

KÄRCHER

УБОРКА НА СТРОИТВО- ПЛО- ЩАДКАХ

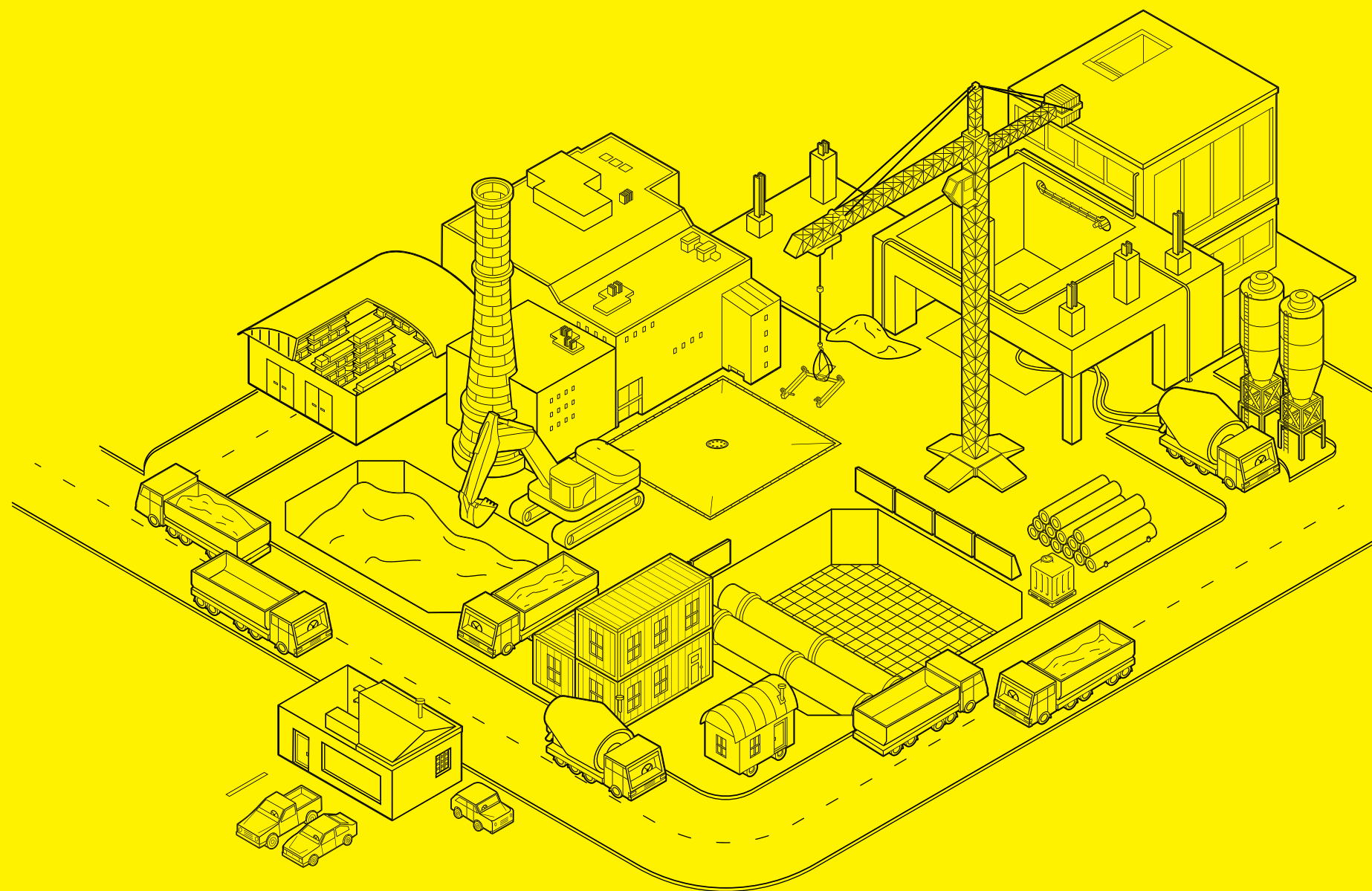
Наши решения для Вашего предприятия

PROFESSIONAL | СТРОИТЕЛЬСТВО



ЧИСТОТА НА ПЕРВОМ ПЛАНЕ!

В строительстве чистота и безопасность связаны друг с другом теснее, чем в любой другой области. Наши профессиональные решения для уборки на стройплощадках позволят Вам исключить многие источники риска. Обширный ассортимент уборочной техники Kärcher гарантирует эффективное решение самых разнообразных задач.



Содержание

4	Для уборки в помещениях и чистки фасадов	20	Для решения специальных задач
10	Для уборки территории	24	EASY!Force
14	Для очистки строительной техники	26	Система Tact
		28	Фильтры
		30	Чистящие средства
		34	Сервис от Kärcher

СТРОЙКА И ГРЯЗЬ – НЕ СИНОНИМЫ

Обеспечение чистоты и безопасности играет в строительстве исключительно важную роль. Какие бы загрязнения и в каких бы объемах Вам ни потребовалось удалить, Kärcher предложит для этого надежные и эффективные решения с необходимым уровнем производительности.



