

ghibli & wirbel

Professional Cleaning Machines Since 1968

S-Team: YOUR STEAM TEAM!



**НОВАЯ ЛИНЕЙКА ПАРОГЕНЕРАТОРОВ ПРЕДНАЗНАЧЕНА
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ
ОЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ.**

**БЛАГОДАРЯ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ И ВЫСОКОМУ
РАБОЧЕМУ ДАВЛЕНИЮ ЭТИ МАШИНЫ ПОЗВОЛЯЮТ
ТЩАТЕЛЬНО ДЕЗИНФИЦИРОВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ ТИПЫ
ПОВЕРХНОСТЕЙ И СРЕД.**

ОБРАБОТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ С ПОМОЩЬЮ ПАРА

Уборка и очистка поверхностей, осуществляемая с помощью профессиональных машин и дезинфицирующих средств, являются основными операциями по удалению грязи и необходимы для проведения правильной санитарной обработки и дезинфекции, поскольку они позволяют устранить патогены (такие как вирусы и бактерии), и их распространение в окружающей среде. Парогенераторы, нагревая воду внутри своего котла и превращая ее в пар, являются профессиональными машинами, идеально подходящими для санитарной обработки и дезинфекции любого типа поверхности. Высокая температура и сильное рабочее давление позволяют быстро, и легко растворить грязь и полностью уничтожить микроорганизмы, бактерии и патогены, микробы и паразиты (клещи, блохи и клещи). Возможность выполнять более глубокую очистку благодаря сочетанию очищающей силы пара и использования моющих растворов позволяет парогенераторам нейтрализовать даже самые стойкие загрязнения.



ПРОСТОЙ И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Паровые очистители — это удобные и интуитивно понятные машины, которые позволяют работать в любой среде эффективно, мгновенно и без каких-либо усилий. Способность достигать даже самых сложных точек, и экстремальная универсальность позволяют им работать в самых разных отраслях: от промышленности до здравоохранения, от Ho.Re.Ca до общественного транспорта и для использования в домашних условиях. Очистка паром, как в случае чрезвычайных операций, так и при обычном и повседневном использовании, имеет широкий спектр применения для различных типов материалов, таких как стекло, сталь и даже ткани.



ЭКОЛОГИЧНЫЙ И ЭКОНОМИЧНЫЙ

Внимание, направленное на защиту окружающей среды и сокращение загрязнения, является предметом глобального интереса, который становится все более актуальным и в мире профессиональной очистки. Возможность дезинфекции различных материалов и поверхностей без использования химических веществ является одним из преимуществ очистки паром, непосредственно реагируя на необходимость большей экологической устойчивости. Экономичный и естественный процесс очистки, который не вредит окружающей среде и использует небольшое количество воды, уменьшая ее отходы.



...БЛАГОДАРЯ S-Team!

S-Team: YOUR STEAM TEAM!

Новая линейка парогенераторов, разработанная для дезинфекции самых разных типов помещений и поверхностей, представляет собой конкретный ответ на потребности в профессиональной уборке и дезинфекции быстрым и безопасным способом. Машины start-and-go, простые в использовании, представлены в двух разных вариантах для решения любых задач: от компактного парочистителя S-Team 6, идеально подходящего для средних и малых помещений, до более вместительного S-Team 6 V и S-Team 10 VH, парогенераторы с профессиональной системой всасывания. Отличающиеся большой прочностью и исключительной практичностью, они одновременно являются прочными и высокопроизводительными машинами. Вместительные (от 1,5 до 3,5 л) и мощные (до 3400 Вт) котлы, производящие от 4,5 до 6 кг H₂O / ч пара, к которым в версиях 6 V и 10 VH прилагаются мощные системы всасывания (1150 Вт). В завершение предложения широкий спектр стандартных и дополнительных принадлежностей, позволяющих семейству S-Team работать в любой среде и на любой поверхности (полы, стекло, сталь, ткани). Набор решений и технических характеристик, которые позволяют вам работать в различных секторах, от дома до Ho.Re.Ca, вплоть до использования в автомобильной и промышленной сфере.



СУХОЙ ПАР

Сухой насыщенный пар получают с помощью бойлера, который при достижении температуры от 140 °C до 180 °C преобразуют воду в пар, внутри которого нет микрокапель воды. «Тепловой удар», производимый сухим паром, способен полностью удалить микроорганизмы, бактерии и паразитов, обеспечив дезинфекцию и глубокую очистку любой поверхности.



