

ПАРОПЫЛЕСОСЫ

SGV 8/5, 6/5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: karcher.nt-rt.ru || Эл. почта: krh@nt-rt.ru



SGV 8/5

В паропылесосе предусмотрено все, что необходимо для высокоэффективной уборки: отсек для принадлежностей, функция VaroHydro, система управления EASY с единственным поворотным переключателем и светодиодной индикацией, экономичный режим eco!efficiency, режим самоочистки и функция подачи чистящего средства с программой промывки шланга и трубок.



1 Удобство управления благодаря системе EASY

- Один поворотный переключатель управляет всеми функциями. Простое и быстрое управление, не требующее долгого обучения.
- Наглядные пиктограммы значительно облегчают управление.

2 Удобное управление с рукоятки

- Быстрое и простое управление в процессе работы.
- Управление основными функциями – регулирование расхода воды / пара и включение / выключение всасывающей турбины.

3 Режимы для решения любых задач (SGV 8/5)

- Режим самоочистки: промывка насоса, шланга и трубок для обеспечения гигиеничности.
- Функция добавки чистящего средства для устранения стойких загрязнений (программа промывки обеспечивает защиту от вредного воздействия образуемых химикатами аэрозольных испарений).

4 Уборка без применения чистящих средств

- Гигиеническая очистка твердых поверхностей может осуществляться без применения химических чистящих средств.
- Отказ от применения химикатов уменьшает затраты и способствует охране окружающей среды.

*According to prEN 16615, PVC-floor, machine: SGV (floor nozzle, 30 cm/sec, 1. steam, 2. steam vacuum, level 3) Test spore: Enterococcus faecalis ATCC 10541

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER

SGV 8/5

Технические характеристики

Номер для заказа		1.092-010.0
Штрих-код (EAN)		4039784846463
Напряжение	В	220–240
Мощность нагревателя	Вт	3000
Объем заливаемой воды	л	5
Длина кабеля	м	7,5
Давление пара	бар	8
Вес без аксессуаров	кг	40
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	640 × 495 × 965
Частота	Гц	50–50

Комплектация

Шланг с подводкой пара и рукояткой	■
2 удлинительные трубки	■
Насадка для пола	■
Ручная насадка	■
Материал бака	высококачественная сталь
Корпус	высококачественная сталь

■ Входит в комплект поставки.



SGV 6/5

"2 в 1": пароочиститель + пылесос влажной и сухой уборки. Удобный аппарат SGV 6/5 позволяет в едином рабочем процессе обрабатывать поверхности паром и собирать с них грязь и конденсирующуюся влагу. Он оснащен отсеком для надежного хранения принадлежностей.



1 Удобство управления благодаря системе EASY

- Один поворотный переключатель управляет всеми функциями. Простое и быстрое управление, не требующее долгого обучения.
- Наглядные пиктограммы значительно облегчают управление.

2 Удобное управление с рукоятки

- Управление основными функциями – регулирование расхода воды / пара и включение / выключение всасывающей турбины.
- Быстрое и простое управление в процессе работы.

3 Режимы для решения любых задач (SGV 8/5)

- Уменьшение уровня шума и расхода энергии в режиме eco!efficiency.
- Режим самоочистки: промывка насоса, шланга и трубок для обеспечения гигиеничности.

4 Уборка без применения чистящих средств

- Гигиеническая очистка твердых поверхностей может осуществляться без применения химических чистящих средств.
- Отказ от применения химикатов уменьшает затраты и способствует охране окружающей среды.

*According to prEN 16615, PVC-floor, machine: SGV (floor nozzle, 30 cm/sec, 1 steam, 2 steam vacuum level) Test agent: Enterococcus faecalis ATCC 10541

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER**SGV 6/5**

■ Функция VaroHydro

Технические характеристики

Номер для заказа	1.092-000.0	
Штрих-код (EAN)	4039784829282	
Напряжение	В	220–240
Мощность нагревателя	Вт	3000
Объем заливаемой воды	л	5
Длина кабеля	м	7,5
Давление пара	бар	6
Вес без аксессуаров	кг	39
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	640 × 495 × 965
Частота	Гц	50

Комплектация

Шланг с подводкой пара и рукояткой	■
2 удлинительные трубки	■
Насадка для пола	■
Ручная насадка	■
Материал бака	высококачественная сталь
Корпус	высококачественная сталь

■ Входит в комплект поставки.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: karcher.nt-rt.ru || эл. почта: krh@nt-rt.ru