NT 75/1 Tact Me Te H

Пылесос влажной и сухой уборки

- Антистатическая система
- Автоматика включения/выключения для работы с электроинструментами
- Подходит для сбора асбеста

Технические характеристики

Параметры электросети (В/Гц)	220 – 240/50 – 60
Расход воздуха (л/с)	74
Разрежение (мбар/кПа)	254/25,4
Объем мусоросборника (л)	75
Потребляемая мощность (Вт)	макс. 1000
Номин. диаметр принадлежностей	НД 35
Длина кабеля с резиновой изоляцией (м)	10

Комплектация

Безопасный фильтр-мешок 1 шт. ■ Всасывающий шланг, 2,5 м, с коленом (электропровод.) ■ Удлинительная трубка, 1 шт., 505 мм, Сталь, хромированная ■ Фильтр-мешок, Бумажный ■ Насадка для пола для влажной и сухой уборки, 360 мм ■ Щелевая насадка ■ Муфта для присоединения электроинструментов ■ Автоматика включения/выключения для работы с электроинструментами

№ для заказа 1.667-294.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Насадка для влажной и сухой уборки пола, алюминиевая, DN 35

№ для заказа 6.906-384.0 / Цена

Предварительный сепаратор CS 40 Me

№ для заказа 2.863-026.0 / Цена



SGV 6/5

Паропылесос

- Переключатель системы управления EASY
- Удобное управление с рукоятки
- Функция VaroHydro

Технические характеристики

Давление пара (бар)	макс. 6
Мощность нагревателя (Вт)	3000
Температура котла (°C)	макс. 165
Объем бака для чистой воды (л)	5,6
Емкость для грязной воды (л)	5
Длина кабеля (м)	7,5
Напряжение (В)	220 – 240

Комплектация

Бак съемный и наполняемый без перерыва в работе ■ Удлинительные трубки, 2 шт. ■ Корпус из нержавеющей стали ■ Удлинительные трубки, 2 шт., 505 мм ■ Насадка для пола 300 мм ■ Комбинированные пистолет и шланг 4 м ■ Резиновая полоска для ручной насадки, 150 мм ■ Резиновая полоска к насадке для пола, 300 мм

№ для заказа 1.092-000.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.



NT 50/1 Tact Te H

Пылесос влажной и сухой уборки

- Полностью антистатическая система с электропроводными аксессуарами
- Розетка с автоматическим включением/выключением для электроинструмента
- Сертифицировано для сбора асбеста

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	1/220 – 240/50 – 60
Расход воздуха (л/с)	74
Разрежение (мбар/кПа)	273/27,3
Объем мусоросборника (л)	50
Потребляемая мощность (Вт)	макс. 1380
Номин. диаметр принадлежностей	НД 35
Длина кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5

Комплектация

Безопасный фильтр-мешок 1 шт. ■ Всасывающий шланг, 4 м, с коленом (электропровод.) ■ Удлинительная трубка, 2 шт., 550 мм, из нержавеющей стали ■ Фильтр-мешок, из нетканого материала ■ Насадка для пола для влажной и сухой уборки, 360 мм ■ Щелевая насадка ■ Муфта для присоединения электроинструментов ■ Сливной шланг

№ для заказа 1.148-437.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Насадка для влажной и сухой уборки пола, пластмассовая, Adv, DN 35

№ для заказа 2.889-152.0 / Цена

Предварительный сепаратор CS 40 Me

№ для заказа 2.863-026.0 / Цена

Удлинительный шланг для T/NT, DN 35, длина 2,5 м, с защелкой 2.0 и соединительной муфтой

№ для заказа 2.889-145.0 / Цена

Безопасный фильтр-мешок, 5 × , NT 40/1, NT 50/1

№ для заказа 2.889-184.0 / Цена



NT 50/1 Tact Te M

Пылесос влажной и сухой уборки

- Полностью антистатическая система с электропроводными аксессуарами
- Розетка с автоматическим включением/выключением для электроинструмента
- Фильтрация потока воздуха используемого для охлаждения электродвигателя

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	1/220 – 240/50 – 60
Расход воздуха (л/с)	74
Разрежение (мбар/кПа)	273/27,3
Объем мусоросборника (л)	50
Потребляемая мощность (Вт)	макс. 1380
Номин. диаметр принадлежностей	НД 35
Длина кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5

Комплектация

Всасывающий шланг, 4 м, с коленом (электропровод.) ■ Удлинительная трубка, 2 шт., 550 мм, из нержавеющей стали ■ Фильтр-мешок, из нетканого материала ■ Насадка для пола для влажной и сухой уборки, 360 мм ■ Щелевая насадка ■ Муфта для присоединения электроинструментов ■ Сливной шланг ■ Автоматика включения/выключения для работы с электроинструментами

№ для заказа 1.148-435.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Насадка для влажной и сухой уборки пола, пластмассовая, Adv, DN 35

№ для заказа 2.889-152.0 / Цена

Предварительный сепаратор CS 40 Me

№ для заказа 2.863-026.0 / Цена

Удлинительный шланг для T/NT, DN 35, длина 2,5 м, с защелкой 2.0 и соединительной муфтой

№ для заказа 2.889-145.0 / Цена

Насадка для удаления пыли при сверлении

№ для заказа 2.679-000.0 / Цена



NT 30/1 Tact Te M

Пылесос влажной и сухой уборки

- Полностью антистатическая система с электропроводными аксессуарами
- Розетка с автоматическим включением/выключением для электроинструмента
- Фильтрация потока воздуха используемого для охлаждения электродвигателя

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	1/220 – 240/50 – 60
Расход воздуха (л/с)	74
Разрежение (мбар/кПа)	273/27,3
Объем мусоросборника (л)	30
Потребляемая мощность (Вт)	макс. 1380
Номин. диаметр принадлежностей	НД 35
Длина кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5

Комплектация

Всасывающий шланг, 4 м, с коленом (электропровод.) ■ Удлинительная трубка, 2 шт., 550 мм, из нержавеющей стали ■ Фильтр-мешок, 1 шт., из нетканого материала ■ Насадка для пола для влажной и сухой уборки, 360 мм ■ Щелевая насадка ■ Муфта для присоединения электроинструментов ■ Автоматика включения/выключения для работы с электроинструментами ■ Антистатическая система

№ для заказа 1.148-235.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Насадка для влажной и сухой уборки пола, пластмассовая, Adv, DN 35

№ для заказа 2.889-152.0 / Цена

Предварительный сепаратор CS 40 Me

№ для заказа 2.863-026.0 / Цена

Удлинительный шланг для T/NT, DN 35, длина 2,5 м, с защелкой 2.0 и соединительной муфтой