ВЛАЖНЫЙ ПАР

С другой стороны, влажный насыщенный пар характеризуется наличием микрокапель воды и используется для облегчения удаления стойких загрязнений.



ПАРОГЕНЕРАТОРЫ С ФУНКЦИЕЙ ВСАСЫВАНИЯ

Небольшой и мощный парогенератор S-Team 6, соседствует с моделями S-Team 6 V и S-Team 10 VH, характеризующимися наличием мощного всасывающего мотора мощностью 1150 Вт. Комбинация подачи сухого пара при высоких температурах при рабочем давлении 6-10 бар и встроенного в машины пылесоса, обеспечивают оптимальные результаты очистки и сушки поверхностей.



S-Team 6

S-Team 6 - это профессиональный парогенератор, предназначенный для очистки и дезинфекции помещений и поверхностей. Производство сухого пара при температуре 160°C и рабочем давлении 6 бар в сочетании с высокой производительностью (вы можете заливать воду, не выключая его) гарантируют отличные результаты очистки без использования моющих средств. Для самых сложных загрязнений вы можете активировать функцию «горячая вода» прямо с ручки управления на шланге. К нормальной подаче сухого пара добавляется струя влажного пара при высокой температуре (забирается непосредственно из котла). Прочность и маневренность делают S-Team 6 чрезвычайно универсальной машиной, способной работать в любых условиях. Благодаря функции «Turbo Power» можно активировать один или оба тэна в котле, что позволяет машине работать при мощности 2200 Вт (а также на максимальной мощности 3200 Вт), что позволяет использовать его в домашних/коммерческих условиях, характеризующихся наличием маломощных электрических сетей. В комплекте к парогенератору поставляется широкий ассортимент стандартных аксессуаров, который позволяет S-Team 6 работать на любых поверхностях (полы, стекло, сталь, текстиль, кафель и так далее), а большое количество дополнительных аксессуаров делает S-Team 6 еще более функциональным и универсальным.



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ

S-Team 6

Артикул

14072910001

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установленная мощность (макс.)	Вт	3200
Макс. потребляемая мощность	Вт	3200
Максимальная мощность котла	Вт	3200
Номинальная емкость бойлера	л	1,5
Фактическая емкость котла	л	1,5
ТЭН	Вт	2200+1000
Ампер	А	14
Рабочие давления	бар	6
Рабочие температуры	°C	160
Высокая производительность пара	кг H ₂ O/ч	4,5
Питание от сети	220-240 В~	50/60 Гц
Емкость бака непрерывной заправки	л	2,2
IP-код		IPX4
Длина кабеля	м	5
Вес (без принадлежностей)	кг	10,3
Размеры	мм	500x280x350

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

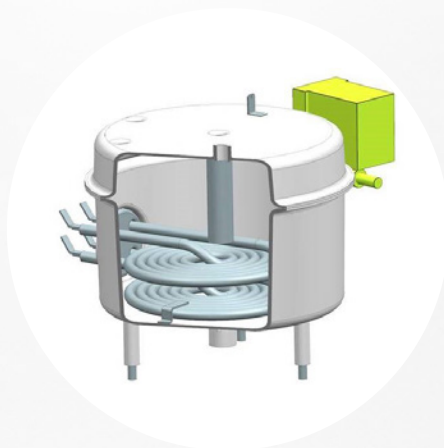
МОДЕЛЬ

МОДЕЛЬ	Артикул
Шланг для пара с ручкой (2,5 м)	6010521
Удлинительные трубки для пара (x2)	2512001
Прямоугольная паровая щетка	2511616
Треугольная паровая щетка	2511617
Паровое шарнирное соединение	2511830
Паровая насадка для стекла	2511831
Изогнутая насадка (175 мм)	2511832
Белая прямоугольная ткань из микрофибры	8027020
Ткань для треугольной щетки	8027021
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 28	2511833
Круглая щетка с щетиной из латуни Ø 28	2511834
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 40	2511835
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 65	2511836
Бутылка для наполнения l 1,2	8027022



**КОНСТРУКЦИЯ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

Делает машину прочной и устойчивой к поломке, коррозии и высоким температурам.



**ОТЛИЧНАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И
БЕЗОПАСНОСТЬ**

Большой котел из нержавеющей стали, благодаря своей емкости 1,5 л и мощности 3200 Вт, способен производить до 4,5 кг H₂O/ч пара.



USER FRIENDLY

Элементы управления с дисплеем для простого и интуитивно понятного управления функциями S-Team 6 и мгновенной обратной связи во время работы.



TURBOPOWER

Функция, которая позволяет профессионально использовать машину как в домашних, так и в коммерческих условиях, характеризующихся слаботочными электрическими сетями, и в условиях, в которых она работает с мощностью до 3200 Вт, например, в офисах и частных мастерских. Просто нажмите кнопку TurboPower, чтобы активировать или деактивировать функцию, которая позволяет переключаться с 2200 Вт на максимальную мощность S-Team 6 (3200 Вт).



ГОРЯЧАЯ ВОДА

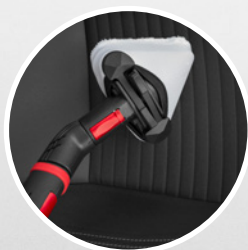
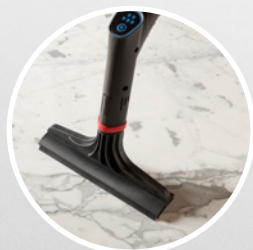
Функция, позволяющая подавать высокотемпературную влажную струю пара, взятую непосредственно из бойлера, которая в сочетании с обычной подачей сухого пара идеально подходит для удаления самых стойких загрязнений. Просто нажмите кнопку на ручке шланга, чтобы активировать эту функцию.



**ВЫСОКАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

Благодаря возможности дозаправки во время работы, S-Team 6 может похвастаться неограниченным временем использования. Практичная 1,2-литровая бутылка позволяет легко и быстро заправлять машину.

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ



ПАРОВОЙ ШЛАНГ С РУЧКОЙ

С его длиной 2,5 м он может обеспечить максимальное удобство и простоту использования: для подачи пара просто удерживайте кнопку, расположенную на самой рукоятке.



УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ПАРОВЫЕ ТРУБКИ

Два удобных удлинителя, которые можно использовать по отдельности или совместно, что позволяет машине охватывать гораздо большие рабочие площади.



ПАРОВАЯ ПОВОРОТНАЯ НАСАДКА

Необходима для использования щеток, как прямоугольных, так и треугольных



ПАРОВОЙ ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКЛА

Идеально подходит для очистки стекла, плитки, окон и других плоских поверхностей. Нижнее резиновое лезвие подходит для очистки, а верхнее - для удаления водяной пленки, которая образуется во время подачи пара, в результате снижения температуры. Присоединяться непосредственно к шлангу.



ИЗОГНУТОЕ ПАРОВОЕ КОПЬЕ

Для направления мощной струи пара. Идеально подходит для очистки трещин, стыков и других труднодоступных мест благодаря длине 175 мм. Может присоединяться непосредственно к шлангу.



ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПАРОВАЯ ЩЕТКА И ТКАНЬ

Благодаря двум рядам щетинок, которыми она оснащена, щетка предназначена для обработки твердых поверхностей, таких как мрамор, керамика и терракота. Может использоваться с тканью или без нее, которая может быть легко закреплена благодаря наличию двух практических боковых зажимов. Белая ткань из микрофибры способна ослабить мощность подаваемого пара, позволяя, таким образом, обрабатывать очень деликатные поверхности, такие как дерево и паркет.



ТРЕУГОЛЬНАЯ ПАРОВАЯ ЩЕТКА И ТКАНЬ

Подходит для чистки матрасов, диванов, автомобильных сидений, тканей и труднодоступных мест. Белая ткань снижает мощность пара, позволяя обрабатывать очень деликатные поверхности, такие как дерево и паркет.



КРУГЛЫЕ ЩЕТКИ

Устанавливается на трубку подачи пара для удаления самой стойкой грязи даже в самых труднодоступных местах. Доступны в различных диаметрах (28 мм, 40 мм и 65 мм) и материалах (полиэстер и латунь), в зависимости от обрабатываемой поверхности.



БУТЫЛКА ДЛЯ НАПОЛНЕНИЯ

Емкость объемом 1,2 л для быстрой и легкой дозаправки машины водой.

