



PROFESSIONAL TRAINING

Добро пожаловать!

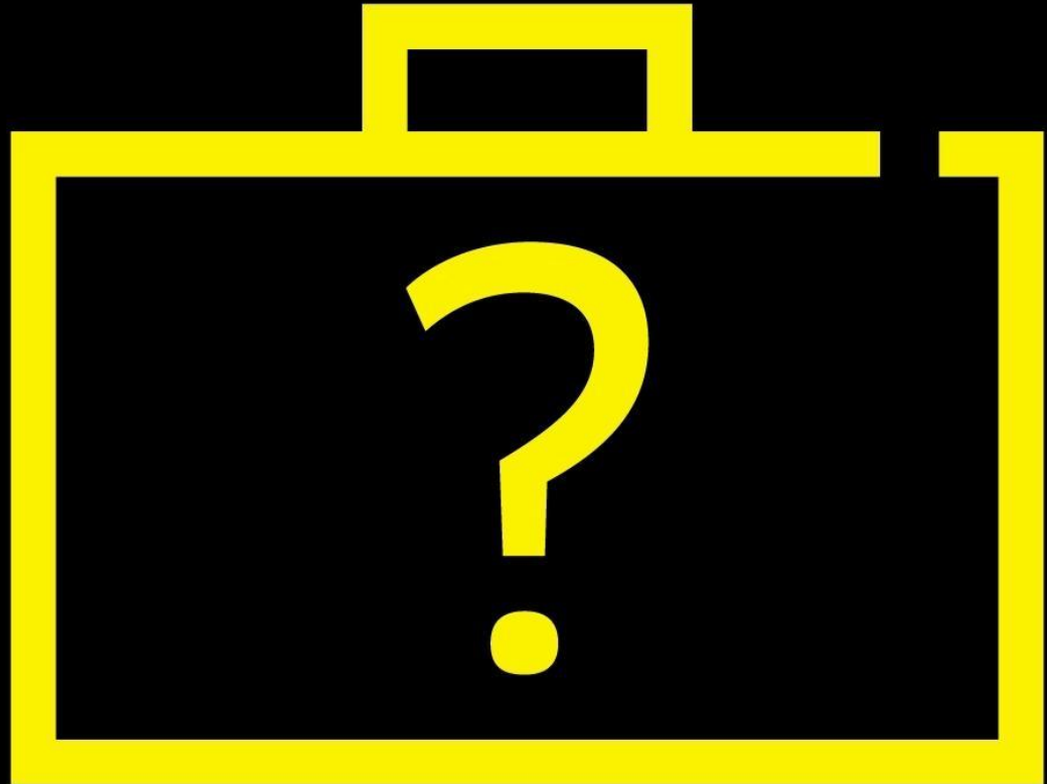
- Мы начнём в 14:00
- При входе во встречу выключите микрофон.
- Просьба подключаться к тренингу используя компьютер
- Лучше всего использовать браузер Google Chrome



ЕСЛИ СЕЙЧАС ВЫ НЕ
СЛЫШИТЕ ТРЕНЕРА – Э
ЗНАЧИТ, ЧТО ВЫ НЕ ПРО
ВСЕ ЭТАПЫ ПОДКЛЮЧЕ

**СВЯЖИТЕСЬ ПО ТЕЛЕФ
АССИСТЕНТОМ
ДЕПАРТАМЕНТА ПО РА
С ДИЛЕРСКОЙ СЕТЬЮ
КАТЕРИНОЙ ВИШНЕЙ**

+3 8 067 863 19 77





НАШ ПЛАН НА СЕГОДНЯ

Профессиональные аппараты для чистки ковров – BRC – 1ч 10мин

- Основные технологии очистки ковровых покрытий (обзор)
- Ковромоечные машины BRC. Модельный ряд, отличия.
- Видео обзор функциональных узлов
- Целевые группы

Профессиональный пароочиститель и паропылесос – SG, SGV – 1ч 10 мин

- Основы очистки паром
- Парогенератор SG 4/4
- Особенности применения
- Паропылесос SGV 8/5
- Видео обзор функциональных узлов

Активная пена K/Parts CarPRO Professional – 40 мин

Перерыв – 10 мин

Открытые вопросы



ПРОВЕРКА СЯЗИ 😊

Как вас зовут?

Из какого вы города?

Как давно работаете в вашей компании?

KÄRCHER

makes a difference



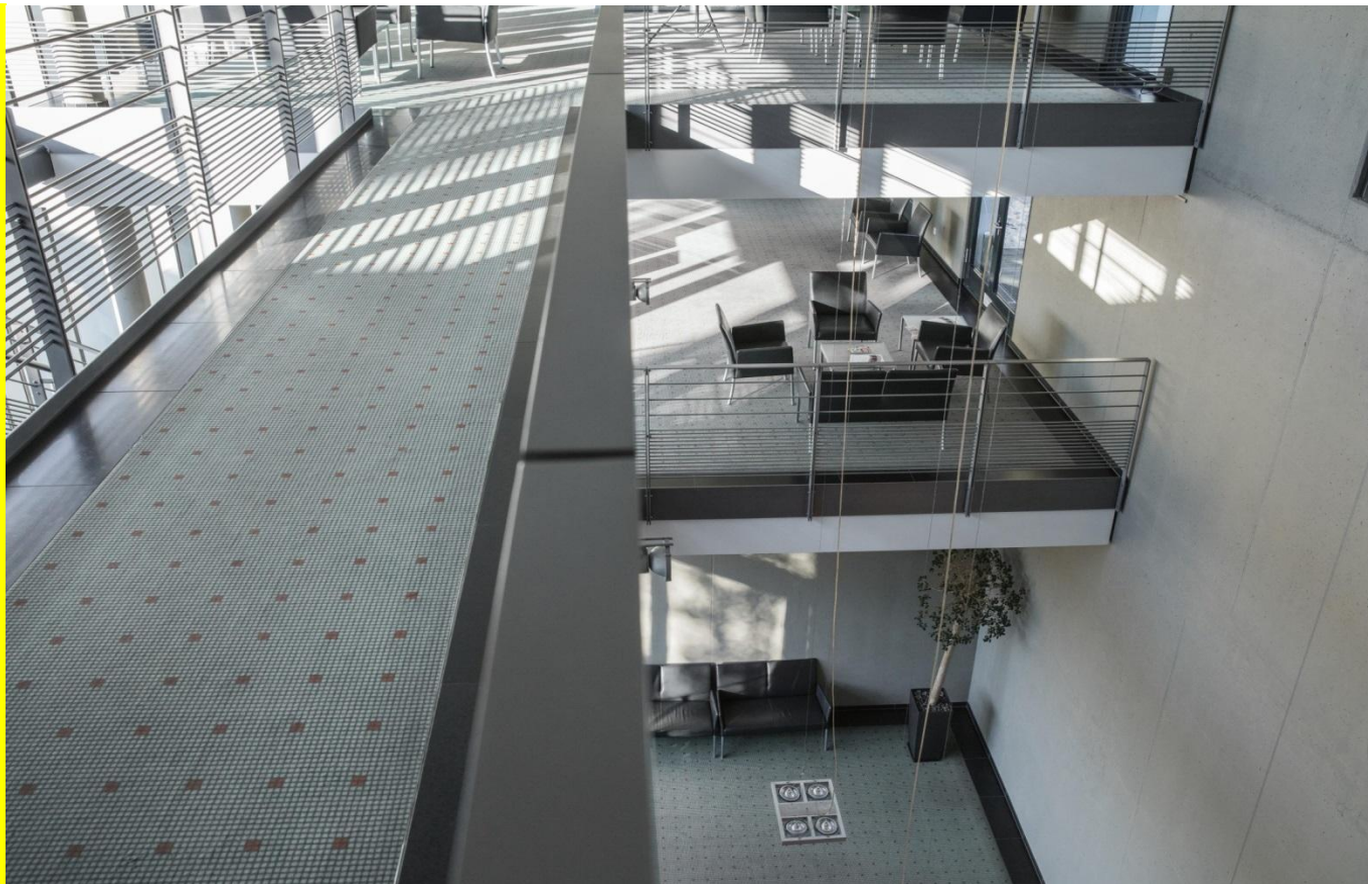
**СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ ОЧИСТКИ КОВРОВ
KÄRCHER**