№ для заказа 2.889-145.0 / Цена

Насадка для удаления пыли при сверлении

№ для заказа 2.679-000.0 / Цена



NT 30/1 Ap Te L

Пылесос влажной и сухой уборки

- Полуавтоматическая очистка фильтра
- Розетка с автоматическим включением/выключением
- Адаптер для электроинструмента

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	1/220 – 240/50 – 60
Расход воздуха (л/с)	74
Разрежение (мбар/кПа)	273/27,3
Объем мусоросборника (л)	30
Материал мусоросборника	пластмасса
Потребляемая мощность (Вт)	макс. 1380
Номин. диаметр принадлежностей	НД 35

Комплектация

Всасывающий шланг, 2,5 м, с коленом ■ Удлинительная трубка, 2 шт., 550 мм, Сталь, хромированная ■ Фильтр-мешок, 1 шт., из нетканого материала ■ Насадка для пола для влажной и сухой уборки, 300 мм ■ Щелевая насадка ■ Муфта для присоединения электроинструментов ■ Автоматическое отключение при достижении макс. заправочного объема ■ Автоматика включения/выключения для работы с электроинструментами

№ для заказа 1.148-231.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Насадка для влажной и сухой уборки пола, пластмассовая, Adv, DN 35

№ для заказа 2.889-152.0 / Цена

Предварительный сепаратор CS 40 Me

№ для заказа 2.863-026.0 / Цена

Всасывающий шланг для NT, DN 35, длина 4 м, электропроводный, с защелкой 2.0 и байонетным разъемом 2.0

№ для заказа 2.889-137.0 / Цена

Насадка для удаления пыли при сверлении

№ для заказа 2.679-000.0 / Цена



HD 6/13 C Plus + FR Classic

Аппарат высокого давления

- Автоматический сброс давления
- Эксплуатация в вертикальном и горизонтальном положениях
- Для экономии сил и времени: пистолет EASY!Force и быстродействующие разъемы EASY!Lock

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	1/230/50
Производительность (л/ч)	590
Температура воды на входе (°C)	до 60
Рабочее давление (бар/МПа)	130/13
Макс. давление (бар/МПа)	190/19
Потребляемая мощность (кВт)	2,9
Кабель (м)	5

Комплектация

Пистолет EASY!Force ■ Шланг высокого давления, 10 м, DN 6, 200 бар ■ Струйная трубка 840 мм ■ Трехпозиционное сопло (0°/25°/40°) вручную ■ Грязевая фреза ■ Функция подачи чистящего средства Система всасывания ■ Автоматическое отключение ■ Приспособление для очистки поверхностей FR Classic

№ для заказа 1.520-953.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Шланг высокого давления, 30 м, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock

№ для заказа 6.110-014.0 / Цена

Гибкая струйная трубка, 1050 мм

№ для заказа 4.112-035.0 / Цена

Струйная трубка PowerControl 038

№ для заказа 4.112-047.0 / Цена



KM 70/20 C 2SB

Подметальная машина

- Двусторонний привод цилиндрической щетки (обоими колесами)
- Настраиваемая в 3-х положениях рукоятка для толкания
- Настраиваемые основная цилиндрическая и боковые щетки

Технические характеристики

Тип привода	вручную
Макс. производительность по площади (м²/ч)	3680
Рабочая ширина (мм)	480
Рабочая ширина с одной боковой щеткой (мм)	700
Рабочая ширина с 2 двумя боковыми щетками (мм)	920
Полная/полезная емкость контейнера (л)	42/20
Масса (с принадлежностями) (кг)	23

Комплектация

Фильтр для мелкой пыли ■ Ручной привод поворота ■ Регулируемая цилиндрическая щетка ■ Складная рукоятка ■ Принцип сметания ■ Применение на открытом воздухе ■ Использование внутри помещений

№ для заказа 1.517-107.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Основная цилиндрическая щетка, мягкая

№ для заказа 6.903-995.0 / Цена



ЧИСТЫЙ ПУТЬ – ЗАЛОГ БЕЗОПАСНО- СТИ

Чем чище стройплощадка, тем безопаснее работы на ней. Подметальные машины Kärcher позволят Вам очищать площади любых размеров от любого мусора. А для влажной уборки Вы можете использовать наши аппараты высокого давления серии HD или мобильные трейлеры HD, способные удалять самые стойкие загрязнения.



KM 70/20 C 2SB

Подметальная машина

- Двусторонний привод цилиндрической щетки (обоими колесами)
- Настраиваемая в 3-х положениях рукоятка для толкания
- Настраиваемые основная цилиндрическая и боковые щетки

Технические характеристики

Тип привода	вручную
Макс. производительность по площади (м²/ч)	3680
Рабочая ширина (мм)	480
Рабочая ширина с одной боковой щеткой (мм)	700
Рабочая ширина с 2 двумя боковыми щетками (мм)	920
Полная/полезная емкость контейнера (л)	42/20
Масса (с принадлежностями) (кг)	23

Комплектация

Фильтр для мелкой пыли ■ Ручной привод поворота ■ Регулируемая цилиндрическая щетка ■ Складная рукоятка ■ Принцип сметания ■ Применение на открытом воздухе ■ Использование внутри помещений

№ для заказа 1.517-107.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Основная цилиндрическая щетка, жесткая
№ для заказа 6.903-999.0 / Цена



HDS 17/20 De Tr1

Трейлер HDS

- Автоматическое снижение частоты вращения
- С системой дозирования чистящих средств
- Регулятор Servo Control для плавного изменения давления и расхода воды с пистолета

Технические характеристики

Тип привода	Дизель
Производитель двигателя	Yanmar
Мощность двигателя (кВт/л.с.)	19/26
Производительность (л/ч)	900 – 1700
Давление (бар/МПа)	60 – 200/6 – 20
Расход котельного топлива в режиме eco!efficiency (кг/ч)	9,7
Размеры (Д × Ш × В) (мм)	3646 × 1747 × 1735

