСТЕМ

Набор картриджей Terwa K1 Стандарт



Комплект картриджей устанавливается в фильтры стандарта Слим Лайн (высота колбы фильтра 254 мм) под кухонную мойку и предназначен для доочистки питьевой воды для личных целей.

Ступени очистки:

1. Картридж механической очистки PP 10 SL

Очистка воды от механических загрязнений, таких как: песок, ил, ржавчина и т. п.

2. Угольный картридж СА 10 SL

Сорбционная очистка воды от хлора, органики, микроорганизмов.

3. Угольный картридж BL 10 SL

Финишная очистка воды от хлора, органических соединений, улучшает вкус, запах, цвет.

Набор картриджей Terwa K2 Умягчение



Комплект картриджей устанавливается в фильтры стандарта Слим Лайн (высота колбы фильтра 254 мм) под кухонную мойку и предназначен для доочистки питьевой воды для личных целей.

Ступени очистки:

1. Картридж механической очистки PP 10 SL

Очистка воды от механических загрязнений, таких как: песок, ил, ржавчина и т. п.

2. Картридж умягчения ST 10 SL

Снижение концентрации солей и предотвращение образование накипи на посуде или электроприборах.

3. Угольный картридж BL 10 SL

Финишная очистка воды от хлора, органических соединений, улучшает вкус, запах, цвет.

Набор картриджей Terwa K3 Обезжелезивание



Комплект картриджей устанавливается в фильтры стандарта Слим Лайн (высота колбы фильтра 254 мм) под кухонную мойку и предназначен для доочистки питьевой воды для личных целей.

Ступени очистки:

1. Картридж механической очистки РР 10 SL

Очистка воды от механических загрязнений, таких как: песок, ил, ржавчина и т. п.

2. Картридж обезжелезивания FE 10 SL

Используется для удаления из воды растворенного железа.

3. Угольный картридж BL 10 SL

Финишная очистка воды от хлора, органических соединений, улучшает вкус, запах, цвет.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПРОТОЧНЫХ СИСТЕМ

Комплект картриджей Terwa №1 Стандарт



Комплект картриджей устанавливается в фильтры стандарта Слим Лайн (высота колбы фильтра 254 мм) под кухонную мойку и предназначен для доочистки питьевой воды для личных целей.

Ступени очистки:

1. Картридж механической очистки РР 10 SL

Очистка воды от механических загрязнений, таких как: песок, ил, ржавчина и т. п.

2. Угольный картридж КУ 10 SL

Сорбционная очистка воды от хлора, органики, микроорганизмов.

3. Угольный картридж СВ 10 SL

Финишная очистка воды от хлора, органических соединений, улучшает вкус, запах, цвет.

Комплект картриджей Terwa №2 Умягчение



Комплект картриджей устанавливается в фильтры стандарта Слим Лайн (высота колбы фильтра 254 мм) под кухонную мойку и предназначен для доочистки питьевой воды для личных целей.

Ступени очистки:

1. Картридж механической очистки PP 10 SL

Очистка воды от механических загрязнений, таких как: песок, ил, ржавчина и т. п.

2. Картридж умягчения КС 10 SL

Снижение концентрации солей и предотвращение образование накипи на посуде или электроприборах.

3. Угольный картридж СВ 10 SL

Финишная очистка воды от хлора, органических соединений, улучшает вкус, запах, цвет.

Комплект картриджей Terwa №3 Антижелезо



Комплект картриджей устанавливается в фильтры стандарта Слим Лайн (высота колбы фильтра 254 мм) под кухонную мойку и предназначен для доочистки питьевой воды для личных целей.

Ступени очистки:

1. Картридж механической очистки РР 10 SL

Очистка воды от механических загрязнений, таких как: песок, ил, ржавчина и т. п.

2. Картридж обезжелезивания ФЕ 10 SL

Используется для удаления из воды растворенного железа.

3. Угольный картридж CB 10 SL

Финишная очистка воды от хлора, органических соединений, улучшает вкус, запах, цвет.

Фильтр обратного осмоса Terwa Прайм



Система очистки для получения воды наивысшего качества. Несколько ступеней очистки, включая обратноосмотическую мембрану, позволяют удалить до 99% всех видов загрязнений, включая бактерии и вирусы. Очищенная вода накапливается в отдельном баке и подается через кран, отдельно устанавливаемый на кухонной мойке.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена удаляет механические загрязнения размером более 5 мкм (ржавчина, песок, ил и пр.).