KÄRCHER

makes a difference

**ЗАЧЕМ НУЖНЫ
КОВРЫ?**

**И ЗАЧЕМ ИХ
ЧИСТИТЬ?**



**ЗАЧЕМ
В КОММЕРЧЕСКОМ
ПОМЕЩЕНИИ
КОВРОЛИН?**



ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОВРОВ

- Уют, придание комфортной атмосферы
- Оказывает положительное влияние на самочувствие и здоровье
- Повышение комфорта при ходьбе и снижение нагрузки с позвоночника и ног
- Они оказывают **смягчающий эластичный эффект** при наступлении на них
- При игре на ковре, дети не подскользываются так легко
- **Звукопоглощение**, сохранение тишины



КОГДА СЛЕДУЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ЧИСТКУ?

Правильная и своевременная очистка ковров:

- ✓ Сухая поддерживающая чистка
- ✓ Промежуточная чистка (разные технологии - химчистки)
- ✓ Глубокая очистка (шампунирование)

Пример. Грязные трубы системы кондиционирования при неправильной и несвоевременной чистке ковров

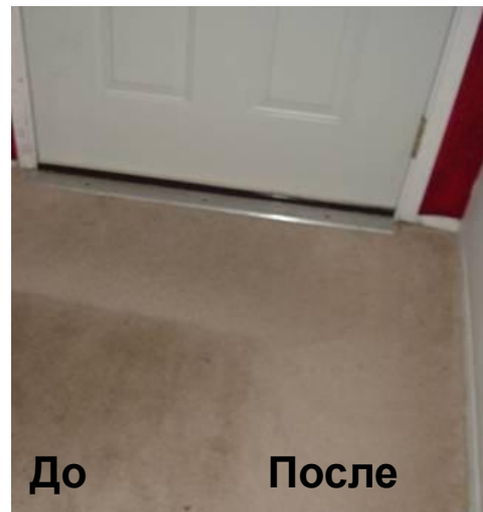
Чистые трубы системы кондиционирования





Пылевой клещ

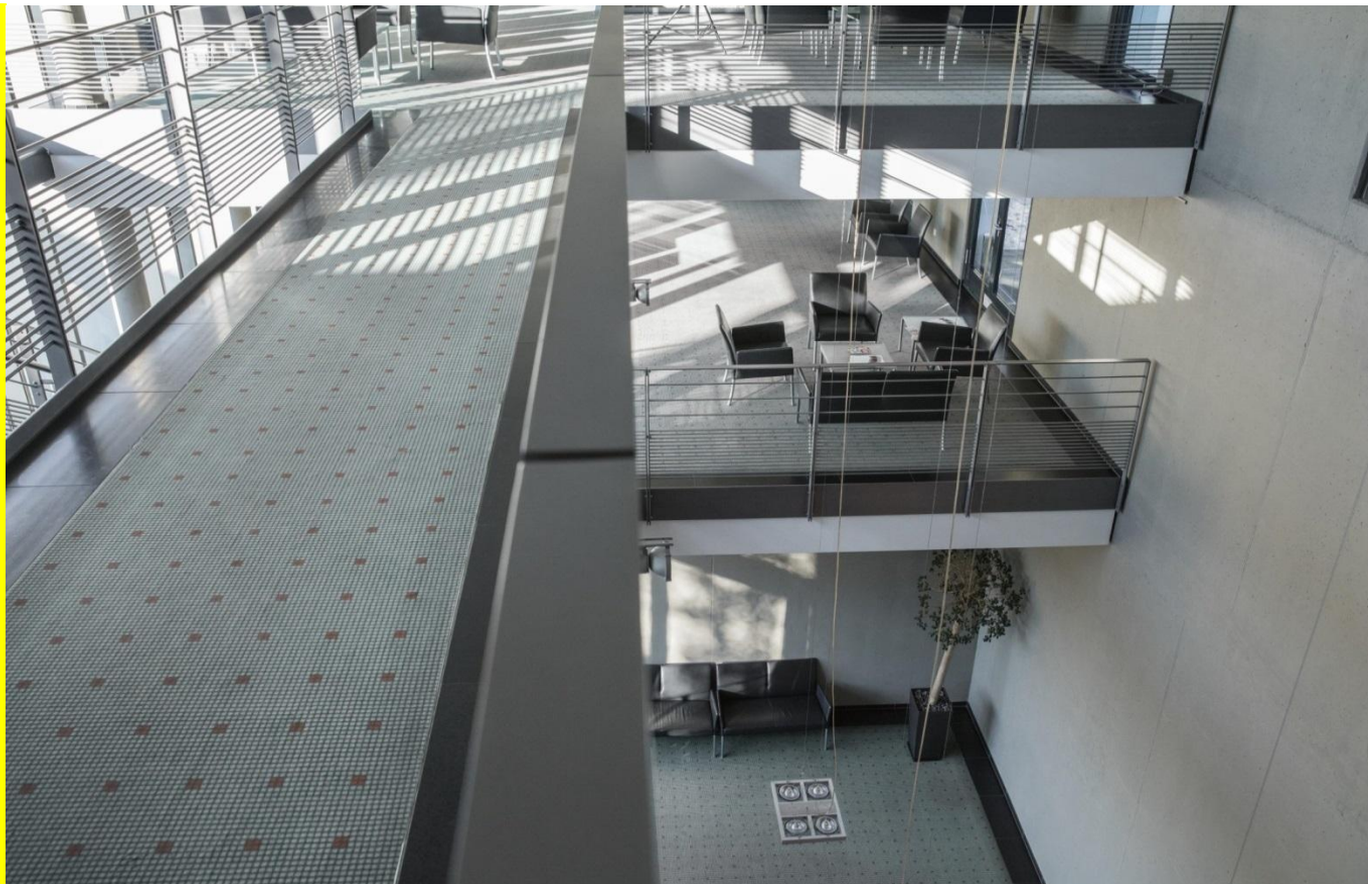
КОГДА НУЖНА ВЛАЖНАЯ ОЧИСТКА?