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Шланг высокого давления 40 м ■ Струйная трубка 1050 мм ■ Мощное сопло ■ Регулятор Servo Control

№ для заказа 1.524-952.2

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Приспособление для очистки поверхностей FRV 50 Me

№ для заказа 2.111-024.0 / Цена

Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock

№ для заказа 4.321-380.0 / Цена

Удлинитель струйной трубки, 1000 mm

№ для заказа 4.112-048.0 / Цена



HDS 1000 De

Аппарат высокого давления

- Дизельный двигатель с электрическим стартером
- Эргономичный пистолет EASY!Force для работы без переутомления
- Профессиональный высокопроизводительный аппарат с подогревом воды

Технические характеристики

Производительность (л/ч)	450 – 900
Рабочее давление (бар/МПа)	40 – 200/4 – 20
Температура (при 12 °С на входе) (°С)	мин. 80 – макс. 98
Макс. расход котельного топлива (газа) (кг/ч)	5,6
Размер сопла	048
Объем бака для котельного топлива (л)	34
Виды топлива	Котельное топливо/Дизель

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Защитная рама (Cage) ■ Электрический стартер ■ Мощное сопло ■ Регулятор Servo Control ■ Прочная трубчатая рама для перемещения краном

№ для заказа 1.811-943.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Приспособление для очистки поверхностей FRV 30 Me

№ для заказа 2.111-012.0 / Цена

Удлинительный шланг для FRV 30 Me и FRV 50 Me

№ для заказа 4.441-040.0 / Цена

Грязевая фреза, большой, 050

№ для заказа 4.114-027.0 / Цена



HD 25/15-4 Cage Plus

Аппарат высокого давления

- Рама из нержавеющей стали
- Автоматический плавный пуск, защита от утечки, недостатка воды и выпадения фазы
- Шины с защитой от проколов для максимальной мобильности

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	500 – 2500
Температура воды на входе (°С)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 150/3 – 15
Макс. давление (бар/МПа)	190/19
Потребляемая мощность (кВт)	13
Кабель (м)	5

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Шланг высокого давления, 15 м, Высочайшее качество ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 1050 мм ■ Мощное сопло ■ Грязевая фреза ■ Функция подачи чистящего средства Система всасывания ■ Автоматическое отключение ■ Регулятор давления и расхода воды

№ для заказа 1.353-907.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Шланг высокого давления, 40 м, DN 12, 210 bar, 2 × EASY!Lock

№ для заказа 6.110-060.0 / Цена

Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock

№ для заказа 4.321-380.0 / Цена

Гибкая струйная трубка, 1050 мм

№ для заказа 4.112-035.0 / Цена



HD 10/25-4 SX Plus

Аппарат высокого давления

- Для экономии сил и времени: пистолет EASY!Force и быстродействующие разъемы EASY!Lock
- Трехфазный электродвигатель водяного охлаждения
- Максимальное ударное давление струи для устранения стойких загрязнений

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	500 – 1000
Температура воды на входе (°С)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 250/3 – 25
Макс. давление (бар/МПа)	275/27,5
Потребляемая мощность (кВт)	9,2
Масса (с принадлежностями) (кг)	73,8

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Пистолет с мягкой накладкой ■ Шланг высокого давления, 20 м ■ Струйная трубка 1050 мм ■ Мощное сопло ■ Грязевая фреза ■ Интегр. барабан для шланга высокого давления ■ 4-полюсный трехфазный двигатель воздушно-водяного охлаждения

№ для заказа 1.286-927.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 3, 900 л/ч – 2500 л/ч

№ для заказа 4.112-055.0 / Цена

Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock

№ для заказа 4.321-380.0 / Цена

Шланг высокого давления, 15 м, _ 8, 315 bar

№ для заказа 6.110-033.0 / Цена

Струйная трубка, 250 мм, поворотная

№ для заказа 4.112-027.0 / Цена



HD 8/18-4 M Cage

Аппарат высокого давления

- Надежный 4-полюсный низкооборотный трехфазный двигатель
- Прочная рама из стальных труб с черным порошковым покрытием для максимальной защиты насосного агрегата
- Система автоматического сброса давления увеличивает энергоэффективность до 20%

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	760
Температура воды на входе (°С)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 180/3 – 18
Макс. давление (бар/МПа)	270/27
Потребляемая мощность (кВт)	4,6
Кабель (м)	5

Комплектация

Пистолет EASY!Force ■ Шланг высокого давления, 10 м, Высочайшее качество ■ Струйная трубка 840 мм ■ Мощное сопло ■ Автоматическое отключение ■ Регулятор Servo Control

№ для заказа 1.524-981.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 2, 700 л/ч – 800 л/ч

№ для заказа 4.112-054.0 / Цена

Грязевая фреза, малый, 045

№ для заказа 4.114-021.0 / Цена

Шланг высокого давления, 10 м, DN 6, 250 bar, 2 × EASY!Lock

№ для заказа 6.110-035.0 / Цена

Струйная трубка, 250 мм, поворотная

№ для заказа 4.112-027.0 / Цена

ЧТОБЫ ТЕХНИКА СЛУЖИЛА ДОЛЬШЕ

Дорогостоящая строительная техника рассчитана на долгий срок службы, но только при условии надлежащего ухода за ней. Обеспечить ее бесперебойную и экономичную эксплуатацию Вам позволит профессиональная уборочная техника Kärcher в сочетании с подходящими принадлежностями и чистящими средствами.