S-Team 6

РЕЗЮМЕ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	Артикул		
Прямоугольная паровая насадка с липучкой	2511618	Треугольная щетка с щетиной из латуни	2511638
Прямоугольная ткань для деликатных поверхностей	8027023	Треугольная щетка с щетиной из нержавеющей стали	2511639
Мягкая ткань для треугольной щетки	8027034	Синий комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500901
Скребок щетка	2511619	Зеленый комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500902
Круглая щетка с щетиной из конского волоса Ø 28	2511821	Желтый комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500909
Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 28	2511628	Красный комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500913
Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 40	2511629	Комплект с подогревом щетки	7509066
Круглая щетка с щетиной из латуни Ø 40	2511634	Комплект для санитарной обработки с паром	7509067
Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 65	2511635	Шасси	2001821
Круглая щетка с щетиной из латуни Ø 65	2511636		
Треугольная щетка с щетиной полиэстера	2511637		

S-Team 6 V

S-Team 6 V - это профессиональный парогенератор с функцией всасывания, предназначенный для очистки и дезинфекции поверхностей и помещений. Производство сухого пара при температуре 160°C и рабочее давление 6 бар вместе с мощной всасывающей турбиной 1150 Вт обеспечивают отличные результаты очистки и сушки. Для борьбы с сильными загрязнениями, во время операции, для более глубокой очистки, вы можете включить подачу Моющего средства, на панели управления. Прочный и долговечный благодаря конструкции из нержавеющей стали и чрезвычайно маневренный благодаря шасси с эргономичной ручкой и удобной корзине для хранения аксессуаров. S-Team 6 V идеально подходит для работы в различных областях Ho.Re.Ca, Здравоохранение, Транспорт и общественные организации. В комплекте к парогенератору поставляется широкий ассортимент стандартных аксессуаров, который позволяет S-Team 6 V работать на любых поверхностях (полы, стекло, сталь, текстиль, кафель и так далее), а большое количество дополнительных аксессуаров делает S-Team 6 V еще более функциональным и универсальным.



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ

S-Team 6 V

АРТИКУЛ

14081610001

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установленная мощность (макс.)	Вт	4200
Макс. потребляемая мощность	Вт	3200
Мотор аспирации	Вт	1000/1150
Максимальная мощность котла	Вт	3200
Номинальная емкость бойлера	л	1,5
Фактическая емкость котла	л	1,5
ТЭН	Вт	2200+1000
Ампер	А	14
Рабочие давления	бар	6
Рабочие температуры	°C	160
Высокая производительность пара	кг H ₂ O/ч	4,5
Расход воздуха	л/с	53
Разрежение давления	мбар	190
Питание от сети	220-240 В~	50/60 Гц
Объем бака для чистой воды	л	6
Объем бака для грязной воды	л	2,2
Емкость бака непрерывной заправки	л	2,2
IP-код		IPX4
Длина кабеля	м	4,5
Вес (без принадлежностей)	кг	28,5
Размеры	мм	760x450x1080

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ
Всасывающий шланг с подачей пара (3 м)	6010522
Удлинительная трубка для всасывания и подачи пара (x2)	2512002
Корпус насадки для пола (280 мм)	2511609
Вставка с щетиной и резиновым сквиджем (280 мм)	2005336
Вставка для защиты ковра (280 мм)	2005337
Паровая насадка для стекла (250 мм)	2511837
Большая всасывающая насадка + сквидж	2511838
Прозрачная насадка для всасывания и подачи пара	2511839
Изогнутая всасывающая насадка	2511840
Держатель принадлежностей с паровым соплом	2511841
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 28	2511833
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 40	2511835
Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 40	2511629
Круглая щетка с щетиной из латуни Ø 40	2511634
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 65	2511836
Белая прямоугольная ткань из микрофибры	8027020
Насадка для очистки емкостей	2511842



КОНСТРУКЦИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Делает машину прочной и устойчивой к поломке, коррозии и высоким температурам. Удобная тележка позволяет легко перемещать машину и оснащена большой корзиной, идеально подходящей для хранения аксессуаров, необходимых для очистки поверхности.



ОТЛИЧНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Большой котел из нержавеющей стали, благодаря своей емкости 1,5 л и мощности 3200 Вт, способен производить до 4,5 кг H₂O/ч пара.



РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ И РЕЗЕРВУАР ДЛЯ МОЮЩЕГО РАСТВОРА

Легко заполняется и сливается (машина оснащена практичным вакуумным аксессуаром для резервуара). Индикаторы уровня позволяют контролировать количество воды и количество моющего раствора резервуарах.



ФУНКЦИЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

Позволяет сочетать силу пара с действием моющего раствора, чтобы удалить даже самую упрямую грязь. Просто нажмите кнопку DETERGENT на панели управления, чтобы активировать функцию и отрегулировать дозировку подачи моющего раствора. Удобная кнопка, расположенная на ручке шланга, обеспечивает подачу раствора.



ВСАСЫВАЮЩАЯ ТУРБИНА

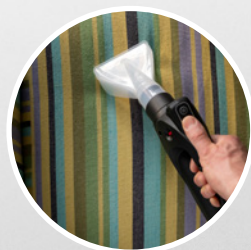
S-Team 6 V может похвастаться мощным всасывающим мотором мощностью 1150 Вт, который в сочетании с сухим паром при температуре 160 °C обеспечивает отличные результаты очистки и сушки поверхности. После запуска пылесоса с помощью выключателя, расположенного на моторном блоке, просто нажмите удобную кнопку, расположенную на ручке шланга, чтобы активировать всасывание.



USER FRIENDLY

Элементы управления с дисплеем для простого и интуитивно понятного управления функциями S-Team 6V и мгновенной обратной связи во время работы.

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ



S-Team 10 VH

S-Team 10 VH - это профессиональный парогенератор с функцией всасывания, предназначенный для очистки и дезинфекции поверхностей и помещений. Производство сухого пара при температуре 185°C и высокое рабочее давление 10 бар вместе с мощной всасывающей турбиной 1150 Вт обеспечивают отличные результаты очистки и сушки. Удобная панель управления позволяет контролировать все действия машины и управлять функциями подачи моющего средства и «Hydrojet», чтобы справиться с самой упрямой грязью благодаря мощной струе пара, смешанной с водой. Чрезвычайно прочный и долговечный, благодаря конструкции из нержавеющей стали, и высокой производительностью (вы можете заливать воду, не выключая его). S-Team 10 VH является идеальным парогенератором для работы в таких областях, как машиностроение, пищевая промышленность, здравоохранение и государственные органы. В комплекте к парогенератору поставляется широкий ассортимент стандартных аксессуаров, который позволяет S-Team 10 VH работать на любых поверхностях (полы, стекло, сталь, текстиль, кафель и так далее), а большое количество дополнительных аксессуаров делает S-Team 10 VH еще более функциональным и универсальным.



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ

S-Team 10 VH

АРТИКУЛ

14091610001

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установленная мощность (макс.)	Вт	4400
Макс. потребляемая мощность	Вт	3200
Мотор аспирации	Вт	1000/1150
Максимальная мощность котла	Вт	3400
Номинальная емкость бойлера	л	3,5
Фактическая емкость котла	л	3,5
ТЭН	Вт	2200+1200
Ампер	А	14
Рабочие давления	бар	10
Рабочие температуры	°C	185
Высокая производительность пара	кг H ₂ O/ч	6
Расход воздуха	л/с	53
Разрежение давления	мбар	190
Питание от сети	220-240 В~	50/60 Гц
Объем бака для чистой воды	л	6
Объем бака для грязной воды	л	5
Емкость бака непрерывной заправки	л	5
IP-код		IPX4
Длина кабеля	м	7,5
Вес (без принадлежностей)	кг	38,2
Размеры	мм	830x480x1170

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ
Всасывающий шланг с подачей пара (3 м)	6010522
Удлинительная трубка для всасывания и подачи пара (x2)	2512002
Корпус насадки для пола (280 мм)	2511609
Вставка с щетиной и резиновым сквиджем (280 мм)	2005336
Вставка для защиты ковра (280 мм)	2005337
Паровая насадка для стекла (250 мм)	2511837
Большая всасывающая насадка + сквидж	2511838
Прозрачная насадка для всасывания и подачи пара	2511839
Изогнутая всасывающая насадка	2511840
Держатель принадлежностей с паровым соплом	2511841
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 28	2511833
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 40	2511835
Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 40	2511629
Круглая щетка с щетиной из латуни Ø 40	2511634
Круглая щетка с щетиной полиэстера Ø 65	2511836
Белая прямоугольная ткань из микрофибры	8027020
Насадка для очистки емкостей	2511842

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ МОЮЩЕГО РАСТВОРА

Легко заполняется и сливается (машина оснащена практичным вакуумным аксессуаром для резервуара). Индикатор уровня позволяет оперативно контролировать количество воды и химического средства в резервуаре.

ФУНКЦИЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

Позволяет сочетать силу пара с действием моющего раствора, чтобы удалить даже самую упрямую грязь. Просто нажмите кнопку DETERGENT на панели управления, чтобы активировать функцию и отрегулировать дозировку подачи моющего раствора. Удобная кнопка, расположенная на ручке шланга, обеспечивает подачу раствора.



РЕЗЕРВУАР ВОДА

Легко заполняется и сливается (машина оснащена практичным вакуумным аксессуаром для резервуара). Индикатор уровня позволяет оперативно контролировать количество воды в резервуаре.

ФУНКЦИЯ HYDROJET

Позволяет сочетать силу пара с физическим воздействием струи воды для удаления даже самых стойких загрязнений. Нажимая кнопку HYDROJET на панели управления, можно включать и выключать функцию, а также регулировать ее интенсивность. Практичная кнопка, расположенная на ручке шланга, позволяет подавать струю воды.



ВСАСЫВАЮЩАЯ ТУРБИНА

S-Team 10 VH может похвастаться мощным всасывающим мотором мощностью 1150 Вт, который в сочетании с сухим паром при температуре 185 °C обеспечивает отличные результаты очистки и сушки поверхности.

После запуска пылесоса с помощью выключателя, расположенного на моторном блоке, просто нажмите удобную кнопку, расположенную на ручке шланга, чтобы активировать всасывание.



КОНСТРУКЦИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Делает машину прочной и устойчивой к поломке, коррозии и высоким температурам.



ОТЛИЧНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Большой котел из нержавеющей стали, благодаря своей емкости 3,5 л и мощности 3400 Вт, способен производить до 6 кг H₂O/ч пара.

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ



С его длиной 3 м он может обеспечить максимальное удобство и простоту использования.



С его длиной 3 м он может обеспечить максимальное удобство и простоту использования. Для подачи пара и активации функций машины просто нажмите кнопки, расположенные на ручке



Быстрое и безопасное подключение к машине.



УДЛИНИТЕЛЬНАЯ ТРУБКИ ДЛЯ ВСАСЫВАНИЯ И ПОДАЧИ ПАРА

Два удобных удлинителя, которые можно использовать по отдельности или совместно, что позволяет машине охватывать гораздо большие рабочие площади.



КОРПУС НАСАДКИ ДЛЯ ПОЛА И ВСТАВКИ

Насадка подходит для обработки твердых поверхностей, таких как мрамор, керамика и терракота. Оснащена аксессуаром для защиты ковра и щетинной вставкой с резиновым сквиджем для идеальной сушки. Ширина 280 мм, можно использовать с тканью или без нее, которая легко фиксируется с помощью двух практичных боковых зажимов.



БЕЛАЯ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ТКАНЬ ИЗ МИКРОФИБРЫ

Белая ткань из микроволокна способна ослабить мощность подаваемого пара, позволяя, таким образом, обрабатывать очень деликатные поверхности, такие как дерево и паркет.



ПАРОВАЯ НАСАДКА ДЛЯ СТЕКЛА

Идеально подходит для очистки зеркал, плитки, окон и других плоских поверхностей. Нижнее резиновое лезвие подходит для очистки, а благодаря мощному всасывающему двигателю идеально сушит обрабатываемую поверхность. Ширина 250 мм, присоединяется непосредственно к шлангу.



БОЛЬШАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ НАСАДКА + СКВИДЖ

Для чистки с последующим всасыванием небольших окон или стекол. Присоединяется непосредственно к шлангу.



ПРОЗРАЧНАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ/ ПАРОВАЯ НАСАДКА

Для глубокой очистки только паром или паром и мощным средством, а также всасыванием. Идеально подходит для твердых или мягких поверхностей, таких как диваны, ковры и т. д., Присоединяется к шлангу или удлинительным трубкам.



ИЗОГНУТАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ НАСАДКА

Идеально подходит для концентрирования всасывания на небольших поверхностях или в труднодоступных местах.



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ АКСЕССУАРОВ С ПАРОВЫМ КОПЬЕМ

Идеально подходит для подачи мощной струи пара на выходе сопла и в точном направлении ее в конкретное место. Для оптимального результата его можно сочетать с большой всасывающей насадкой. Устанавливается непосредственно на шланг.



НАСАДКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЕМККОСТЕЙ

Подключается к гибкому шлангу для облегчения очистки резервуаров.



Круглые щетки из полиэстера, устанавливаются на трубку подачи пара для удаления стойких загрязнений даже в самых труднодоступных местах.

Доступны разные диаметры (28 мм, 40 мм и 65 мм) в зависимости от обрабатываемой поверхности.



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ КРУГЛЫХ ЩЕТОК

Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали (диаметр 40 мм), устанавливается на трубку подачи пара для удаления стойких загрязнений даже в самых труднодоступных местах, в зависимости от обрабатываемой поверхности.



Круглая щетка с щетиной из латуни (диаметр 40 мм), устанавливается на трубку подачи пара для удаления стойких загрязнений даже в самых труднодоступных местах, в зависимости от обрабатываемой поверхности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	Артикул		
Корпус насадки для всасывания и подачи пара (400 мм)	2511605	Турбощетка	2511809
Корпус для сбора жидкости (400 мм)	2005338	Скребок щетка	2511619
Каркас с щетиной (400 мм)	2005339	руглая щетка с щетиной из латуни Ø 28	2511834
Каркас с щетиной для ковров (400 мм)	2005342	Круглая щетка с щетиной из конского волоса Ø 28	2511821
Корпус насадки для всасывания и подачи пара (150 мм)	2511801	Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 28	2511628
Каркас для очистки стекла (150 мм)	2005347	Круглая щетка с щетиной из нержавеющей стали Ø 65	2511635
Каркас с щетиной (150 мм)	2005348	Круглая щетка с щетиной из латуни Ø 65	2511636
Корпус насадки (198 мм)	2511811	Треугольная щетка с щетиной полиэстера	2511637
Насадка для всасывания и подачи пара	2511802	Треугольная щетка с щетиной из латуни	2511638
Прозрачная насадка (230 мм)	2511803	Треугольная щетка с щетиной из нержавеющей стали	2511639
Профессиональная прозрачная насадка (285 мм)	2511804	Синий комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500901
Профессиональная прозрачная насадка (225 мм)	2511805	Зеленый комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500902
Паровое сопло	2511806	Желтый комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500909
Насадка вантуз	2511807	Красный комплект: 3 круглые щетки из полиэстера Ø 28/40/65 + ткань	7500913
Комплект для санитарной обработки с паром	2511808	Бутылка для наполнения I 1,2	8027022
Всасывающий шланг с подачей пара и ручкой управления (6 м)	6010523		

S-Team 6 V

РЕЗЮМЕ



S-Team 10 VH

РЕЗЮМЕ



СЕМЬЯ S-Team



S-Team 6

Небольшой и мощный парогенератор, который имеет возможность комбинировать сухой пар и влажный пар с помощью функции «горячая вода» и работать в домашних условиях благодаря функции «TurboPower».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установленная мощность (макс.)	Вт	3200
Фактическая емкость котла	л	1,5
Разрежение давления	бар	6
Рабочие температуры	°C	160
Высокая производительность пара	кг H ₂ O/ч	4,5

S-Team 6 V

Профессиональный парогенератор с функцией всасывания может удалить самую стойкую грязь, используя силу пара и действие мощного средства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установленная мощность (макс.)	W	4200
Фактическая емкость котла	л	1,5
Разрежение давления	бар	6
Рабочие температуры	°C	160
Высокая производительность пара	кг H ₂ O/ч	4,5

S-Team 10 VH

Профессиональный парогенератор с функцией всасывания, способный удалять самые стойкие загрязнения как с помощью функции подачи мощного средства, так и с функцией Hydrojet, которая сочетает сухой пар с мощной струей горячей воды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установленная мощность (макс.)	W	4400
Фактическая емкость котла	л	3
Разрежение давления	бар	10
Рабочие температуры	°C	185
Высокая производительность пара	кг H ₂ O/ч	6

ghibli & wirbel

Professional Cleaning Machines Since 1968

Ghibli & Wirbel S.p.A.

Via Circonvallazione 5, 27020 Domo PV - Italia

T. +39 0382 848811 – F. +39 0382 84668

e-mail: info@ghibliwirbel.com

RIELLO INDUSTRIES GROUP



100% MADE IN ITALY