KÄRCHER

makes a difference

**КРУГ УБОРКИ
ПО ЗИННЕРУ**



КРУГ УБОРКИ СОГЛАСНО ЗИННЕРУ

Суть диаграммы Зиннера заключается в том, что при уменьшении одного из секторов (или нескольких) увеличиваются остальные



PRODUCT RANGE. ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ХИМЧИСТКИ



Puzzi 8/1 C



Puzzi 10/1 C



Puzzi 30/4
Puzzi 30/4 E



PW 30/1

АКСЕСУАРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ КОВРОВ

PW 30/1

- Номер заказа: 1.913-102.0
- Номер заказа: 1.913-103.0
- Производительность: 40-110 m²/h
- Мощная щетка увеличивает производительность (до 70%) и уменьшает усилия при очистке.
- Номер заказа щетки на замену: 1.913-102.0



для Puzzi 10/2



для Puzzi 30/4



KÄRCHER

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД. АППАРАТЫ ДЛЯ ХИМЧИСТКИ



BRC 30/15 C



BRC 40/22 C



BRC 45/45

KÄRCHER

makes a difference

МЕТОДЫ ЧИСТКИ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ



KÄRCHER

makes a difference

**ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ
УБОРКА**



ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ УБОРКА

Уборка пылесосом устраняет пыль и грязь.

На текстильных полах.

На батареях, книгах, картинных рамах, кондиционерах.....

Преимущества:

Уборка пылесосом также подходит для ковров с высоким ворсом. Нет риска повреждения текстиля.



T 7-10/1



T 10/1



T 12/1



T 15/1

KÄRCHER

makes a difference

**ПРОМЕЖУТОЧНАЯ
ЧИСТКА**



ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ЧИСТКА

Определение

Интенсивная очистка с целью отсрочить на сколько это возможно глубокую очистку, улучшая при этом внешний вид.

Когда поверхность частично и поверхностно загрязнена, как например коридоры и часто используемые области.

Делать промежуточную уборку рекомендуется время от времени (*1р/месяц, 1рх каждые 3 месяца*).

Что включает в себя промежуточная очистка?

- Очистка падом из микрофибры
- Инкапсуляция

ИНКАПСУЛЯЦИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ

Равномерно распылите чистящее средство на ковер, используя **6%** моющий раствор (50-250 мл/м² в зависимости от степени загрязнения).

После этого вотрите его в ковер с помощью подходящего аппарата **BRC**. Затем после полного высыхания ковра удалить связанные загрязнения с помощью пылесоса Kärcher **CV**.



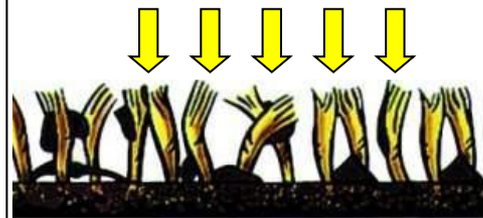
**I-Capsol
RM 768**

ИНКАПСУЛЯЦИЯ

1. Грязный ковер



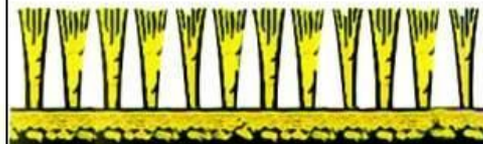
2. Распыление и процесс инкапсуляции



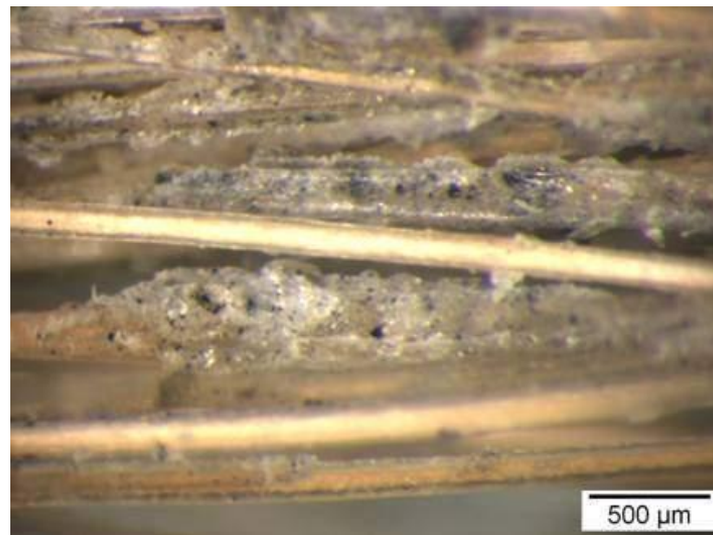
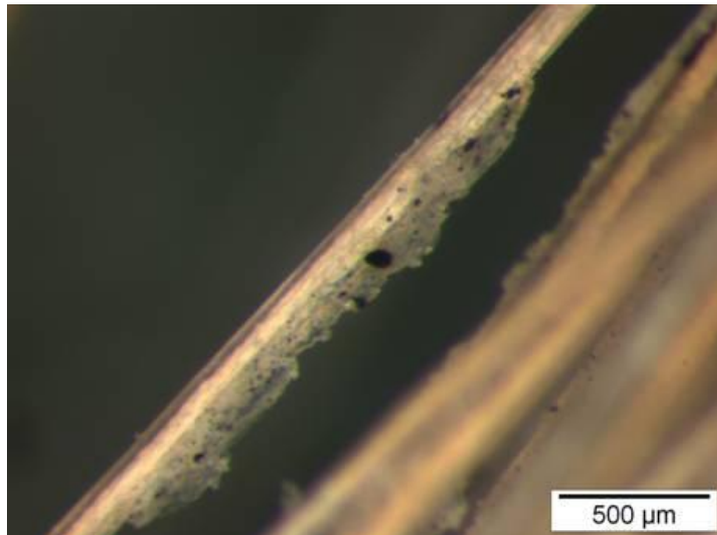
3. Всасывание инкапсулированной грязи из ковра



