

**ЧИСТАЯ**  
**КОМПАНИЯ**



**Чистая Компания** - официальный  
дистрибутор немецкого концерна Alfred  
KARCHER GmbH

**8 (800) 250-39-39**

[www.chisto.ru](http://www.chisto.ru)



## HD 9/21 G Advanced

Аппарат HD 9/21 G из новой линейки автономных машин Gasoline Advanced. Самодостаточный в работе и полностью мобильный: Благодаря встроенному бензиновому двигателю Honda, допускается использовать аппарат HD 9/21 независимо от источников питания.



### 1 Максимум независимости

- Надежные двигатели Honda или Yanmar обеспечивают эксплуатацию аппаратов без подключения к источнику электроснабжения.
- Используемая для очистки вода может всасываться аппаратом из местного источника (пруда, озера и т. д.).

### 2 Удобство для пользователя

- Эргономичная конструкция рамы облегчает перемещение аппарата, в т. ч. и по неровным поверхностям.
- Возможность хранения всех принадлежностей на корпусе аппарата.

### 3 Разносторонние возможности

- Рама «Cage» (опция) обеспечивает аппарату надежную защиту и позволяет перемещать его краном.
- Монтажный комплект барабана для шланга (опция) уменьшает затраты времени на подготовительно-заключительные операции.

### 4 В расчете на сложнейшие условия эксплуатации

- Рама очень высокой прочности позволяет ежедневно эксплуатировать аппарат в самых сложных условиях.
- Большой водяной фильтр надежно защищает насос.

# Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



## HD 9/21 G Advanced

- Плавное изменение давления и расхода воды регулятором на корпусе аппарата
- Шины с защитой от проколов для максимальной мобильности

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.810-252.0
Штрих-код (EAN)	4054278091860
Рабочее давление бар / MPa	10–210 / 1–21
Производительность л/ч	200–850
Макс. температура воды на входе °C	60
Тип двигателя	GX 340 / бензиновый
Мощность двигателя кВт / PS	8 / 11
Масса кг	66
Габариты (длина x ширина x высота) мм	870 × 725 × 1170

### Комплектация

Пистолет	Пистолет Easy Press
Шланг высокого давления м	15 / НД 8, 315 бар
Струйная трубка мм	1050
Система защиты от скручивания шланга (AVS)	■
Регулятор давления и расхода воды	■
Электрический стартер	–
Регулятор Servo Control	–