2 ступень очистки

Угольная очистка. Особо эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов, тригалогенметанов и пр., а также механических примесей размером более 1 мкм.

3 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена для удаления особо малых механических частиц (1 мкм) и защиты от повторного выброса загрязнений, абсорбированных предыдущими этапами очистки.

4 ступень очистки

Обратноосмотическая мембрана. Устраняет до 96-99% загрязнений всех типов, в том числе бактерии и вирусы.

5 ступень очистки

Постфильтр угольный. Производит финишную очистку воды, удаляя посторонние привкусы и запахи.

СИСТЕМЫ ОБРАТНОГО ОСМОСА

Фильтр обратного осмоса Terwa Оптимус



Система очистки для получения воды наивысшего качества. Несколько ступеней очистки, включая обратноосмотическую мембрану, позволяют удалить до 99% всех видов загрязнений, включая бактерии и вирусы. Очищенная вода накапливается в отдельном баке и подается через кран, отдельно устанавливаемый на кухонной мойке.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена удаляет механические загрязнения размером более 5 мкм (ржавчина, песок, ил и пр.).

2 ступень очистки

Угольная очистка. Особо эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов, тригалогенметанов и пр., а также механических примесей размером более 1 мкм.

3 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена для удаления особо малых механических частиц (1 мкм) и защиты от повторного выброса загрязнений, абсорбированных предыдущими этапами очистки.

4 ступень очистки

Обратноосмотическая мембрана. Устраняет до 96-99% загрязнений всех типов, в том числе бактерии и вирусы.

5 ступень очистки

Постфильтр угольный. Производит финишную очистку воды, удаляя посторонние привкусы и запахи.

6 ступень очистки

Минерализация воды. Обогащает воду необходимыми человеческому организму минералами и микроэлементами (кальций, магний, натрий и пр.), что приравнивает ее к природной минеральной воде.

Система обратного осмоса Terwa осмо 5



Система очистки для получения воды наивысшего качества. Несколько ступеней очистки, включая обратноосмотическую мембрану, позволяют удалить до 99% всех видов загрязнений, включая бактерии и вирусы. Очищенная вода накапливается в отдельном баке и подается через кран, отдельно устанавливаемый на кухонной мойке.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена удаляет механические загрязнения размером более 5 мкм (ржавчина, песок, ил и пр.).

2 ступень очистки

Угольная очистка. Особо эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов, тригалогенметанов и пр., а также механических примесей размером более 1 мкм.

3 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена для удаления особо малых механических частиц (1 мкм) и защиты от повторного выброса загрязнений, абсорбированных предыдущими этапами очистки.

4 ступень очистки

Обратноосмотическая мембрана. Устраняет до 96-99% загрязнений всех типов, в том числе бактерии и вирусы.

5 ступень очистки

Постфильтр угольный. Производит финишную очистку воды, растворенные в воде газы и летучие вещества. Устраняет возможный неприятный привкус и запах воды.

СИСТЕМЫ ОБРАТНОГО ОСМОСА

Система обратного осмоса Terwa осмо 5П



Профессиональное решение для очистки воды. Многоступенчатая фильтрация с обратноо-смотической мембраной эффективно удаляет до 99% примесей, включая бактерии и вредные вещества. В комплекте устройство повышения давления, которое повысит уровень давления до 3-6 атм, при понижении напора воды в трубопроводе. Накопительный бак и отдельный кран для удобного использования

1 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена удаляет механические загрязнения размером более 5 мкм (ржавчина, песок, ил и пр.).

2 ступень очистки

Угольная очистка. Особо эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов, тригалогенметанов и пр., а также механических примесей размером более 1 мкм.

3 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена для удаления особо малых механических частиц (1 мкм) и защиты от повторного выброса загрязнений, абсорбированных предыдущими этапами очистки.

4 ступень очистки

Обратноосмотическая мембрана. Устраняет до 96-99% загрязнений всех типов, в том числе бактерии и вирусы.

5 ступень очистки

Постфильтр угольный. Производит финишную очистку воды, растворенные в воде газы и летучие вещества. Устраняет возможный неприятный привкус и запах воды.