4. Ковер чистый

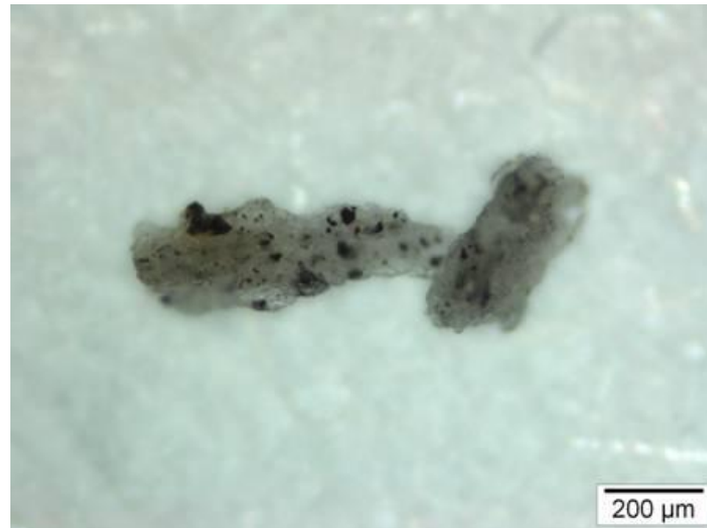
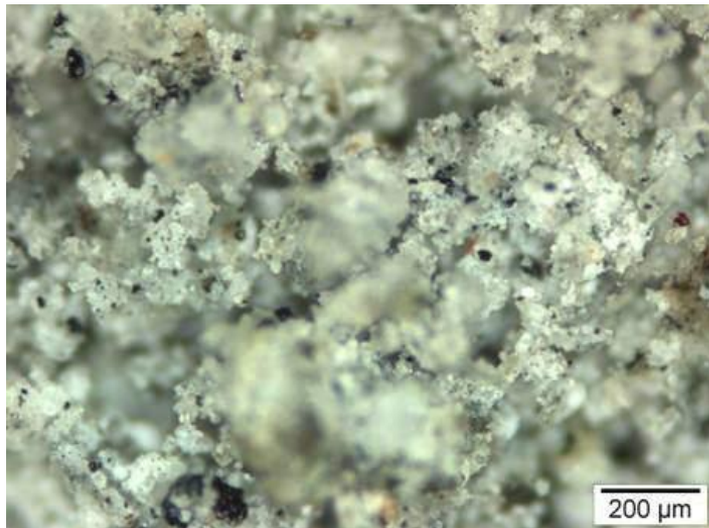


ИНКАПСУЛЯЦИЯ



КРИСТАЛЛ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

ИНКАПСУЛЯЦИЯ



КРИСТАЛЛ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

ИНКАПСУЛЯЦИЯ



ИНКАПСУЛЯЦИЯ. ЭФФЕКТ



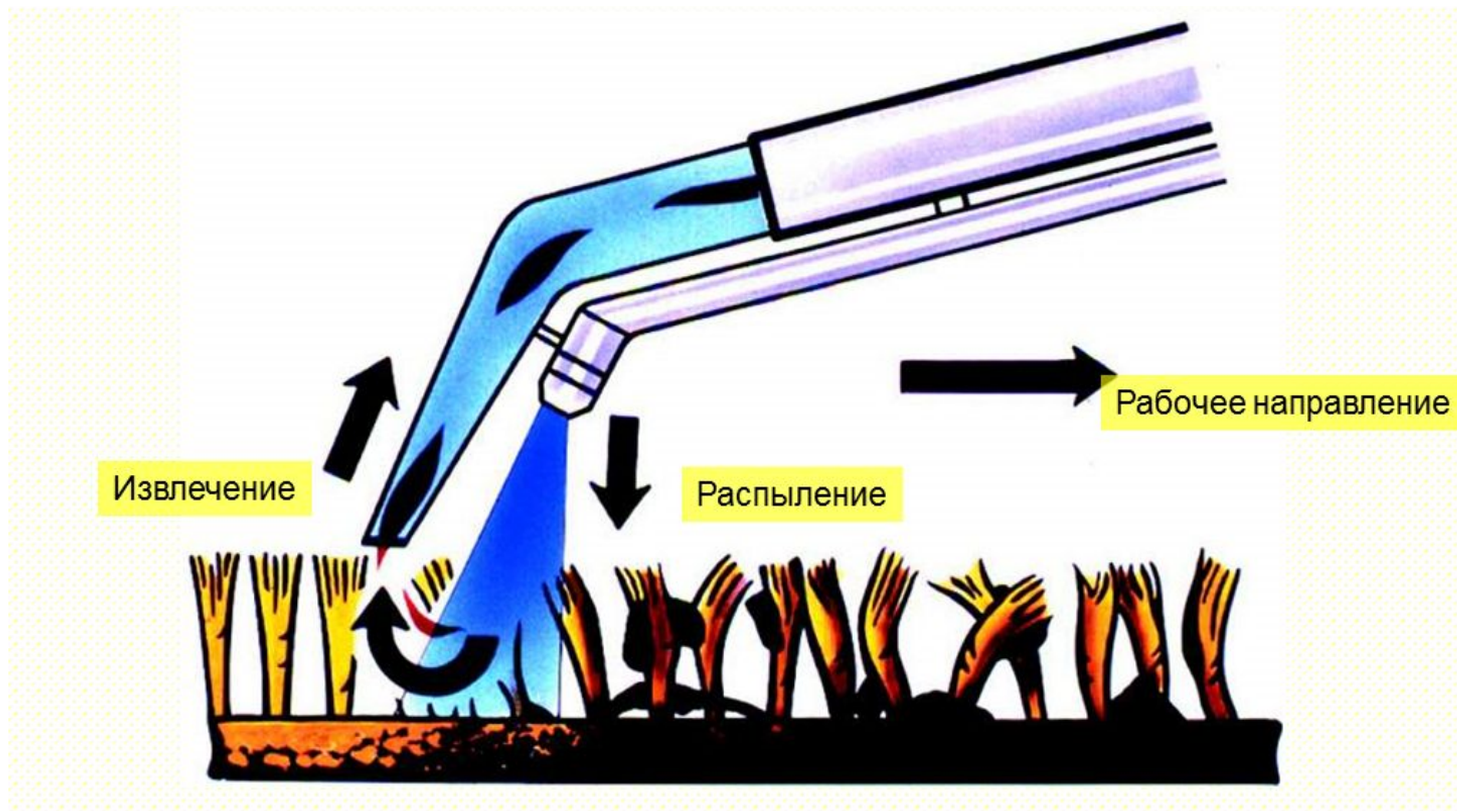
KÄRCHER

makes a difference

**СТРУЙНАЯ
ЭКСТРАКЦИЯ**



СИСТЕМА РАСПЫЛЕНИЯ



СТРУЙНАЯ ЭКСТРАКЦИЯ

Чистящее средство распыляется под давлением и экстрагируется с покрытия одновременно.

Преимущества:

- очень тщательный результаты очистки
- устраняются даже застаревшие загрязнения
- невысокая остаточная влажность (10-15%).
- простота в эксплуатации, бережная очистка
- подходит для ковров с длинным ворсом, обивки, сидений машин, и т.д.

Но:

Этот метод не подходит для натурально-волоконных ковров

перед очисткой нужно потереть ковры, персидские и шерстяные ковры нужно проверить на утерю цвета на незаметном участке



Puzzi 8/1



Puzzi 10/1

Puzzi 10/2



Puzzi 30/4



RM 764,
RM 768,
RM 767



RM 760

KÄRCHER

СТРУЙНАЯ ЭКСТРАКЦИЯ

Чистящее средство распыляется и экстрагируется под давлением на ковровое покрытие втирается щеткой и собирается.