■ Входит в комплект поставки.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Номин. диаметр	Макс. рабочее давление	Длина	Цена	Описание
<b>Долговечные (Longlife 400), с резьбовыми разъемами с обеих сторон</b>							
Шланг высокого давления, 10 м, НД 8, 315 бар, удлинительный	1	6.391-342.0	DN 8	315 бар	10 м		Шланг высокого давления подойдет для расширения радиуса действия аппарата высокого давления. С 2 разъемами M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления, 15 м, НД 8, 315 бар, с вращающейся муфтой	2	6.390-010.0	DN 8	315 бар	15 м		Для расширения радиуса действия аппарата высокого давления. Шланг высокого давления имеет 2 разъема M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления, 20 м, НД 8, 315 бар, удлинительный	3	6.390-031.0	DN 8	315 бар	20 м		Чтобы расширить рабочий диапазон аппарата высокого давления. С 2 разъемами M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления, 15 м, НД 10, 220 бар, удлинительный	4	6.390-023.0	DN 10	220 бар	15 м		Для расширения радиуса действия аппарата высокого давления. С 2 разъемами M 22 x 1,5.
<b>Долговечный 400, с соединителями с обеих сторон</b>							
Шланг высокого давления Longlife 400, 10 м, НД 8, с вращающейся муфтой	5	6.388-083.0	DN 8	400 бар	10 м		10-метровый долговечный шланг высокого давления (НД 8) с вращающейся муфтой и двумя армирующими слоями прочной на разрыв стальной проволоки. С резьбовыми разъемами с обеих сторон, M 22 x 1,5, с защитой от перегиба.
Шланг высокого давления Longlife 400, 10 м, НД 8, удлинительный	6	6.391-354.0	DN 8	400 бар	10 м		Для расширения радиуса действия аппарата высокого давления. С 2 разъемами M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления Longlife 400, 15 м, НД 8, с вращающейся муфтой	7	6.389-709.0	DN 8	400 бар	15 м		Шланг с вращающимся соединением, 2 x M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления Longlife 400, 20 м, НД 8, удлинительный	8	6.390-027.0	DN 8	400 бар	20 м		Шланг с вращающейся муфтой, 2 x M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления, 1,5 м, НД 8, с соединительными элементами	9	6.390-178.0	DN 8	400 бар	1,5 м		С резьбовыми разъемами с обеих сторон, M 22 x 1,5, с защитой от перегиба. Для соединения с барабанами с резьбой M 22 x 1,5.
<b>Для пищевой промышленности, с резьбовыми разъемами с обеих сторон</b>							
Шланг высокого давления, 10 м, НД 8, для пиц. пром., удлинительный	10	6.389-479.0	DN 8	250 бар	10 м		В исполнении для пищевой промышленности, с резьбовыми разъемами с обеих сторон, M 22 x 1,5, с защитой от перегиба. НД 8, с вращающейся муфтой, для работы при температурах до 155 °C.
Шланг высокого давления, 20 м, НД 8, для пиц. пром., удлинительный	11	6.389-581.0	DN 8	250 бар	20 м		
<b>Долговечный, для пищевой промышленности, с соединителями с обеих сторон</b>							
Шланг высокого давления для пиц. пром., 400 бар, 10 м, НД 8, с вращающейся муфтой	12	6.391-864.0	DN 8	400 бар	10 м		Долговечный шланг высокого давления для применения в пищевой промышленности. В не оставляющей следов оболочке из материала, устойчивого к животным жирам. С вращающейся муфтой, 2 x M 22 x 1,5.
Шланг высокого давления для пиц. пром., 400 бар, 20 м, НД 8, с вращающейся муфтой	13	6.391-887.0	DN 8	400 бар	20 м		
<b>Стандартные</b>							
Шланг высокого давления, 15 м, НД 8, AVS	14	6.390-185.0	DN 8	315 бар	15 м		С запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS) и ручным резьбовым разъемом, M 22 x 1,5, с защитой от перегиба. НД 8 / 155°C / 315 бар.
Шланг DN 8, 10м	15	6.390-025.0	DN 8	315 бар	10 м		С запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS) и ручным резьбовым разъемом, M 22 x 1,5, и защитой от перегиба. Рассчитан на давление до 315 бар DN 8, 10м. подключение к пистолету и фиксация с помощью штуцера 11 мм с помощью фиксирующей скобы. Высочайшее качество изготовления – Made in Germany.