HDS 12/14-4 St

Аппарат высокого давления

- Интегрированная система сброса давления
- Система эластичного демпфирования SDS
- Система защиты от недостатка воды

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	600 – 1200
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 140/3 – 14
Температура (при 12 °С на входе) (°С)	мин. 80 – макс. 155
Потребляемая мощность (кВт)	7,5
Макс. расход котельного топлива (газа) (кг/ч)	7,1
Водоснабжение	3/4"

Комплектация

Система эластичного демпфирования SDS ■ Система сброса давления ■ Система контроля горения ■ Подготовка к работе в режиме Servo Control ■ Подготовка к работе с дистанционным управлением ■ Дозировка чистящего средства 1 ■ Система защиты от недостатка воды ■ Резервуар на входе с поплавковым клапаном

№ для заказа 1.699-921.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Струйная трубка для очистки днищ

№ для заказа 4.112-032.0 / Цена

Автоматический барабан для шланга, из нерж. стали, с поворотным кронштейном, 20 м

№ для заказа 6.392-076.0 / Цена

Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock

№ для заказа 4.321-380.0 / Цена



HD 13/12-4 St

Аппарат высокого давления

- Компактные размеры
- Комплектуется рабочим инструментом
- Для работы одного оператора

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	650 – 1300
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 120/3 – 12
Макс. давление (бар/МПа)	150/15
Температура воды на входе (°С)	70
Потребляемая мощность (кВт)	7,3
Предохранитель (А)	16

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Шланг высокого давления, 10 м, НД 8, 315 бар ■ Трехпозиционное сопло (0°/25°/40°) вручную ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 1050 мм ■ Система сброса давления ■ Подготовка к работе с дистанционным управлением ■ Подготовка к работе в режиме Servo Control ■ Подготовка к работе с чистящим средством

№ для заказа 1.524-950.2

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Струйная трубка для очистки днищ

№ для заказа 4.112-032.0 / Цена

Автоматический барабан для шланга, из нерж. стали, с поворотным кронштейном, 20 м

№ для заказа 6.392-076.0 / Цена

Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock

№ для заказа 4.321-380.0 / Цена



HD 8/18-4 M Pu

Аппарат высокого давления

- Надежный 4-полюсный низкооборотный трехфазный двигатель
- Насосный агрегат в прочной пластиковой раме и с 3-точечным креплением на задней части аппарата для монтажа на стене
- Система автоматического сброса давления увеличивает энергоэффективность до 20%

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	760
Температура воды на входе (°C)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 180/3 – 18
Макс. давление (бар/МПа)	270/27
Потребляемая мощность (кВт)	4,6
Кабель (м)	5

Комплектация

Автоматическое отключение ■ Регулятор Servo Control

№ для заказа 1.524-980.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Автоматический барабан для шланга, из нерж. стали, с поворотным кронштейном, 20 м
№ для заказа 6.392-076.0 / Цена
 Гибкая струйная трубка, 1050 мм
№ для заказа 4.112-035.0 / Цена
 Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock
№ для заказа 4.321-380.0 / Цена



HDS 13/20-4 SX

Аппарат высокого давления

- 2 бака для чистящих средств
- Экономичный режим eco!efficiency

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	600 – 1300
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 200/3 – 20
Температура (при 12 °C на входе) (°C)	мин. 80 – макс. 155
Макс. расход котельного топлива (газа) (кг/ч)	8,3
Расход котельного топлива в режиме eco!efficiency (кг/ч)	6,6
Потребляемая мощность (кВт)	9,3

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Шланг высокого давления, 20 м, Long-life ■ Струйная трубка 1050 мм ■ Мощное сопло ■ Интегр. барабан для шланга высокого давления ■ Автоматическое отключение ■ Опция для работы с 2 струйными трубками ■ Вилка с переключением полярности (3~)

№ для заказа 1.071-932.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 3, 900 л/ч – 2500 л/ч
№ для заказа 4.112-055.0 / Цена
 Грязевая фреза, большой, 070/080
№ для заказа 4.114-030.0 / Цена
 Гибкая струйная трубка, 1050 мм
№ для заказа 4.112-035.0 / Цена



HDS 10/20-4 MX

Аппарат высокого давления

- Экономичный режим eco!efficiency
- 2 бака для чистящих средств
- Трехфазный двигатель водяного охлаждения

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	500 – 1000
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 200/3 – 20
Температура (при 12 °C на входе) (°C)	мин. 80 – макс. 155
Потребляемая мощность (кВт)	7,8
Макс. расход котельного топлива (газа) (кг/ч)	6,4
Расход котельного топлива в режиме eco!efficiency (кг/ч)	5,1

Комплектация

Функция подачи чистящего средства баки 20 + 10 л ■ Пистолет EASY!Force Advanced ■ Шланг высокого давления, 20 м, Long-life ■ Струйная трубка 1050 мм ■ Мощное сопло ■ Интегр. барабан для шланга высокого давления ■ ANTI!Twist ■ Заправляемые снаружи баки для чистящего средства, умягчителя и топлива

№ для заказа 1.071-912.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 3, 900 л/ч – 2500 л/ч
№ для заказа 4.112-055.0 / Цена
 Гибкая струйная трубка, 1050 мм
№ для заказа 4.112-035.0 / Цена
 Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock
№ для заказа 4.321-380.0 / Цена



HD 17/14-4 SX Plus

Аппарат высокого давления

- Для экономии сил и времени: пистолет EASY!Force и быстродействующие разъемы EASY!Lock
- Трехфазный электродвигатель водяного охлаждения
- Превосходное смывание грязи

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	650 – 1700
Температура воды на входе (°C)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 140/3 – 14
Макс. давление (бар/МПа)	154/15,4
Потребляемая мощность (кВт)	9,4
Масса (с принадлежностями) (кг)	76

Комплектация

Пистолет EASY!Force Advanced ■ Пистолет с мягкой накладкой ■ Шланг высокого давления, 15 м ■ Струйная трубка 1050 мм ■ Мощное сопло ■ Грязевая фреза ■ Интегр. барабан для шланга высокого давления ■ 4-полюсный трехфазный двигатель воздушно-водяного охлаждения