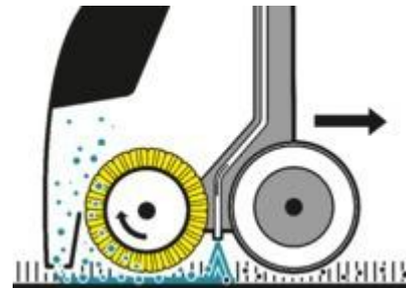
BRC 30/15



BRC 40/22



RM 764,
RM 768



KÄRCHER

makes a difference

ШАМПУНИРОВАНИЕ



ШАМПУНИРОВАНИЕ

Очистка пола с помощью полотора и пылесоса для влажной и сухой уборки для сбора образовавшейся пены.

Преимущества:

- Интенсивно очищает очень загрязненные поверхности
- Наиболее эффективный метод очистки ковров

Но:

- Не подходит для натуральных волокон (риск разрыва из-за влажности)
- Не подходит для шерстяных ковров, персидские ковры могут быть повреждены из-за повышенного трения
- Поверхность становится достаточно мокрой. Ей нужно просушить с помощью воздуходувки.
- После экстрагирования пены небольшое количество моющего средства остается на ковре. Таким образом, ковер заново загрязняется намного быстрее.



BDS 43/180



NT



Щетка для ковров



RM 768

ШАМПУНИРОВАНИЕ. КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД

Чистка однодисковой машины. Промывка чистой водой. Сушка

Преимущества:

- Дополнительное промывание
- Без остатков моющего средства на поверхности, так как ковер промывается чистой водой. Это обеспечивает наиболее эффективные результаты очистки и низкую степень повторного загрязнения

Но:

- Более длительный процесс
- Высокий уровень остаточной влажности



BDS 43/180



Puzzi

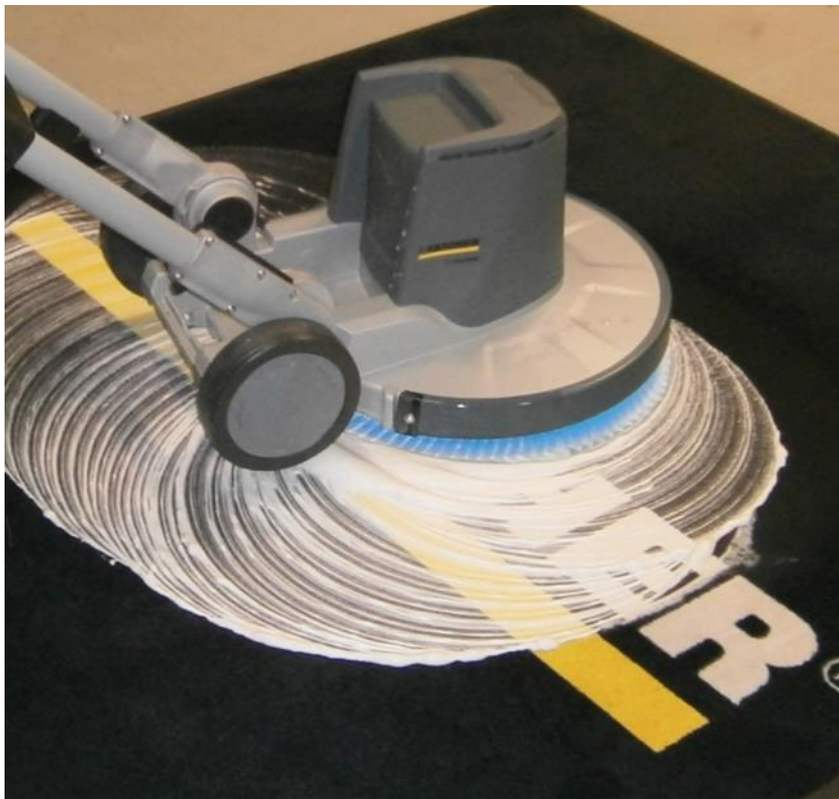


Щетка для ковров



RM 768

ШАМПУНИРОВАНИЕ. КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД



KÄRCHER

makes a difference

**КОВРОМОЕЧНЫЕ
МАШИНЫ
BRC 30/15 C
BRC 40/22 C**



ИЗОБРАЖЕНИЯ



1. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

1.2. Позиционирование



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Позиционирование



BRC 30/15 C

BRC 40/22 C

BRC 45/45 C

Производительность (глубокая чистка): 100 м²/ч

Производительность (глубокая чистка): 500 м²/ч

Производительность (глубокая чистка): 350 м²/ч

Производительность (промежуточная чистка): -

Производительность (промежуточная чистка): 900 м²/ч

Производительность (промежуточная чистка): 1000 м²/ч

Объем бака (чистой/грязной): 15/15 л

Объем бака (чистой/грязной): 22/19 л

Объем бака (чистой/грязной): 45/38 л

Вес: 26 кг

Вес: 45.5 кг

Вес: 48 кг

Рабочая ширина щетки: 27 см

Рабочая ширина щетки: 40 см

Рабочая ширина щетки: 41 см

Габариты (ДхШхВ) : 920 x 360 x 750 мм

Габариты (ДхШхВ) : 889 x 470 x 1118 мм

Габариты (ДхШхВ): 770 x 545 x 1250 мм



BRC 30/15 C



ВИДЕО ОБЗОР

ОСОБЕННОСТИ И ПРИЕМУЩЕСТВА
КАК ЗАПУСТИТЬ В РАБОТУ
BRC 30/15

BRC 40/22 C



ТЕНДЕНЦИИ НА РЫНКЕ – ОБОРУДОВАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ БОЛЕЕ МАНВРЕННЫМ

Тенденции рынка:

- Промежуточная очистка ковров по-прежнему остаётся основным способом уборки
- Конечный клиент стремится экономить средства
- Интерес к дневной уборке ковров возрастает

- Сетевой экстрактор: рабочая ширина 40 см, бак - 22 л
- Вращающаяся всасывающая щеточная голова поворачивается на +/- 200° для эффективной очистки в небольших и узких зонах, куда ранее было сложно достать (по образцу BR 35/12 C)
- Два режима (Глубокая и промежуточная очистка)
- Тихая работа в режиме Eco
- Очень манёвренная, легко обходит препятствия и убирает под полками и мебелью.





ВИДЕО ОБЗОР

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УЗЛЫ

ЦЕЛЕВЫЕ ГРУППЫ



Office



ReCa

Healthcare



Transport

Hospitality



Agriculture

Automotive



Retail



Construction



Industry



Public Services



BSC



KÄRCHER

ИНТЕРАКТИВ



ГДЕ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ
КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА?

<https://www.menti.com/abewwwjqxk>

ЦЕЛЕВЫЕ ГРУППЫ

Гостиничный бизнес



Применение:

- Номера
- Лобби
- Холлы
- Банкетные залы
- Конференц-залы
- Казино

Общественные учреждения



Применение:

- Аудитории
- Коридоры
- Офисные помещения

Контрактный клининг



Применение:

- Офисные помещения
- Бизнес центры
- Ритейл
- Аэропорты

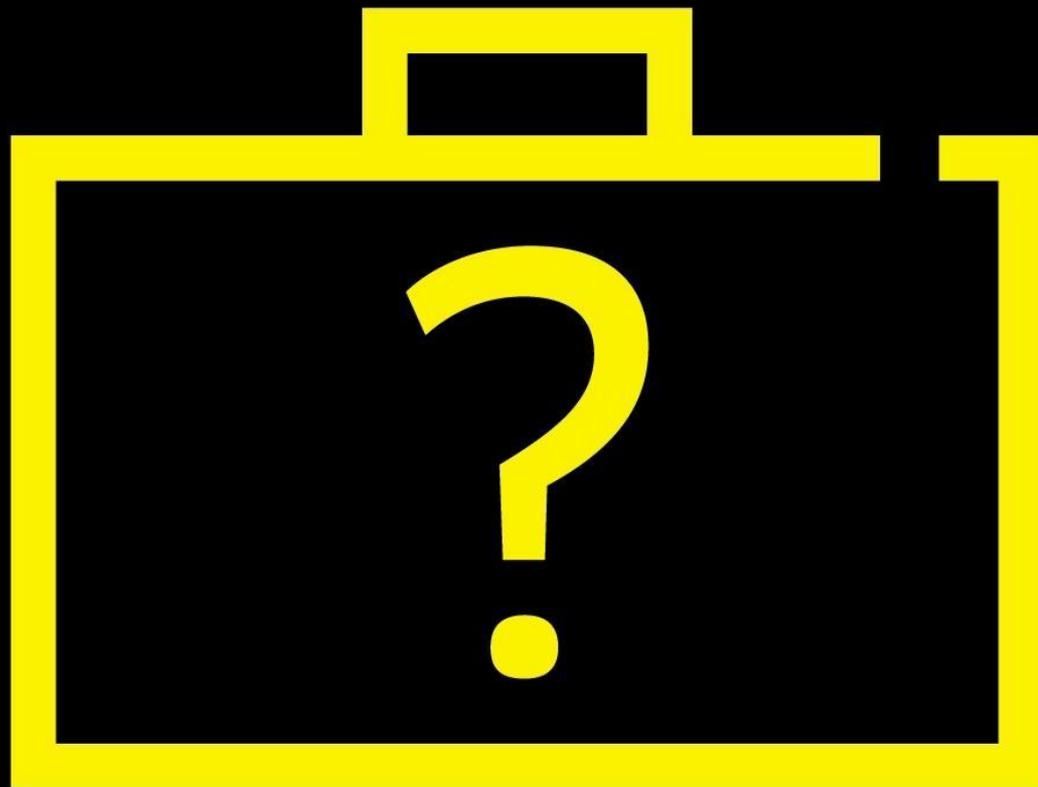
Здравоохранение



Применение:

- Залы ожидания
- Лобби
- Холлы
- Кафетерии

**ОТКРЫТЬ
ВОПРОСЫ**



COFFEE BREAK 10 МИН



KÄRCHER

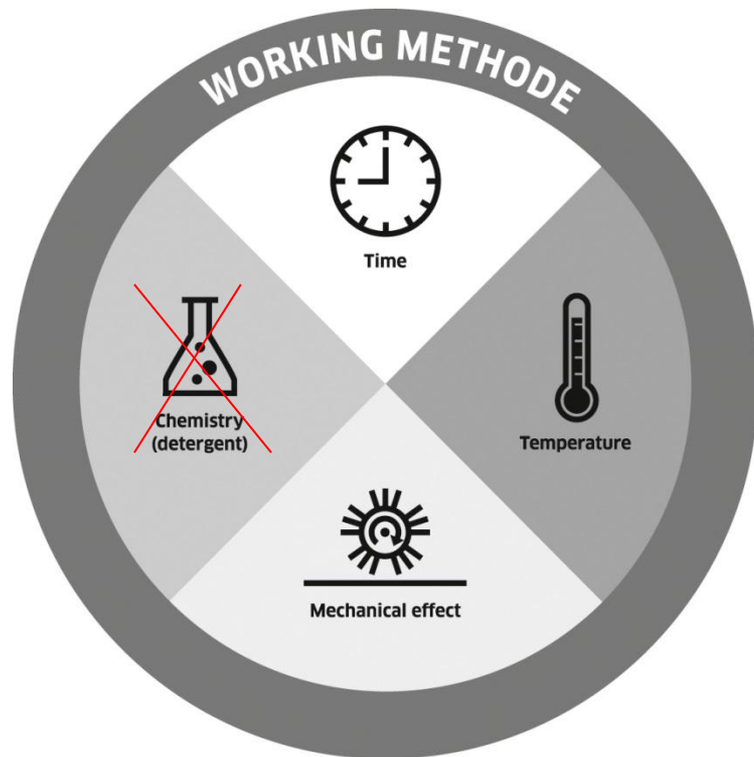
makes a difference

**ОЧИСТКА
ПАРОМ**



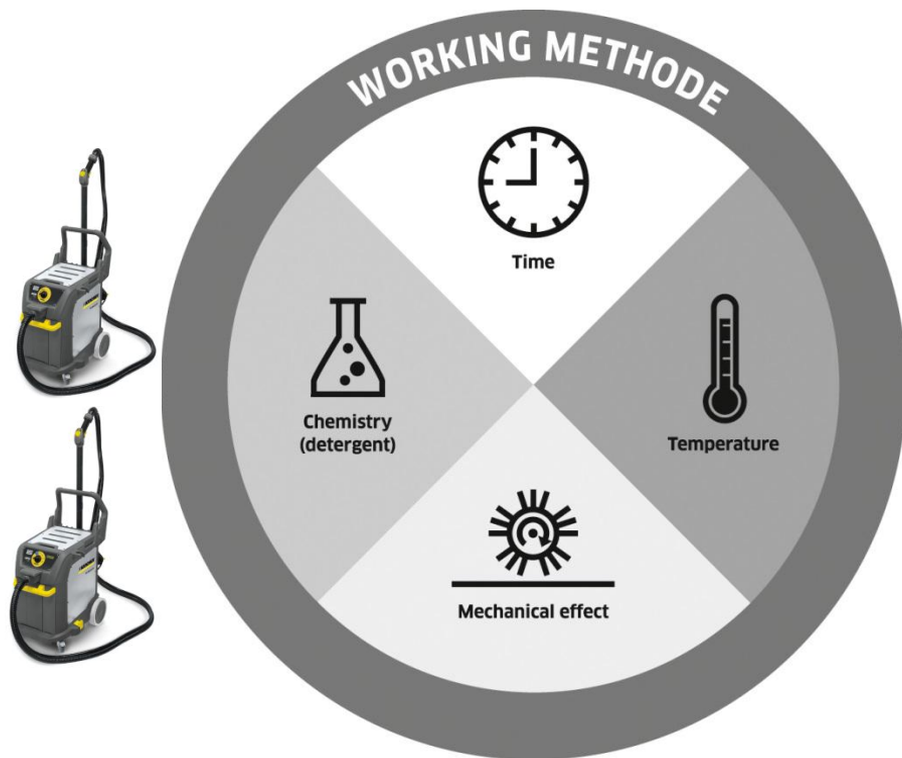
ОСНОВЫ УБОРКИ ПАРОМ

ДИАГРАММА ЗИННЕРА

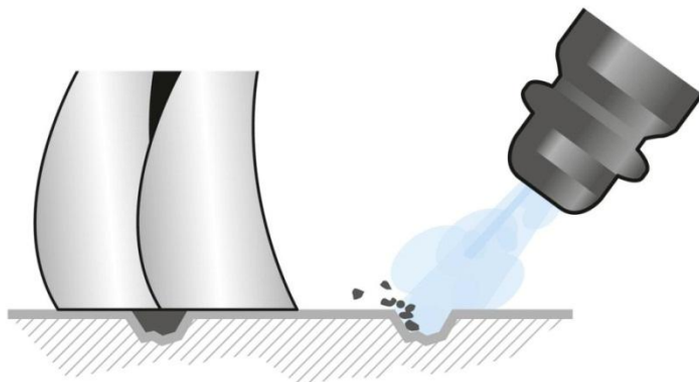
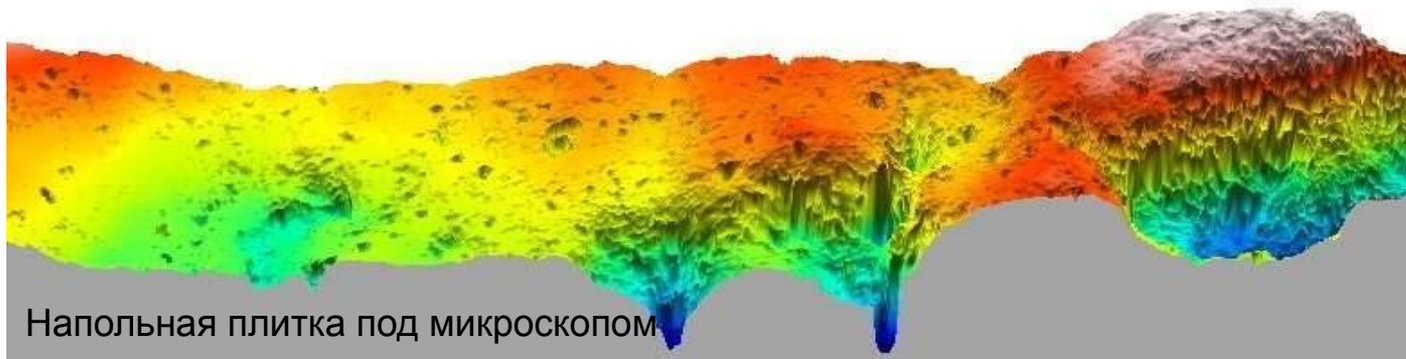


ОСНОВЫ УБОРКИ ПАРОМ

ДИАГРАММА ЗИННЕРА



ПОЧЕМУ ПАР ЭФФЕКТИВЕН?



ПОЧЕМУ ПАР ЭФФЕКТИВЕН?

Механика

1. Скорость благодаря высокому давлению в резервуаре

- Пар выходит из сопла со скоростью 170 км/час
- Причина: высокое давление в резервуаре



Улитка
0.00324 км/час



Человек
40 км/час



Мопед
50 км/час



Гепард
120 км/час



Пар
170 км/час



Гора Эверест
0.3 бар



Шарик
1.2 бар



Шина
2.5 бар



Крышка бутылки
3.0 бар



Пар резервуара
4.0 бар

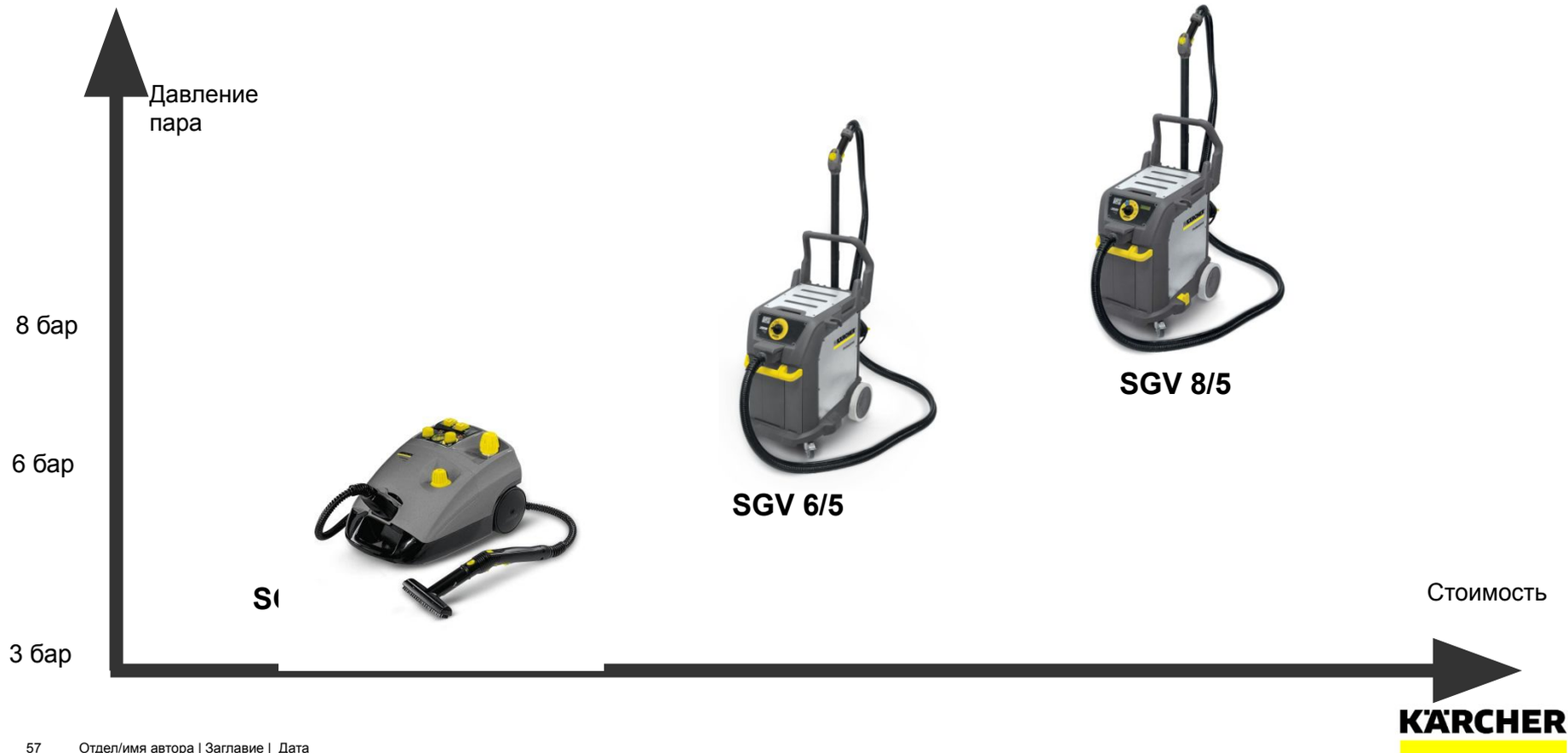
KÄRCHER

makes a difference

**ΠΑΡΟΓΕΝΕΡΑΤΟΡ
ΠΑΡΟΠΥΛΕΣΟΣ**



ЛИНЕЙКА ПРОДУКТОВ



SG 4/4



SG 4/4: Steam Generator

4 бара давление

4 объем бака

SG 4/4

Особенности:

- Система с 2 резервуарами: паровой котел и дополнительный резервуар
- Короткое время нагрева (4,5 мин / 1 литр; 10 мин / всего)
- Регулировка давления пара
- Держатель для аксессуаров и отсек для хранения мелких аксессуаров
- Функция VaroHydro
- Удобная эксплуатация и транспортировка благодаря малому весу





ВИДЕО ОБЗОР

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПАРООЧИСТЕЛЬ
SG 4/4?

Youtube



ВИДЕО ОБЗОР

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ SG 4/4

Youtube

ОСНОВЫ УБОРКИ ПАРОМ

TARGET GROUPS

Какие целевые группы
могут использовать
очистку паром?

Почему и где?



Office



Healthcare



Hospitality



Automotive



ReCa



Transport



Agriculture



Retail



Construction



Industry



Public
Services



BSC



KÄRCHER

ИНТЕРАКТИВ



ГДЕ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ
ПАРООЧИСТИТЕЛЬ?

<https://www.menti.com/abewwwjqxk>

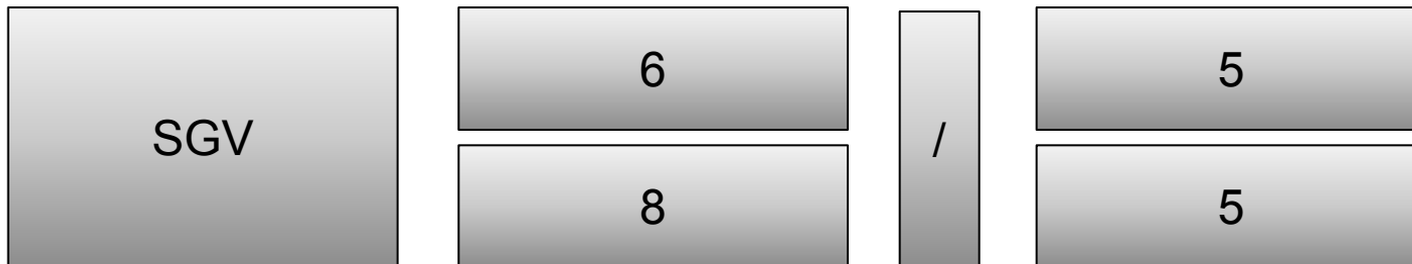
ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5, 8/5



ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5, 8/5

Номенклатура SGV

Профессиональное назначение



Тип пылесоса:

- **SGV** = Steam Generator Vac (паропылесос)

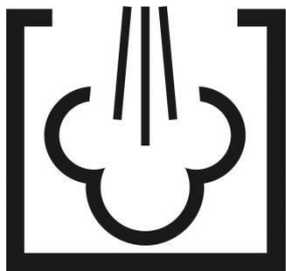
Рабочее давление:

- в барах

Объем контейнера:

- в литрах (чистая вода)

ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5, 8/5



+



=



Паропылесос

Пылесос для влажной
уборки

Паропылесос SGV

ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5, 8/5



SGV 6/5



SGV 8/5

Мощность нагревателя (Вт)	3000	3000
Длина кабеля (м)	7,5	7,5
Напряжение (В)	220-240	220-240
Объем заливаемой воды (л)	5	5
Частота (Hz)	50	50
Давление пара (бар)	6	8
Вес без принадлежностей (кг)	39	40
Уровень шума (дБ(А)) [обычный / eco!efficiency]	67/64	67/64

ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5, 8/5



SG 4/4



SGV 6/5



SGV 8/5

Универсальный пароочиститель	Паропылесос	Паропылесос
Давление пара 2 бара	Давление пара 6 бара	Давление пара 8 бар
Универсальная функция пара, VapoHydro – влажность пара плавно регулируется ручкой на корпусе аппарат – вплоть до получения струи горячей воды	Эффективная функция пара и всасывания, Vapo/Hydro - влажность пара плавно регулируется ручкой на корпусе аппарат – вплоть до получения струи горячей воды. Система управления Easy Operation с поворотным переключателем, эргономическая рукоятка	
Сервисные показатель и показатель контроля	-	Функция химии и самоочистки
-	-	Функция ополаскивания
-	-	Режим eco!efficiency
-	-	LED-дисплей



ВИДЕО ОБЗОР

Запуск в работу?

SGV 6/5

SGV 8/5

[Youtube](#)



ВИДЕО ОБЗОР

ЦЕЛЕВЫЕ ГРУППЫ И СФЕЕРЫ
ПРИМЕНЕНИЯ

ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5, 8/5



ПАРОПЫЛЕСОС SGV 6/5. 8/5



Вентиляционное отверстие
в крышке для сушки
принадлежностей

Съемный отсек
корзины

KÄRCHER

makes a difference

ГДЕ НАЙТИ
ИНФОРМАЦИЮ?

ПОЛЕЗНЫЕ
РЕСУРСЫ





УКРАЇНСЬКА

LOGOUT | SHKARPETKO ANNA |

Вы зараз тут: Продаж » Професійна техніка

АКАДЕМІЯ СЕРВІС МІЙ INFONET ІНФО ПРОДАЖ ПРОДУКТИ ПРО НАС МАРКЕТИНГ E-LEARNING



Професійна техніка

- Акционные предложения
- Архив
- Декларации
- Демонстрации
- Номенклатура техники
- Поддержка продаж проф. техники
- Прайс-листы
- Продукты
- Сертификаты соответствия
- СЕС

Продукты → Поломоечные м

Name

- B 250 R
- B 300 R I
- B 40 C-W-Classic
- B 40_60_80
- B_150 R
- BD 50_50 C Classic
- BD 50_70 R Bp Classic
- BD 60_95 RS
- BR 55_40 RS BD 50_40 RS
- BR-BD 45_40 C W; 55_40 C W
- V-образная всасывающая балка
- Аккумуляторы и зарядные устройства
- Меламиновые пады
- Технология алмазных падов Kärcher

YELLOW FILES VIDEO

INFONET

Подробные презентации по всем продуктам

Вкладка «Продажи» -
Раздел «Коммерческая»
или
«Профессиональная»
техника – Папка
«Продукты»

<https://kaercher-infonet.com/ua/tabid/1947/language/uk-UA/Default.aspx>

KÄRCHER

QUICKSTART

https://disis-live.kaercher.com/inside.php/m/catalogS_election/index/locale/en/redirect/spc

Наглядная короткая инструкция «в картинках» для ежедневного использования



**ОТКРЫТЬ
ВОПРОСЫ**