Система обратного осмоса Terwa осмо 6



Система очистки для получения воды наивысшего качества. Несколько ступеней очистки, включая обратноосмотическую мембрану, позволяют удалить до 99% всех видов загрязнений, включая бактерии и вирусы. Очищенная вода накапливается в отдельном баке и подается через кран, отдельно устанавливаемый на кухонной мойке.

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

1 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена удаляет механические загрязнения размером более 5 мкм (ржавчина, песок, ил и пр.).

2 ступень очистки

Угольная очистка. Особо эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов, тригалогенметанов и пр., а также механических примесей размером более 1 мкм.

3 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена для удаления особо малых механических частиц (1 мкм) и защиты от повторного выброса загрязнений, абсорбированных предыдущими этапами очистки.

4 ступень очистки

Обратноосмотическая мембрана. Устраняет до 96-99% загрязнений всех типов, в том числе бактерии и вирусы.

5 ступень очистки

Постфильтр угольный. Производит финишную очистку воды, растворенные в воде газы и летучие вещества. Устраняет возможный неприятный привкус и запах воды.

6 ступень очистки

Минерализация воды. Обогащает воду необходимыми человеческому организму минералами и микроэлементами (кальций, магний, натрий и пр.), что приравнивает ее к природной минеральной воде.

СИСТЕМЫ ОБРАТНОГО ОСМОСА

Система обратного осмоса Terwa осмо 6П



Профессиональное решение для очистки воды. Многоступенчатая фильтрация с обратноо-смотической мембраной эффективно удаляет до 99% примесей, включая бактерии и вредные вещества. В комплекте устройство повышения давления, которое повысит уровень давления до 3-6 атм, при понижении напора воды в трубопроводе. Накопительный бак и отдельный кран для удобного использования

1 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена удаляет механические загрязнения размером более 5 мкм (ржавчина, песок, ил и пр.).

2 ступень очистки

Угольная очистка. Особо эффективно очищает воду от хлора и его соединений, нитратов, нитритов, тригалогенметанов и пр., а также механических примесей размером более 1 мкм.

3 ступень очистки

Механическая очистка. Картридж из высококачественного первичного полипропилена для удаления особо малых механических частиц (1 мкм) и защиты от повторного выброса загрязнений, абсорбированных предыдущими этапами очистки.

4 ступень очистки

Обратноосмотическая мембрана. Устраняет до 96-99% загрязнений всех типов, в том числе бактерии и вирусы.

5 ступень очистки

Постфильтр угольный. Производит финишную очистку воды, растворенные в воде газы и летучие вещества. Устраняет возможный неприятный привкус и запах воды.

6 ступень очистки

Минерализация воды. Обогащает воду необходимыми человеческому организму минералами и микроэлементами (кальций, магний, натрий и пр.), что приравнивает ее к природной минеральной воде.

Фильтр обратного осмоса Terwa Сигма 400G



Инновационная компактная система с интеллектуальным управлением.

Умный экран – отображает:

- Ресурс картриджей
- Качество воды в реальном времени
- Уведомления о замене фильтров

Компактный дизайн – удобное размещение под мойкой. Современное решение для квартиры или дома с максимальной очисткой и удобным контролем за состояние системы!

4 ступени очистки с картриджами стандарта 10SL:

- Полипропиленовый картридж (5 мкм) механическая очистка от песка и ржавчины
- Угольный картридж удаление хлора, органики и улучшение вкуса воды
- Обратноосмотическая мембрана (400 GPD) удаляет 99,9% загрязнений (вирусы, бактерии, тяжелые металлы)
- Встроенный постугольный фильтр улучшает органолептические показатели воды, такие как вкус, запах и цвет

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

Фильтр обратного осмоса Terwa Сигма 600G



Инновационная компактная система с интеллектуальным управлением.

Умный экран - отображает:

- Ресурс картриджей
- Качество воды в реальном времени
- Уведомления о замене фильтров

Компактный дизайн – удобное размещение под мойкой. Современное решение для квартиры или дома с максимальной очисткой и удобным контролем за состояние системы!

4 ступени очистки с картриджами стандарта 10SL:

- Полипропиленовый картридж (5 мкм) механическая очистка от песка и ржавчины
- Угольный картридж удаление хлора, органики и улучшение вкуса воды
- Обратноосмотическая мембрана (600 GPD) удаляет 99,9% загрязнений (вирусы, бактерии, тяжелые металлы)
- Встроенный постугольный фильтр улучшает органолептические показатели воды, такие как вкус, запах и цвет

В комплект также входят отдельный кран на кухонную мойку и комплект картриджей.

