

HD 4/8 CLASSIC *KAP

Компактный и мобильный аппарат высокого давления HD 4/8 Classic оснащен надежным аксиальным трехпоршневым насосом, автоматической системой сброса давления, выдвигной ручкой для перемещения и прочными колесами.



№ для заказа

1.520-974.0

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278722955
Параметры электросети	~ / В / Гц	1 / 220 / 50
Производительность	л/ч	400
Рабочее давление	бар	80
Макс. давление	бар	120
Потребляемая мощность	кВт	1,4
Кабель	м	5
Размер сопла	мм	33
Масса (с принадлежностями)	кг	16,307
Масса (с упаковкой)	кг	18,788
Размеры (Д × Ш × В)	мм	335 × 320 × 845

Комплектация

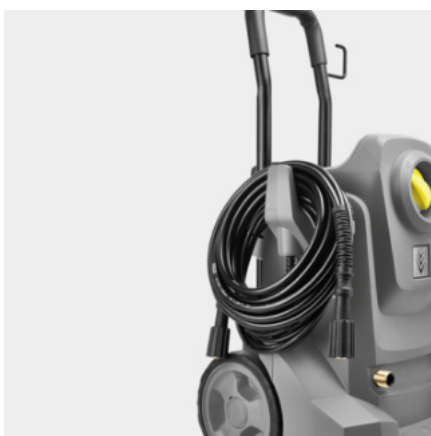
Пистолет		стандартн.
Шланг высокого давления	м	8 / DN 6, 14,5 МПа
Струйная трубка	мм	100
Автоматическое отключение		■

■ Входит в комплект поставки



Высокая мобильность

- Прочные колеса диаметром 180 мм пригодны для сложных условий эксплуатации.
- Выдвижная ручка для удобной перевозки аппарата на короткие расстояния.
- Дополнительная ручка облегчает переноску аппарата (например, по лестницам).



Максимальная эргономичность

- Только один выключатель для предельной простоты управления.
- Эргономичный пистолет, уменьшающий затраты усилий.
- Удобные держатели для принадлежностей.



Компактность конструкции

- Малый вес значительно облегчает транспортировку.
- Простота хранения и малое занимаемое пространство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ HD 4/8 CLASSIC *KAP 1.520-974.0



	№ для заказа	Описание	
МОЩНЫЕ СОПЛА KÄRCHER			
Мощное сопло с углом распыления 25°			
Мощное сопло , 033	1	2.883-043.0	<input checked="" type="checkbox"/>
РЕЗЬБОВОЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ СОПЛА / ДИСТАНЦИОННАЯ НАСАДКА			
Резьбовой разъем для сопла			
Резьбовой разъем для сопла	2	5.401-210.0	С защитной оболочкой, для привинчивания мощных сопел Kärcher к струйной трубке (M 18 x 1,5, внутренняя резьба).
СТРУЙНЫЕ ТРУБКИ			
Струйная трубка			
Струйная трубка для замены 850mm	3	9.751-146.0	<input type="checkbox"/>
РОТОРНЫЕ СОПЛА (ГРЯЗЕВЫЕ ФРЕЗЫ)			
Грязевая фреза маленькая			
Грязевая фреза, 035	4	4.767-230.0	Новая грязевая фреза(размер сопла 35) с вращающейся точечной струей гарантирует на 50% более высокую эффективность очистки и производительность.
МНОГОПОЗИЦИОННЫЕ СОПЛА			
Трехпозиционное сопло			
Трехпозиционное сопло, 033	5	4.767-146.0	<input type="checkbox"/>
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОЛОВ И ПЛОСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ			
Очиститель поверхностей FR Classic			
Приспособление для очистки поверхностей FR Classic	6	2.643-476.0	Модель начального уровня в серии приспособлений для очистки поверхностей, позволяющая выполнять работы как на открытом воздухе, так и в помещениях. Оснащена брызгозащитным корпусом, рассчитана на рабочее давление до 150 бар.
Сопла для FRV Classic			
Комплект сопел для FR Classic, 034	7	2.885-313.0	Комплект сопел к приспособлению для очистки поверхностей FR Classic, обеспечивающий его эксплуатацию с аппаратами высокого давления определенной производительности.
СИСТЕМЫ ПЕННОЙ ЧИСТКИ			
Резервуар для пенной трубки			
Трубка для пенной чистки с баллоном, 1200 l/h –	8	6.394-668.0	Короткая трубка для пенной чистки с присоединенным к ней баллоном для чистящего средства (1 л). Прекрасно подходит, например, для пенной чистки автомобилей. С поворотным соединением M 22 x 1,5, регуляторами дозировки чистящего средства и угла распыления струи.

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.