№ для заказа 1.286-931.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 3, 900 л/ч – 2500 л/ч
№ для заказа 4.112-055.0 / Цена
 Гибкая струйная трубка, 1050 мм
№ для заказа 4.112-035.0 / Цена
 Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock
№ для заказа 4.321-380.0 / Цена



HD 8/18-4 M Cage

Аппарат высокого давления

- Надежный 4-полюсный низкооборотный трехфазный двигатель
- Прочная рама из стальных труб с черным порошковым покрытием для максимальной защиты насосного агрегата
- Система автоматического сброса давления увеличивает энергоэффективность до 20%

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Производительность (л/ч)	760
Температура воды на входе (°C)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	30 – 180/3 – 18
Макс. давление (бар/МПа)	270/27
Потребляемая мощность (кВт)	4,6
Кабель (м)	5

Комплектация

Пистолет EASY!Force ■ Шланг высокого давления, 10 м, Высочайшее качество ■ Струйная трубка 840 мм ■ Мощное сопло ■ Автоматическое отключение ■ Регулятор Servo Control

№ для заказа 1.524-981.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 2, 700 л/ч – 800 л/ч

№ для заказа 4.112-054.0 / Цена

Гибкая струйная трубка, 1050 мм

№ для заказа 4.112-035.0 / Цена



HD 6/13 CX Plus

Аппарат высокого давления

- Автоматический сброс давления
- Эксплуатация в вертикальном и горизонтальном положениях
- Для экономии сил и времени: пистолет EASY!Force и быстродействующие разъемы EASY!Lock

Технические характеристики

Параметры электросети (~В/Гц)	1/230/50
Производительность (л/ч)	590
Температура воды на входе (°C)	60
Рабочее давление (бар/МПа)	130/13
Макс. давление (бар/МПа)	190/19
Потребляемая мощность (кВт)	2,9
Кабель (м)	5

Комплектация

Пистолет EASY!Force ■ Шланг высокого давления, 15 м, DN 6, 200 бар ■ Струйная трубка 840 мм ■ Трехпозиционное сопло (0°/25°/40°) ручную ■ Грязевая фреза ■ Барабан для шланга ■ Функция подачи чистящего средства Система всасывания ■ Автоматическое отключение

№ для заказа 1.520-952.0

Цена

Рекомендуемые принадлежности

Шланг высокого давления, 30 м, DN 8, 315 bar, 2 × EASY!Lock

№ для заказа 6.110-014.0 / Цена

Гибкая струйная трубка, 1050 мм

№ для заказа 4.112-035.0 / Цена

Струйная трубка PowerControl 038

№ для заказа 4.112-047.0 / Цена



МОЩНЕЕ БЕТОНА

Kärcher предлагает Вам превосходную технику для решения сложнейших задач – сверхмощную, исключительно надежную и в максимальной степени безопасную. Наши аппараты высокого и сверхвысокого давления могут применяться, например, для очистки опалубки, при реставрации бетонных сооружений, а также для обработки поверхностей (удаления ржавчины, битума, старой кра-



HD 9/100-4 Cage Classic

Аппарат сверхвысокого давления

- Насос подпора (опция)
- Система защиты от недостатка воды в стандартной комплектации

Технические характеристики

Рабочее давление (бар/МПа)	1000/100
Производительность (л/ч)	980
Температура воды на входе (°C)	45
Вид топлива	Электрический
Мощность двигателя (кВт)	30
Параметры электросети (~ /В/Гц)	3/380/415/50
Тип насоса	Насос с коленчатым валом

Комплектация

Шланг высокого давления, 20 м ■ Пистолет Пистолет сверхвысокого давления (с байпасным клапаном) ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 750 мм ■ Насадка с веерным соплом ■ Предохранительный клапан ■ Счетчик наработки

№ для заказа 1.812-000.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Устройство для гидроабразивной обработки

№ для заказа 9.872-250.0 / Цена

Монтажный комплект насоса подпора

№ для заказа 2.637-017.0 / Цена



HD 18/50-4 Cage Adv

Аппарат сверхвысокого давления

- Автоматический сброс давления
- Насос подпора (опция)
- Система защиты от недостатка воды в стандартной комплектации

Технические характеристики

Рабочее давление (бар/МПа)	макс. 500/макс. 50
Производительность (л/ч)	1800
Температура воды на входе (°C)	макс. 60
Вид топлива	Электрический
Мощность двигателя (кВт)	30
Параметры электросети (~ /В/Гц)	3/380/415/50
Тип насоса	Насос с коленчатым валом

Комплектация

Шланг высокого давления, 20 м, Повышенной надежности ■ Пистолет Промышленный пистолет ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 700 мм ■ Насадка с веерным соплом ■ Предохранительный клапан ■ Счетчик наработки

№ для заказа 1.367-162.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Устройство для гидроабразивной обработки

№ для заказа 9.872-250.0 / Цена

FRI 50 Me 500 Бар

№ для заказа 2.643-577.0 / Цена



HD 9/50-4 Cage

Аппарат сверхвысокого давления

- Надежный промышленный пистолет
- Система защиты от недостатка воды (опция)

Технические характеристики

Рабочее давление (бар/МПа)	150 – макс. 500/15 – макс. 50
Производительность (л/ч)	500 – 900
Температура воды на входе (°C)	макс. 60
Вид топлива	Электрический
Мощность двигателя (кВт)	15
Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Тип насоса	Высокоэффективный насос с коленчатым валом Kärcher

Комплектация

Шланг высокого давления, 10 м, Повышенной надежности ■ Пистолет Промышленный пистолет ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 700 мм ■ Насадка с веерным соплом ■ Предохранительный клапан ■ Счетчик наработки

№ для заказа 1.367-156.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Устройство для гидроабразивной обработки