СИСТЕМЫ ОБРАТНОГО ОСМОСА

Фильтр обратного осмоса Terwa Сигма 800G



Компактная система обратного осмоса с интеллектуальным управлением. Оснащена цветным дисплеем для контроля ресурса фильтров и качества воды (TDS), встроенным УФ-стерилизатором и умным краном с LED-индикацией.

В комплект также входят отдельный умный кран с экраном на кухонную мойку и комплект картриджей.

5 ступени очистки с картриджами стандарта 10SL:

- Полипропиленовый картридж (5 мкм) механическая очистка от песка и ржавчины
- Угольный картридж удаление хлора, органики и улучшение вкуса воды
- Обратноосмотическая мембрана (800 GPD) удаляет 99,9% загрязнений (вирусы, бактерии, тяжелые металлы)
- Встроенный постугольный фильтр улучшает органолептические показатели воды, такие как вкус, запах и цвет
- УФ-стерилизатор обеспечивает 100% защиту от бактерий и вирусов









Terwa Ultra 600G (черный)

Terwa Ultra 600G (Белый)

Прямоточная технология — мгновенно получайте кристально чистую воду со скоростью до 1,6 л/мин без накопительного бака. Компактный и стильный дизайн — ширина всего 14 см идеально впишется даже в небольшие кухонные пространства. Простое обслуживание — замена картриджей за секунды благодаря системе QuickSwap (всего два модуля: комбинированный префильтр и мембрана 600G). Умный контроль — встроенный процессор автоматически управляет работой системы:

- следит за ресурсом картриджей и напоминает о замене;
- регулярно промывает мембрану (функция AutoFlush), продлевая её срок службы.

Тихая и мощная помпа – стабильная производительность даже при низком давлении в водопроводе.

Сменные модули:

1-я ступень Terwa Ultra PPC (2-в-1):

1) механическая очистка от примесей (5 мкм);

2) угольный блок для удаления хлора, органики и защиты мембраны.

2-я ступень Мембрана Terwa Ultra RO-600G – удаляет вирусы, тяжёлые металлы, соли жёсткости (эффективность ≥95%), делая воду безопасной и вкусной.

Технические характеристики:

Производительность: 600 GPD (до 1,6 л/мин);

Экономичный расход: 1,5:1 (чистая вода / дренаж);

Потребляемая мощность: <96 Вт;

Габариты: 36,6×14×34 см

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОБРАТНОГО ОСМОСА

Комплект картриджей Terwa №6 Осмо



Комплект картриджей предназначен для установки или замены в системах очистки воды Terwa Прайм и Terwa Оптимус.

Ступени очистки:

- 1. Картридж механической очистки PP 10 SL 5мкм
- 2. Угольный картридж CB 10 SL
- 3. Картридж механической очистки РР 10 SL 1мкм

Набор картриджей Тегwa К4



Комплект картриджей предназначен для установки или замены в системах очистки воды Тегwa Прайм и Тегwa Оптимус.

Ступени очистки:

- 1. Картридж механической очистки РР 10 SL 5мкм
- 2. Угольный картридж BL 10 SL
- 3. Картридж механической очистки РР 10 SL 1мкм

Набор картриджей Terwa K5



Комплект картриджей предназначен для установки или замены в системах очистки воды Terwa Прайм и Terwa Оптимус.

Ступени очистки:

- 1. Картридж механической очистки PP 10 SL 5мкм
- 2. Угольный картридж BL 10 SL
- 3. Картридж механической очистки РР 10 SL 1мкм
- 4. Мембрана Terwa CBRO-75 (1812-75)
- 5. Постугольный фильтр Terwa

Набор картриджей Terwa K6



Комплект картриджей предназначен для установки или замены в системах очистки воды Terwa Прайм и Terwa Оптимус.

Ступени очистки:

- 1. Картридж механической очистки PP 10 SL 5мкм
- 2. Угольный картридж BL 10 SL
- 3. Картридж механической очистки РР 10 SL 1мкм
- 4. Мембрана Terwa CBRO-75 (1812-75)
- 5. Постугольный фильтр Terwa
- 6. Минерализатор Terwa

ЛИНЕЙНЫЕ КАРТРИДЖИ

Постугольные фильтры

Используется для доочистки и кондиционирования воды, очищенной системой обратного осмоса. Удаляет посторонние привкусы и запахи, которые могут появиться при длительном хранении воды в накопительном баке.