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Номин. диаметр	Макс. рабочее давление	Длина		Цена	Описание	
Шланг высокого давления, 20 м, НД 8, AVS	16	6.390-171.0	DN 8	315 бар	20 м			С запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS) и ручным резьбовым разъемом, M 22 x 1,5, с защитой от перегиба. НД 8 / 155°C / 315 бар.	<input type="checkbox"/>
<b>Долговечные (Longlife 400)</b>									
Шланг Longlife DN 8, 10 м	17	6.391-351.0	DN 8	400 бар	10 м			С запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS) и ручным резьбовым разъемом, M 22 x 1,5, и защитой от перегиба. Рассчитан на давление до 400 бар DN 8, 10м. подключение к пистолету и фиксация с помощью штуцера 11 мм с помощью фиксирующей скобы. Имеет двойное армирование из нержавеющей стали. Высочайшее качество изготовления – Made in Germany.	<input type="checkbox"/>
Шланг Longlife DN 8, 20 м	18	6.390-208.0	DN 8	400 бар	20 м			С запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS) и ручным резьбовым разъемом, M 22 x 1,5, и защитой от перегиба. Рассчитан на давление до 400 бар DN 8, 20м. подключение к пистолету и фиксация с помощью штуцера 11 мм с помощью фиксирующей скобы. Имеет двойное армирование из нержавеющей стали. Высочайшее качество изготовления – Made in Germany.	<input type="checkbox"/>
<b>Для пищевой промышленности</b>									
Шланг высокого давления, 10 м, НД 8, AVS, для пищ. пром., серый	19	6.390-704.0	DN 8	250 бар	10 м			В исполнении для пищевой промышленности, с поворотным соединением с пистолетом (AVS), серый. НД 8 / 155 °C / 250 бар.	<input type="checkbox"/>
Шланг высокого давления, 20 м, НД 8, AVS, для пищ. пром., серый	20	6.390-705.0	DN 8	250 бар	20 м			20-метровый шланг высокого давления (НД 8) с запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS). С не оставляющей следов наружной оболочкой для применения в пищевой промышленности. НД 8 / 155 °C / 250 бар.	<input type="checkbox"/>
<b>Специальные шланги</b>									
Шланг высокого давления, 1,5 м, НД 8, с соед. элементами, с угловым отводом	21	6.388-886.0	DN 8	400 бар	1,5 м			Долговечный соединительный шланг с 2 разъемами M 22 x 1,5, с угловым отводом с одной стороны.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Производительность			Цена	Описание
<b>Пистолет Easy Press с уменьшенным усилием удержания рычага (патент Kärcher)</b>							
Пистолет Easy Press	1	4.775-463.0					Пистолет рассчитан на высочайшие нагрузки – давление до 30 Мпа (300 бар) при макс. температуре 155 °C. Это позволяет также использовать его с аппаратами с функцией подогрева воды. Для подключения струйных трубок имеется наружная резьба M22 x 1,5 которая дает возможность присоединить любую струйную трубку, в том числе, быстросъемную муфту. К пистолету можно подключить шланги высокого давления со штуцером диаметром 11 мм. Курок пистолета Easy!Press отличается пониженным усилием нажатия и коротким ходом. Высочайшее качество изготовления – Made in Germany.
<b>Пистолеты</b>							
Пистолет High End	2	4.775-823.0					Долговечный и удобный пистолет высокого давления
<b>Быстрое подключение</b>							
Быстро действующая муфта	3	6.401-458.0					Для быстрой установки различных струйных трубок и других принадлежностей. Оптимально сочетается с принадлежностями Kärcher, обеспечиваетстыковку пистолета со струйными трубками. С внутренней резьбой M 22 x 1,5.
Вставной ниппель	4	6.401-459.0					Ниппель из закаленной нержавеющей стали для быстро действующей муфты 6.401-458. С наружной резьбой M 22 x 1,5.

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



	Номер для заказа	Размер сопла	Цена	Описание
<b>Мощное сопло с углом распыления 25°</b>				
1	2.883-804.0	48		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Сопло высокого давления с углом распыления 0°</b>				
Сопло высокого давления с углом распыления 0°	2	2.884-535.0	50	<input type="checkbox"/> Формирует точечную струю для устранения самых стойких загрязнений.
<b>Мощное сопло с углом распыления 15°</b>				
Мощное сопло с углом распыления 15°	3	2.883-390.0	55	<input type="checkbox"/> Веерное сопло для устранения стойких загрязнений.
<b>Мощное сопло с углом распыления 40°</b>				
Мощное сопло с углом распыления 40°	4	2.884-524.0	50	<input type="checkbox"/> Формирует веерную струю с высокой производительностью по площади, пригодную для очистки чувствительных поверхностей.

Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.  Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа				Цена	Описание	
<b>Прочее</b>								
Обратный клапан возврата	1	6.412-578.0						<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.  Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER

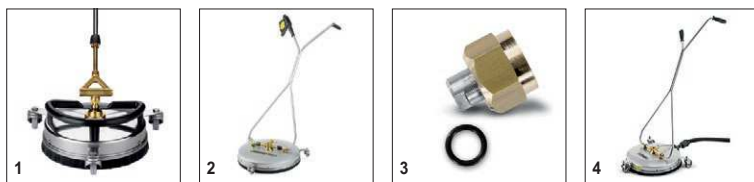
	Номер для заказа					Цена	Описание	
<b>Комплект для крепления на раму</b>								
MK рамка Cage breit	1	2.637-007.0						<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки.    Доступные аксессуары.    Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Производительность	Размер сопла	Диаметр	Цена	Описание
<b>Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 30 ME</b>							
Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 30 Me	1	2.640-355.0			300 мм		Высококачественное приспособление в корпусе из нержавеющей стали, устойчивое к горячей воде. С двойной керамической опорой, не оставляющими следов колесиками и патрубком для отсасывания воды. Прекрасно подходит для уборки помещений в пищевой промышленности. Комплект сопел для конкретного аппарата заказывается отдельно. Макс. 250 бар / 1100 л/ч / 80 °C.
<b>Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 50</b>							
Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 50	2	2.640-679.0			500 мм		С рабочей шириной 500 мм для очистки больших площадей. В корпусе из нержавеющей стали, устойчивом к горячей воде, с двойной керамической опорой, удобной ручкой для перемещения, не оставляющими следов колесиками и дозатором чистящего средства. Комплект сопел для конкретного аппарата заказывается отдельно. Макс. 250 бар / 1800 л/ч / 80 °C.
<b>Комплекты сопел для разных аппаратов</b>							
Комплект сопел к приспособлению для очистки поверхностей, 650 - 850 л/ч	3	2.639-187.0	650-850 л/ч				Комплект, состоящий из мощных сопел и резьбовых соединительных элементов. Обеспечивает оптимальную работу приспособлений для очистки поверхностей с аппаратами высокого давления производительностью от 650 до 850 л/ч.
<b>Очиститель твердых поверхностей FR 50 Me</b>							
FRV 50 Me	4	2.643-598.0					Благодаря приспособлению для очистки поверхностей с интегрированным отводом грязной воды FRV 50 Me, изготовленного из нержавеющей стали, очистка поверхностей как внутри помещений, так и снаружи становится намного эффективнее. Максимально допустимая температура воды для очистки до 85 °C.

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Макс. рабочее давление	Размер сопла	Диаметр	Цена	Описание
<b>Разбрзгивающая головка HKF 50, латунная</b>							
Разбрзгивающая головка HKF 50, латунная	1	3.631-039.0					Глубина погружения 850 мм. Головка для внутренней очистки бочек и резервуаров с отверстиями под втулку от 50 мм. Подключается непосредственно к аппарату высокого давления, привод от электродвигателя. Работает в вертикальном и горизонтальном положениях.
	2	3.631-058.0					
<b>Комплект сопел для разбрзгивающей головки HKF 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)</b>							
Конус для крепления в отверстиях под бочечную втулку	3	4.132-002.0					Конус для крепления в отверстиях под бочечную втулку
Сдвоенная рукоятка для установки разбрзгивающей головки	4	2.863-036.0					Сдвоенная рукоятка обеспечивает точное введение разбрзгивающей головки.
Резьбовая пробка для работы с 1 соплом	5	5.411-061.0					Резьбовая пробка для работы с 1 соплом
Сопло 070 для HKF 50	6	6.415-077.0		70			
<b>Шланг для промывки труб, НД 6</b>							
Шланг для промывки труб, НД 6, 20 м, макс. 120 бар	7	6.390-028.0	120 бар				Шланг высокого давления повышенной эластичности длиной 20 м, предназначенный для внутренней очистки труб (с резьбой для сопла R 1/8).
Шланг для промывки труб, НД 6, 30 м, макс. 120 бар	8	6.390-029.0	120 бар				Шланг высокого давления повышенной эластичности для внутренней очистки труб (с резьбой для сопла R 1/8).
Шланг для промывки труб, НД 6, 20 м, макс. 250 бар	9	6.390-030.0	250 бар				Шланг высокого давления повышенной эластичности длиной 20 м, предназначенный для внутренней очистки труб (с резьбой для сопла R 1/8).
<b>Сопло для промывки труб</b>							
Роторное сопло для промывки труб	10	6.415-428.0		50	16 мм		Сопло для промывки труб с внутренней резьбой, формирующее 4 вращающиеся струи различной направленности. Обеспечивает самопроизвольное продвижение шланга по трубе. Соединение R 1/8".

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



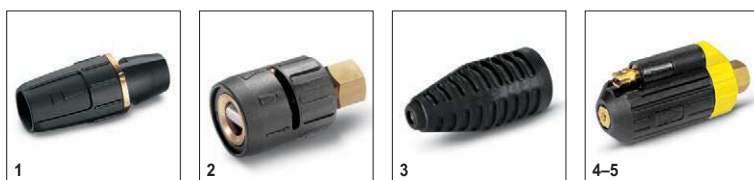
		Номер для заказа					Цена	Описание	
<b>Вращающаяся муфта</b>									
Вращающаяся муфта	1	4.401-091.0						Надежно предотвращает скручивание шлангов высокого давления. Соединение M 22 x 1,5. С защитной оболочкой.	<input type="checkbox"/>
<b>Муфта</b>									
Муфта	2	4.403-002.0						Для шунтирования демонтированной нагревательной спирали для очистки альтернатива: 4.111-029.0 адаптер 1 - шланг деревянный / шланг новый	<input type="checkbox"/>
<b>Соединительный элемент</b>									
Резьбовой разъем для сопла / штуцер	3	4.402-022.0						Для прикрепления сопел высокого давления и других принадлежностей к пистолету (с резьбовым разъемом для сопла) – 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
<b>Адаптер EASY!Lock</b>									
Адаптер 1 M22AG-TR22AG	4	4.111-029.0						Адаптер 1 для соединения старого шланга с новым шлангом	<input type="checkbox"/>
Адаптер 2 M22IG-TR22AG	5	4.111-030.0						Адаптер 2 для соединения старого аппарата с новым шлангом и старого пистолета с новым шлангом	<input type="checkbox"/>
Адаптер 3 M22IG-TR22AG	6	4.111-031.0						Адаптер 3 для соединения старого пистолета с новой струйной трубкой и новым серворегулятором	<input type="checkbox"/>
Адаптер 4 TR22IG-D11	7	4.111-032.0						Адаптер 4 для соединения нового пистолета со старым шлангом Swivel	<input type="checkbox"/>
Адаптер 5 TR22IG-M22AG	8	4.111-033.0						Адаптер 5 для соединения нового пистолета со старой струйной трубкой и нового серворегулятора со старой струйной трубкой	<input type="checkbox"/>
Адаптер 6 TR22IG-M22AG	9	4.111-034.0						Адаптер 6 для соединения нового аппарата со старым шлангом и старого шланга с новым пистолетом	<input type="checkbox"/>
Адаптер 7 M18IG-TR20AG	10	4.111-035.0						Адаптер 7 для соединения старой струйной трубы с новой насадкой	<input type="checkbox"/>
Адаптер 8 TR20IG-M18AG	11	4.111-036.0						Адаптер 8 для соединения новой струйной трубы со старой насадкой	<input type="checkbox"/>
<b>Инжектор высокого давления для чистящего средства</b>									
Инжектор высокого давления для чистящего средства (без сопла)	12	3.637-170.0						Для подачи чистящего средства в режиме высокого давления (концентрация 3–5%).	<input type="checkbox"/>
<b>Сопловые комплекты для № 3.637-170 (для разных аппаратов)</b>									
Насадка форсунки трапециoidalная резьба	13	4.769-011.0							<input type="checkbox"/>
Сопловой комплект, 750–1000 л/ч	14	4.769-047.0						Для аппаратов HD/HDS производительностью 750 - 1000 л/ч. Состоит из сопловой насадки, мощного сопла высокого давления и резьбового разъема.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Макс. рабочее давление	Размер сопла		Цена	Описание
<b>Трехпозиционное сопло</b>							
Трехпозиционное сопло 050	1	4.767-154.0	300 бар	50			Трехпозиционное сопло с ручным переключением. Обеспечивает удобное изменение вида струи. В аппаратах с инжектором веерная струя низкого давления используется для всасывания и нанесения чистящего средства. Соединение M 18 x 1,5.
<b>Сопло с изменяемым углом распыления 0°-90°</b>							
Специальное сопло 0005	2	4.763-039.0		50			Обеспечивает плавное изменение угла распыления струи высокого давления в пределах от 0° до 90° для оптимальной очистки любых поверхностей.
<b>Грязевая фреза большая</b>							
Грязевая фреза	3	4.763-253.0	300 бар	50			Грязевая фреза формирует вращающуюся точечную струю, 10-кратно увеличивающую производительность очистки. С длительным сроком службы за счет керамических сопла / опорного кольца. Макс. 300 бар / 30 МПа, 85 °C.
<b>Inaktiv</b>							
Роторное сопло с переключением на подачу	4	4.763-951.0	300 бар	50			
<b>Inaktiv</b>							
Роторное сопло 05	5	4.763-957.0	300 бар	50			

■ Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.  Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Размер сопла			Цена	Описание	
<b>Устройство для струйной абразивной очистки (без сопел)</b>								
Устройство для гидроабразивной очистки с регулятором расхода (без сопел)	1	4.762-010.0					Для добавки абразивного средства в струю воды высокого давления в целях удаления краски, ржавчины или окалины. Устанавливается на струйной трубке вместо сопла высокого давления. С регулировкой расхода абразивного средства.	<input type="checkbox"/>
Устройство для гидроабразивной очистки без регулятора расхода (без сопел)	2	4.762-022.0					Для добавки абразивного средства в струю воды высокого давления в целях удаления краски, ржавчины или окалины. Устанавливается на струйной трубке вместо сопла высокого давления. Без регулировки расхода абразивного средства.	<input type="checkbox"/>
<b>Сопловой комплект</b>								
Сопловой комплект к устройству для гидроабразивной очистки 050	3	2.637-902.0	50				Комплект, включающий сопло для гидроабразивной очистки и сопловую насадку, обеспечивает оптимальную работу устройства для гидроабразивной очистки с аппаратами высокого давления определенной производительности. Используется только в сочетании с устройствами 4.762-010/-022.	<input type="checkbox"/>
<b>Сопло из карбида бора</b>								
Сопло из карбида бора, для аппаратов с производительностью до 1000 л/ч	4	6.415-084.0	6 мм				В дополнение к сопловым комплектам. Сопло для абразивной очистки повышенной износостойкости.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.  Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Производительность			Цена	Описание	
<b>Комплект Inno Foam</b>								
Комплект Inno Foam с инжектором для чистящего средства	1	2.640-151.0					Система для пенной чистки и дезинфекции с использованием мобильных или стационарных аппаратов HD / HDS. Со сдвоенной струйной трубкой для нанесения пены и промывки струей высокого давления, инжектором высокого давления для чистящего средства и прецизионным дозирующим вентилем (0-5 %). Наборы сопел для разных аппаратов заказываются отдельно.	<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Easy Foam</b>								
Комплект Easy Foam с инжектором для чистящего средства	2	2.640-691.0					Система для пенной чистки и дезинфекции с использованием мобильных и стационарных аппаратов HD / HDS. С насадкой для нанесения пены, надеваемой на струйную трубку инжектором высокого давления для чистящего средства и прецизионным дозирующим вентилем (0-5 %). Наборы сопел для разных аппаратов заказываются отдельно.	<input type="checkbox"/>
<b>Наборы сопел для комплектов Inno / Easy Foam</b>								
Набор сопел 090 для комплектов Inno / Easy Foam, 700 – 1000 л/ч	3	2.640-688.0	700–1000 л/ч				Набор сопел 090 включает мощное сопло Kärcher и сопловую насадку. Для комплектов Inno / Easy Foam, эксплуатируемых с аппаратами высокого давления производительностью 700 - 1000 л/ч. Обеспечивает оптимальное взаимодействие систем пенной чистки с соответствующими аппаратами.	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажный комплект пенного сопла</b>								
МК сопла для пенной чистки	4	2.637-926.0					Для дозированного нанесения пенообразующих средств на участках, требующих продолжительного воздействия (в санузлах, на кухнях и т. п.). Устанавливается на струйной трубке вместо сопла высокого давления.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Длина			Цена	Описание	
<b>Монтажный комплект барабана для шланга</b>								
МК барабан для намотки шланга	1	2.637-002.0						<input type="checkbox"/>
<b>Автоматический барабан для шланга</b>								
Поворотный кронштейн, с порошковым покрытием	2	2.639-931.0					Поворотный кронштейн для установки автоматического барабана со шлангом на стене. Обеспечивает максимальный радиус действия и удобство выполнения работ. Поворачивается на 120°. Из оцинкованной стали.	<input type="checkbox"/>
Автоматический барабан для шланга, из стали с порошковым покрытием / пластмассы	3	6.392-975.0	20 м				Автоматический барабан рассчитан на 20-метровый шланг высокого давления. Кронштейн изготовлен из стали с порошковым покрытием, а барабан – из пластмассы.	<input type="checkbox"/>
Автоматический барабан для шланга, из нерж. стали / пластмассы	4	6.392-965.0	20 м				Автоматический барабан рассчитан на 20-метровый шланг высокого давления. Кронштейн изготовлен из нержавеющей стали, а барабан – из пластмассы.	<input type="checkbox"/>
Барабан для шланга, автоматический, лакированный	5	2.639-919.0	20 м				Автоматический барабан со шлангом длиной 20 м, кронштейн из лакированной стали, барабан из пластмассы.	<input type="checkbox"/>
Барабан для шланга, автоматический, из нерж. стали, с поворотным кронштейном	6	6.391-421.0	20 м				Автоматический барабан для шланга с поворотным кронштейном (из нержавеющей стали).	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки.

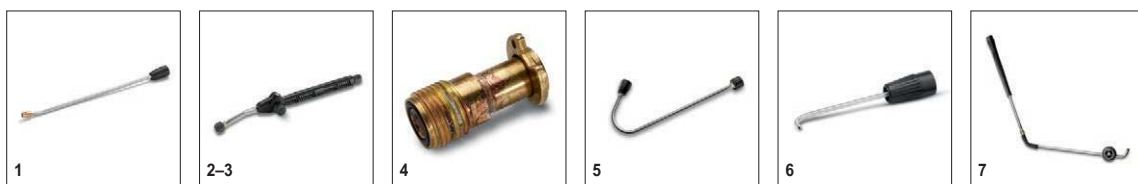
Доступные аксессуары.

Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Макс. рабочее давление	Длина		Цена	Описание
<b>Струйная трубка</b>							
Струйная трубка, 250 мм, без вращения	1	4.760-667.0		250 мм			Из высококачественной стали, с ручным свинчиванием, не вращается. Используется в сочетании с удлиненным пистолетом.
<b>Струйная трубка с регулировкой давления</b>							
Струйная трубка с регулировкой давления, 670 мм	2	4.760-362.0		670 мм			С манометром для плавной регулировки давления. Резьбовой разъем для сопла M 24 x 1,5. Добавка чистящего средства в режиме низкого давления.
Струйная трубка 1040мм с регулировкой давления.	3	4.760-230.0		1040 мм			
<b>Адаптер для струйной трубы с регулировкой давления</b>							
Адаптер для струйной трубы с регулировкой давления	4	4.762-075.0					Для 4.760-230 и 4.760-362, для крепления принадлежностей на струйной трубке, M 24/18 x 1,5.
<b>Угловая струйная трубка</b>							
Струйная трубка для уборки туалетов и чистки водосточных желобов	5	4.760-073.0					С сопловой насадкой. Специальная форма для очистки водосточных желобов и гигиеничной уборки туалетов. Из нержавеющей стали.
<b>Промывка желобов</b>							
Струйная трубка для прочистки водосточных желобов	6	2.642-305.0					Используется для очистки систем дренажных желобов. Форма струйной трубы и специальное сопло позволяют осуществлять очистку без снятия решеток с желобов.
<b>Струйная трубка для очистки днищ</b>							
Струйная трубка для очистки днищ	7	4.760-245.0		700 мм			С колесиками, для удобной и эффективной очистки днищ и крыльев автомобилей. Из нержавеющей стали. Без сопла высокого давления.

■ Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.  Удлинительный шланг.

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



	Номер для заказа	Производительность			Цена	Описание
<b>Вращающаяся моющая щетка</b>						
Вращающаяся моющая щетка, для аппаратов с производительностью > 800 л/ч	1 4.762-559.0 2 4.762-562.0	900–1300 л/ч 900–1300 л/ч				Приводится во вращение струей воды. Бережно удаляет мелкую пыль и серый налет с любых поверхностей. Термостойкая (до 80 °C), М 18 x 1,5. Со сменной щетиной.
■ Входит в комплект поставки.	<input type="checkbox"/>	Доступные аксессуары.	<input type="checkbox"/>	▲ Удлинительный шланг.		

# Аксессуары для HD 9/21 G Advanced

## 1.810-252.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Длина	Диаметр		Цена	Описание	
<b>Муфта Geka</b>								
Муфта Geka со штуцером для шланга, R 3/4"	1	6.388-455.0					Со штуцером для шланга.	<input type="checkbox"/>
Шланговая муфта	2	6.388-458.0					С внутренней резьбой.	<input type="checkbox"/>
<b>Входной фильтр</b>								
Входной фильтр с обратным клапаном	3	4.730-012.0					Латунный фильтр для всасывания воды из прудов, резервуаров и т. д. С обратным клапаном.	<input type="checkbox"/>
<b>Фильтр тонкой очистки воды</b>								
Фильтр тонкой очистки воды	4	2.637-691.0					Фильтр тонкой очистки воды с ячейками размером 100 мкм, макс. температура 60 °C. Защищает аппарат от частиц грязи, содержащихся в подаваемой на вход воде. Пропускная способность до 1.200 л/ч, соединение 3/4". С прозрачным стаканом для контроля состояния фильтровальной сетки. Конструкция фильтра гарантирует его длительный срок службы, допускается демонтаж и разборка для обслуживания и очистки. Наличие фильтра тонкой очистки увеличивает срок службы помпы аппарата высокого давления как минимум вдвое. Высочайшее качество изготовления – Made in Germany.	<input type="checkbox"/>
Фильтр тонкой очистки воды с адаптером	5	4.730-102.0					Фильтр монтируется на входе в аппарат высокого давления и имеет адаптер переходник на резьбы типа R 3/4" и R 1". Размер ячеек 125 мкм, макс. температура 50 °C. Пропускная способность до 1.200 л/ч. Защищает аппарат от частиц грязи, содержащихся в подаваемой на вход воде. Конструкция фильтра гарантирует его длительный срок службы, допускается демонтаж и разборка для обслуживания и очистки. Наличие фильтра тонкой очистки увеличивает срок службы помпы аппарата высокого давления как минимум вдвое. Высочайшее качество изготовления – Made in Germany.	<input type="checkbox"/>
<b>Всасывающий шланг</b>								
Шланг для подачи воды	6	4.440-207.0	7,5 м				НД 19, R1" / R 3/4", до 85 °C, для режима всасывания, с медным заземляющим проводом.	<input type="checkbox"/>
<b>Обратный клапан</b>								
Обратный клапан	7	2.641-374.0					Предотвращает попадание чистящего средства в водопровод при создании в нем разрежения. Устойчив к горячей воде (до 80 °C), испытан по стандарту IEC 60335-2-79, с защитой от протечек.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары. ▲ Удлинительный шланг.

**ЧИСТАЯ**  
**КОМПАНИЯ**

Чистая компания

**8 (800) 250-39-39**

Звонок по России бесплатный

[www.chisto.ru](http://www.chisto.ru)

[sales@chisto.ru](mailto:sales@chisto.ru)