№ для заказа 9.872-250.0 / Цена

FRI 50 Me 500 Бар

№ для заказа 2.643-577.0 / Цена



HD 9/50 Ge Cage

Аппарат сверхвысокого давления

- Надежный промышленный пистолет
- Система защиты от недостатка воды (опция)
- Регулировка частоты вращения

Технические характеристики

Рабочее давление (бар/МПа)	150 – макс. 500/15 – макс. 50
Производительность (л/ч)	500 – 900
Температура воды на входе (°C)	макс. 60
Вид топлива	бензиновый
Производитель двигателя	Honda
Тип двигателя	GX 690
Мощность двигателя (кВт)	16

Комплектация

Электрический starter ■ Шланг высокого давления, 10 м, Повышенной надежности ■ Пистолет Промышленный пистолет ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 700 мм ■ Насадка с веерным соплом ■ Предохранительный клапан ■ Счетчик наработки

№ для заказа 1.367-506.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Устройство для гидроабразивной обработки

№ для заказа 9.872-250.0 / Цена

FRI 50 Me 500 Бар

№ для заказа 2.643-577.0 / Цена



HD 13/35-4 Cage

Аппарат сверхвысокого давления

- Надежный промышленный пистолет
- Система защиты от недостатка воды (опция)

Технические характеристики

Рабочее давление (бар/МПа)	100 – макс. 350/10 – макс. 35
Производительность (л/ч)	500 – 1300
Температура воды на входе (°C)	макс. 60
Вид топлива	Электрический
Мощность двигателя (кВт)	15
Параметры электросети (~В/Гц)	3/400/50
Тип насоса	Высокоэффективный насос с коленчатым валом Kärcher

Комплектация

Шланг высокого давления, 10 м, Повышенной надежности ■ Пистолет Промышленный пистолет ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 700 мм ■ Насадка с веерным соплом ■ Предохранительный клапан ■ Счетчик наработки

№ для заказа 1.367-154.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Устройство для гидроабразивной обработки

№ для заказа 9.872-250.0 / Цена

FRI 50 Me 500 Бар

№ для заказа 2.643-577.0 / Цена



HD 13/35 Ge Cage

Аппарат сверхвысокого давления

- Надежный промышленный пистолет
- Система защиты от недостатка воды (опция)
- Регулировка частоты вращения

Технические характеристики

Рабочее давление (бар/МПа)	100 – макс. 350/10 – макс. 35
Производительность (л/ч)	500 – 1300
Температура воды на входе (°C)	макс. 60
Вид топлива	бензиновый
Производитель двигателя	Honda
Тип двигателя	GX 690
Мощность двигателя (кВт)	16

Комплектация

Электрический starter ■ Шланг высокого давления, 10 м, Повышенной надежности ■ Пистолет Промышленный пистолет ■ Струйная трубка из нержавеющей стали 700 мм ■ Насадка с веерным соплом ■ Предохранительный клапан ■ Счетчик наработки

№ для заказа 1.367-505.0

Цена

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.

Рекомендуемые принадлежности

Устройство для гидроабразивной обработки

№ для заказа 9.872-250.0 / Цена

FRI 50 Me 500 Бар

№ для заказа 2.643-577.0 / Цена



ДЛЯ ЛЕГКОЙ РАБОТЫ

Превосходное решение для выполнения работ без переутомления: благодаря нулевому усилию удержания рычага пистолет EASY!Force значительно снижает нагрузку на суставы, мышцы и организм оператора в целом. Результаты сравнительного теста, в котором участвовали и мужчины, и женщины, убедительно подтвердили превосходство нашего пистолета EASY!Force над пистолетами традиционной конструкции, способствующее также повышению эффективности труда. www.karcher.com



РЕШЕНИЕ ВСЕХ ПРО- БЛЕМ: TACT

Наша усовершенствованная автоматическая система очистки фильтра Tact обеспечивает максимальную защиту от вредной для здоровья пыли. Мы предлагаем Вам мощные пылесосы серии NT Tact, отличающиеся высочайшей эффективностью очистки фильтра и уникальной, не имеющей аналогов в мире продолжительностью работы без перерывов на его ручную очистку. Такой перерыв требуется лишь после сбора примерно 180 кг мелкой минеральной пыли, что обеспечивает очень долгое выполнение уборочных работ со стабильной высокой силой всасывания. www.karcher.com














КЛАССНЫЕ РЕШЕНИЯ ВО ВСЕХ КЛАССАХ


Цветовая кодировка гарантирует максимальную безопасность труда: по ней можно сразу определить назначение фильтра. Коричневым цветом маркируются фильтры для сбора древесной и волокнистой пыли, красным – HEPA-фильтры, черным – фильтры, рассчитанные на самые сложные условия эксплуатации, синим – фильтры универсального применения, а зеленым – экономичные фильтры для сбора сухой пыли. www.karcher.com










РАЗУМНЫЙ ПОДХОД К НАВЕДЕНИЮ ЧИСТОТЫ



Создаваемые нами продукты для чистки и ухода предназначены специально для использования с уборочной техникой Kärcher. Такая комбинация полностью раскрывает широкие функциональные возможности оборудования и чистящих средств – в частности, при мойке сильно загрязненной строительной техники или чистке фасадов.