Terwa (резьба)

Terwa (резьба)



Terwa QC (трубка)

Минерализаторы

Предназначен для обогащения полезными минеральными солями (магния и кальция) и микроэлементами воды, очищенной системой обратного осмоса.



MAREA TURANTOP

TOTAL STATE OF THE STATE OF

Terwa Минерал X2 (резьба)

Terwa (Трубка)



Memoproscotto, Mesepan QC

COLOR SERVICIO DE LA COL

Terwa Минерал X4 (резьба)

Terwa Минерал QC (трубка)

ЛИНЕЙНЫЕ КАРТРИДЖИ

Мембраны





Terwa CBRO-50 (1812-50)

Terwa CBRO-75 (1812-75)





Terwa CBRO-100 (1812-100)

Terwa CBRO-400 (3012-400)



Terwa CBRO-400 (3013-400)

АКСЕССУАРЫ

Бак накопительный Terwa 3,2G (12 литров)





Накопительный бак Terwa 3,2G емкостью 12 литров предназначен для безопасного хранения очищенной воды. Подключается к фильтру обратного осмоса, чтобы у вас всегда был запас воды идеального качества. Поставляется с краном.

Силиконовая смазка Terwa 5 г



Цвет: Белый полупрозрачный

Базовое масло: Силиконовое

Загуститель: Неорганический

Добавки (наполнители) : Специальный пакет присадок

Класс консистенции по NLGI: 3

Диапазон рабочих температур: от -40 до +200 °C

Плотность при 25 °C :1 г/см3

Вязкость базового масла: 60000 сСт

Потери на испарение (24 ч +200 °C): 1,7 %

Выделение масла (24 ч, +200 $^{\circ}$ C): 0,6 %

Преимущества

- Работоспособность во влажной среде
- Устойчивость к смыванию холодной, горячей водой, слабокислотными, щелочными растворами и чистящими составами
- Морозо и термостойкость (-40...+200 °C)
- Совместимость с большинством пластмасс и эластомеров
- Хорошие уплотнительные и герметизирующие свойства
- Длительный срок службы
- Отсутствует температура каплепадения
- Облегчает монтаж и демонтаж
- Имеет пищевой допуск H1 международной организации NSF International

АКСЕССУАРЫ

Фитинги



Фиксатор синий Terwa JG

Кран накопительного бака Terwa ST001 A 1/4-1/4

Кран накопительного бака Terwa ST002 A 1/4-1/4



Фитинг тройник Terwa ST003 A 1/4-1/4-1/4 (трубка-трубка-трубка)



Фитинг тройник Terwa ST005 A 1/4-1/4-1/4 (трубка-стержень-трубка)



Фитинг тройник Terwa ST006 A 1/4-1/4-1/4 (трубка-резьба-трубка)



Фитинг угловой Terwa ST007 A с обратным клапаном 1/4-1/8 (трубка-резьба)



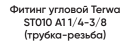
Фитинг угловой Terwa ST008 A 1/4-1/8 (трубка-резьба)



Фитинг угловой Terwa ST009 A 1/4-1/4 (трубка-трубка)



Фитинг угловой Terwa ST009 В 3/8-3/8 (трубка-трубка)



Фитинг угловой Terwa ST010 В 3/8-3/8 (трубка-резьба)

АКСЕССУАРЫ

Фитинг угловой Terwa

ST010 D 1/4-1/2

(трубка-резьба)

Фитинг угловой Terwa

ST013 B 3/8-3/8

(трубка-стержень)

Фитинги



Фитинг угловой Terwa ST011 A 1/4-1/4 (трубка-резьба)



Фитинг угловой Terwa ST013 A 1/4-1/4 (трубка-стержень)





Ограничитель дренажа Ограничитель дренажа Terwa ST027 1/4-1/4 300cc Terwa ST027 1/4-1/4 450cc (трубка-трубка) (трубка-трубка)



Автопереключатель (черепаха) Terwa ST029 A 1/4х4 (трубка)



Разделитель Terwa ST017 A 1/4-1/4-1/4 (трубка-трубка-трубка)



Фитинг прямой Terwa ST018 A 1/4-1/4 (трубка-трубка)



АКСЕССУАРЫ

Фитинги

Фитинг прямой Terwa ST036 A 1/4-7/16 (трубка-резьба)

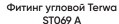
Фитинг угловой Terwa

ST069 В с обратным

клапаном



Зажим для слива сточных вод Terwa ST037 1/4

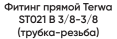




Фитинг прямой Terwa ST018 C 1/4-3/8 (трубка-трубка)



Фитинг прямой Terwa ST019 A 1/4-1/4 (резьба-трубка)





Узел подключения Terwa



Клапан антипротечки Terwa



Фитинг прямой Terwa ST022 A 1/4-1/2 (трубка-резьба)



Фитинг тройник Terwa ST023 A 1/4-1/4-1/4 (трубка-трубка-стержень)



Обратный клапан прямой Terwa ST026 A 1/4-1/4 (трубка-трубка)

КАРТРИДЖИ ДЛЯ КОФЕМАШИН

Картридж Terwa CMF001



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Периодически осматривайте резервуар для воды, чтобы убедиться, что картридж остается на месте и фильтрация работает эффективно. Заменяйте картридж каждые 250 чашек или каждые 8 недель, в зависимости от того, что наступит раньше.

Список совместимых устройств: JuraClearyIBlue

Картридж Terwa CMF002



Список совместимых моделей:

Nespresso N9, N90, F5, F50, F70, F9, F90, C5, C9; S9; Impressa One Touch, E10, E25, E30, E40, E45, E5, E50, E55, E65, E70, E74, E85, J5, S50, S55, S7; Avantgarde S70, S75, S85, S9, S90.

Рекомендуется менять каждые 2 месяца или через 250 чашек кофе.

Картридж Terwa CMF003





AEG CaFamosa CF80, CF81, CF85, CF90, CF95, CF120, CF300, C400, CF400, CF500, EA100. BOSCH Benvenuto (Bce), B Serie (Bce), TCA Sorle: TCA5601, TCA6701, TCA5608, TCA5609, TCA6401, TCA6709. COCOON 921-F92141, KRUPS, MELITTA CAFFEO Gourmet, CI, Lattea, BiStro, Lounge, No64, No76, NEFF C766ON0, C766ONOGB, C766ON1, C766ON1GB, GAGGENAU: CM200110, CM20061001, CM20061002, CM21013007, CM21071003, CM21071004 NIVONA Cafe Romatica 610, 620, 626, 630, 635, 646, 831, 840, 845, 850, 855, SIEMENS Surpresso S20-TK60001, S40-TK64001, S45-TK64F09, S60-TK68001, S65-TK68009, S70-TK69001, S75- TK69009, TK58001. Compact TK52002

Рекомендуется менять каждые 2 месяца или через 250 чашек кофе.

Картридж Terwa CMF004



Список совместимых устройств:

Bosch VeroAroma, Bosch VeroProfessional, Bosch VeroBar, Bosch VeroCafe, Bosch TCA7xx Series (all), Bosch TCC7xx Series (all), Bosch TCC78xx Series (all), Bosch K750, Bosch TES70, NEFF C77V6xx, NEFF CV7760N, Siemens EQ.5, Siemens EQ.6, Siemens EQ.7, Siemens EQ.8, Siemens EQ.9, Siemens TK76K572GB, Siemens TK76009GB, Siemens TE703201RW, Siemens TE706209RW, WIK CremAroma Auto-Cappuccino, Panasonic NC-ZA1

КАРТРИДЖИ ДЛЯ КОФЕМАШИН

Картридж Terwa CMF005



Фильтр изготовлен из сертифицированных пищевых материалов NSF. Фильтр для кофемашины предназначен чтобы предоставить клиентам высококачественный сменный картридж для использования с кофемашинами и другими приборами, использующими систему фильтрации Brita Intenza Plus

Совместим с Philips CA6702 Saeco, Brita Intenza+, Gaggia, Lavazza, Kige Water Filter.

Картридж Terwa CMF006



Этот фильтр для воды является фильтром-смягчителем для Delonghi DLSC002. C002. DLS C002 EC800 Серии: EC820.B, EC850.M Все модели серии ESAM: ESAM 6700 - Primadonna Avant; ESAM 6900 Primadonna Exclusive; ESAM 6620 Primadonna; ESAM 04.350.S Magnifica Pronto Cappuccino; ESAM 4200.S Mag. Совместим с ЕСАМ и ЕТАМ, для кофемашин и обычных кофемашин с насосом в серии EC680 и EC800.

Рекомендуется регулярно заменять фильтр каждые 2 месяца или после использования 50 литров воды.

Картридж Terwa CMF007



Фильтра для воды, подходящие для полностью автоматической машины WMF WMF-1000 (14.0701.9990) и Barista BAC208 от Boretti

Защищает вашу кофемашину от известкового налета и обеспечивает полное раскрытие аромата

Срок службы: 2 недели или 200 литров (в зависимости от качества водопроводной воды)

Картридж Terwa CMF009



СОВМЕСТИМЫЕ МОДЕЛИ:

Philips Saeco AquaClean CA6903 | Incanto: HD8911/0, HD8913/11, HD8914/01, HD8915/01, HD8916/01, HD8917/01, HD8918/41, HD8919/51, HD8919/55, HD8921/01, HD8922/01 | Intelia Deluxe: HD8900/01, HD8900/11, HD8902/01, HD8904/01, HD8906/01 | PicoBaristo: HD8924/01, HD8925/01, HD8927/01, SM5478/10, SM5479/10, SM5570/10, SM5572/10, Exprelia: HD8858/01, HD8859/01 | Xelsis: SM7580/00, SM7581/00, SM7680/00, SM7683/00 | Philips 3100: EP3360/00, EP3362/00, EP3363/00, | Philips 4000: EP4010/00, EP4050/10, EP4051/10 | Philips 5000: EP5310/10, EP5314/10, EP5315/10, EP5330/10, EP5331/10, EP5333/10, EP5335/10

КАРТРИДЖИ ДЛЯ ФИЛЬТОВ-КУВШИНОВ

Картридж Terwa JFC001



Сменный картридж для фильтра-кувшина

Уменьшает содержание хлора, известкового налета, пестицидов, тяжелых металлов, снижает жесткость воды.

Ресурс картриджа - 300 литров

Совместим с кувшинами Brita с картриджами Maxtra

Картридж Terwa JFC002



Сменный картридж для фильтра-кувшина

Уменьшает содержание хлора, алюминия, тяжелых металлов, пестицидов, а также органических загрязнений. Обеспечивает превосходный вкус горячих и холодных напитков. Уменьшает образование накипи в бытовых приборах.

Ресурс картриджа - до 200 литров

Совместим с кувшинами Brita Classic

Картридж Terwa JFC001A



Сменный картридж для фильтра-кувшина

Значительно снижает жёсткость, защищает бытовую технику от накипи, улучшает вкус, запах и внешних вид горячих блюд и напитков, для идеального приготовления горячих напитков и еды.

Ресурс картриджа - 300 литров

Совместим с кувшинами **Philips** серий **AWP2935/2936/2937/2938** Совместим с кувшинами **Brita** с картриджами **Maxtra** и **Maxtra**+

РОБОТ-ПЫЛЕСОС ДЛЯ БАССЕЙНА

Беспроводной робот-пылесос для чистки бассейна RPC100A



Освободите свое время с помощью робота-пылесоса

- Беспроводная конструкция позволяет забыть о запутанных шнурах и наслаждаться чистотой вашего бассейна.
- Два мощных двигателя и увеличенный воздухозаборник позволяют собирать больше мусора, включая листья, песок и гравий.
 Это обеспечивает глубокую и тщательную очистку бассейна.
- Система контроля поверхности подстраивается под тип поверхности бассейна, обеспечивая максимальную возможность подъема до 25°. Это позволяет эффективно очищать даже самые труднодоступные места.
- 2 независимых скребка помогают очистить дно вашего бассейна, обеспечивая более глубокую и тщательную очистку.
- Встроенный аккумулятор емкостью 5000 мАч обеспечивает до 100 минут работы, а время зарядки составляет всего 2,5 часа.
- Автоматическое прекращение работы и извлечение
- При низком заряде батареи пылесос автоматически останавливается рядом со стенкой бассейна и легко извлекается с помощью прилагаемого крючка.
- Подходит для абсолютного любого типа бассейна, будь то каркасный, надувной или бетонный



Характеристики:

- Материал: ABS
- Емкость аккумулятора: 5000 мАч
- Время зарядки: 2,5 часа
- Время работы: 100 минут
- Класс водонепроницаемости: IPX8 водонепроницаемый
- Номинальное рабочее напряжение: 11,5 В
- Номинальная входная частота адаптера: 50/60 Гц
- Номинальное выходное напряжение адаптера: 12,6 В
- Размер: 33 * 33 * 15 см
- Вес нетто: 3,5 кг
- Размер упаковки: 34 * 34 * 20 см
- Вес упаковки: 4,4 кг



Комплектация:

- Роботизированный очиститель бассейна 1 шт.
- Адаптер питания (220 В) 1 шт.
- Нижний скребок 2 шт.
- Болт 2 шт.
- Ручка 1 шт.
- Крючок 1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.

КАРТРИДЖИ ДЛЯ БАССЕЙНА

Картридж Terwa PLF-INTH тип H (9 см х 10 см)



Картридж используется в фильтр-насосе Intex 28602 (1250 л/ч), средний ресурс составляет 2-3 недели

Картридж Terwa PLF-BWI тип I (8 см х 9 см)



При сильной загрязненности воды, картридж следует менять каждые две недели или чистить специальным водным пистолетом.

Используется в фильтрах насосах Bestway 58145 и 58381

Картридж Terwa PLF-INBWVI тип VI (10,4 см x 8 см)



Картриджи для фильтров джакузи подходят для фильтрующего насоса.

Для эффективного очищения воды в джакузи рекомендуем вам менять картриджи не реже 1 раза в неделю.

Используется в фильтрах насосах Bestway Lay-Z-Spa (Miami, Vegas, Plam Springs, Monaco и других)

КАРТРИДЖИ ДЛЯ БАССЕЙНА

Картридж Terwa PLF-INTD тип D (10,5 см х 9,5 см)



Данный тип картриджей используется только в насосе RP600 в каркасном бассейне Summer Escapes P20-1042-A и надувном бассейне Summer Escapes P21-1339-F

Картридж Terwa PLF-INTA тип A



Используется в фильтрах насосах Intex 28604, 28638, 28636

Картридж Terwa PLF-INBWVII тип VII (10.4 см X 9.6 см)



Фильтр-картридж с внутренним диаметром 51 мм

КАРТРИДЖИ ДЛЯ БАССЕЙНА

Картридж Terwa PLF-BWII тип II (10,4 см X 13,6 см)



Сменный фильтр-картридж для фильтрующего насоса предназначен для очистки воды в надувных и каркасных бассейнах, а так же в надувных джакузи, без труда и быстро меняется. Простая конструкция, легко чистится. Картридж с режимом 2000 л/ч.

Высота - 13.6 см. Диаметр - 10 см.

Используется в фильтрах насосах Bestway 58117, 58148, 58383, 58386, 57009, 57109, 57112, 56040, 56078, 57100, 56082, 56059

Картридж Terwa PLF-BWIII тип III (10,4 см X 20.3 см)



Фильтр-картридж торговой марки Bestway предназначен для очистки воды в каркасных и надувных бассейнах: он защищает от вредоносных бактерий, микроорганизмов, а также очищает от грязи и мусора. Сменный картридж в насосе отвечает за фильтрацию закачиваемой воды. Он прост в использовании и не требует много сил и времени для замены.

Используется в фильтрах насосах Bestway 58122, 58389, 58462, 58469

Картридж Terwa PLF-INTB тип В (14,5 см X 25.5 см)



Сменный фильтр-картридж предназначен для очистки воды от мелкого мусора и микроорганизмов. Картриджный элемент представляет собой полотно из нетканого материала, которое сложено гармошкой и уложено в форме цилиндра.

Используется фильтрах-насосах Intex FP621R/ 520 R/ 633/ 520/ 51/ 59901 E/ 59905 E/ 56633/ 56634/ 56621/ 56622/ 56611/ 56612



НОВОЕ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ





- Актуальные цены и наличие товара
- У Резервирование товара сроком до 3 дней
- Оформление заказа 24/7
- ✓ Остатки товара online



Мы постоянно работаем над повышением качества нашего сервиса, поэтому разработали для вас мобильное приложение для заказа товаров, которое улучшит взаимосвязь между нами и максимально упростит его оформление.



Беларусь



Минск, ул. М. Богдановича, 108 Орша, ул. Московская, 1А/3 +375 (44) 575-86-66

Россия



г. Смоленск, ул. Николаева д. 85, пом. 14A +7 (925) 369-99-76

Польша



Sw. Teresy 101 91-222 Lodz +48 (505) 938-254

Киргизия



г. Бишкек, ул. Киевская, 107 +996 (508) 265-779

Интернет-магазин

info@terwa.by terwa.by



terwa.pro