Описание продуктов	Применение	Свойства	Размер упаковки	Уп. ед.	№ для заказа / шт.	Цена	
Для уборки в помещениях и чистки фасадов							
 <p>Нейтральное активное чистящее средство PressurePro RM 55 Универсальное активное средство для чистки высоким давлением, предназначенное для удаления масляно-жировых и атмосферных загрязнений, а также следов насекомых с фасадов и других чувствительных поверхностей.</p>	В аппаратах высокого давления В разбрызгивателях вручную  	слабощелочное Значение pH: 10	2,5 л	4	6.295-579.0		
			10 л	1	6.295-090.0		
			20 л	1	6.295-411.0		
 <p>Интенсивное средство для общей чистки PressurePro RM 750 Основательно удаляет самые стойкие загрязнения (масляные, жировые, сажевые), а также следы крови и белковые отложения. С низким пенообразованием. Прекрасно подходит для механизированной уборки полов и применения с приспособлениями для очистки поверхностей.</p>	В аппаратах высокого давления В поломоечных машинах – глубокая чистка В поломоечных машинах - предварительная уборка. вручную В поломоечных машинах: – поддерживающая чистка  	щелочное Значение pH: 13,7	10 л	1	6.295-539.0		
 <p>Интенсивное средство для общей чистки FloorPro Extra RM 752 Сильнощелочное промышленное средство для общей чистки, позволяющее удалять с устойчивых к щелочам напольных покрытий самые стойкие масляно-жировые и минеральные загрязнения, а также изношенные защитные слои.</p>	Глубокое очищение (уход) Глубокое очищение (загрязнения) Промежуточная уборка  	щелочное Значение pH: 13,2	10 л	1	6.295-813.0		

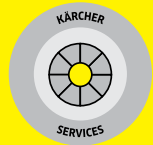
Описание продуктов	Применение	Свойства	Размер упаковки	Уп. ед.	№ для заказа / шт.	Цена	
Для уборки территории							
 <p>Гель для чистки фасадов PressurePro RM 43 Высокоэффективное средство для чистки фасадов гелеобразной структуры. Удаляет масляно-жировые, сажевые и атмосферные загрязнения. Подходит для чистки фасадов из камня, клинкера, штукатурки, пластика, дерева и стекла.</p>	В аппаратах высокого давления В разбрызгивателях	щелочное Значение pH: 13,8	20 л	1	6.295-447.0		

Описание продуктов	Применение	Свойства	Размер упаковки	Уп. ед.	№ для заказа / шт.	Цена
Для очистки строительной техники						
 <p>Щелочное активное чистящее средство PressurePro RM 81 Активное концентрированное чистящее средство, бережно устраняющее сильные масляные, жировые и минеральные загрязнения. Подходит для мойки автомобилей, тентов и двигателей. Не содержит нитрилтриацетата.</p>	В аппаратах высокого давления В разбрызгивателях  	щелочное Значение pH: 12,3	2,5 л	4	6.295-555.0	
			10 л	1	6.295-556.0	
			20 л	1	6.295-557.0	
 <p>Средство для устранения масляно-жировых загрязнений PressurePro Extra RM 31 Высококонцентрированное средство для общей чистки высоким давлением. Эффективно устраняет стойкие масляные и жировые загрязнения, деготь и сажу при любых температурах воды.</p>	В аппаратах высокого давления В разбрызгивателях  	щелочное Значение pH: 13	2,5 л	4	6.295-584.0	
			10 л	1	6.295-068.0	
			20 л	1	6.295-069.0	
 <p>Нейтральное активное чистящее средство PressurePro RM 55 Универсальное активное средство для чистки высоким давлением, предназначенное для удаления масляно-жировых и атмосферных загрязнений, а также следов насекомых с фасадов и других чувствительных поверхностей.</p>	В аппаратах высокого давления В разбрызгивателях вручную  	слабощелочное Значение pH: 10	2,5 л	4	6.295-579.0	
			10 л	1	6.295-090.0	
			20 л	1	6.295-411.0	

Описание продуктов	Применение	Свойства	Размер упаковки	Уп. ед.	№ для заказа / шт.	Цена
Для очистки строительной техники  Горячий воск PressurePro RM 41 Консервант с высоким содержанием воска карнаубы, обеспечивающий уход за лаковым покрытием. Формирует защитное покрытие с интенсивным блеском.	В аппаратах высокого давления ручную 	слабокислое Значение pH: 4,5	10 л	1	6.295-153.0	

СОСРЕДОТОЧЬ- ТЕСЬ НА ДОСТИ- ЖЕНИИ УСПЕХА – МЫ ГАРАНТИРУЕМ ВАМ НАДЕЖНУЮ ПОДДЕРЖКУ

Объединив усилия и таланты, можно гораздо проще решить почти любую задачу – благодаря стремлению к единой цели, взаимной поддержке и обмену опытом. Такой подход можно назвать одним из главных принципов прогресса. Мы называем его сервисом от Kärcher. Сервисом, гарантирующим профессионалам надежное партнерство.



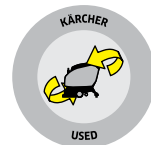
Сервис от Kärcher

Полный спектр сервисных услуг от лидера мирового рынка – превосходное дополнение прогрессивной уборочной техники Kärcher инновационными инструментами, ориентированными на индивидуальные потребности сервисными контрактами и высокоэффективным программным обеспечением.



Лизинг

Для гибкого решения индивидуальных задач: различные модели лизинга и финансирования рассчитаны на самые разнообразные потребности.



Подержанная техника

Оптимальное решение с точки зрения экономии затрат: подержанная техника, прошедшая капитальный ремонт и предлагаемая по привлекательной цене. Ассортимент подержанной техники постоянно обновляется. Свяжитесь с нами, чтобы узнать подробности.



Сервисное обслуживание

Сервис ассоциируется с доверием – с уверенностью клиента в том, что в любой необходимый момент ему будет оперативно оказана помощь, гарантирующая бесперебойную и безопасную эксплуатацию техники.



Аренда оборудования

Хорошая альтернатива: аренда любой необходимой машины вместо ее приобретения, причем в комбинации с ноу-хау от Kärcher и полным сервисным контрактом.



Сервисные контракты

Каждый сервисный контракт включает определенный объем услуг: инспекции на соответствие требованиям безопасности, инспекции в сочетании с техническим обслуживанием или полный сервис с фиксированной оплатой всего объема работ.

KÄRCHER

makes a difference

Мы с радостью проконсультируем Вас:

