



## HD 8/23 G Classic

Автономный аппарат HD 8/23 G Classic производительностью 800 л/ч. Для очистки холодной водой на объектах строительства, промышленности и сельского хозяйства. Очень мобилен, прост в обслуживании, с долговечным насосом с кривошипно-шатунным механизмом и удобной концепцией хранения аксессуаров



### 1 Высокая автономность

- Может использоваться независимо от наличия электросети благодаря двигателю внутреннего сгорания
- При помощи дополнительных принадлежностей возможна подача на вход аппарата воды из доступных источников (пруда, озера и т. д.).

### 2 Продуманное хранение принадлежностей

- Практичное место для шланга высокого давления и трубки прямо на аппарате.
- Место для хранения насадок, инструмента, аксессуаров и т.п.

### 3 Мобильность

- Эргономичная ручка для удобной транспортировки
- Большие колеса с пневматическими шинами для перемещения по неровной местности.

### 4 Долговечный и удобный в обслуживании

- Надежные насосы с коленчатым валом, соответствующие высоким стандартам качества Kärcher.
- Крупный фильтр защищает насос от повреждений

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**



HD 8/23 G Classic

■ Трубчатая стальная рама

## Технические характеристики

Артикул	1.187-006.0	
Штрих-код (EAN)	4054278024738	
Рабочее давление	бар / МПа	230 / 23
Макс. давление	бар	280
Производительность	л/ч	800
Макс. температура на входе	°С	60
Тип двигателя	G300FA / бензин	
Мощность двигателя	кВ / PS	6,8 / 9,25
Вес	кг	54
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	799 x 637 x 1097

## Комплектация

Пистолет	Standard	
Шланг высокого давления	м	10
Струйная трубка	мм	850
Система защиты от перекручивания шланга (AVS)	-	
Электрический запуск	-	
Servo Control	-	

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0

**KÄRCHER**



1



4

		Артикул			Длина		Описание	
<b>Долговечный, с соединителями с обеих сторон</b>								
Долговечный шланг высокого давления 10 м DN 8	1	6.391-354.0	ID 8	400 бар	10 м		С резьбовыми разъемами с обеих сторон, М 22 x 1,5, с защитой от перегиба. С двойным стальным армированием	▲
	2	6.392-282.0	ID 8	400 бар	1,5 м			□
<b>Стандартный с резьбовыми разъемами с обеих сторон</b>								
	3	9.751-087.0						■
Шланг высокого давления 10 м DN 8 (315 бар)	4	6.391-342.0	ID 8	315 бар	10 м		С ручными резьбовыми разъемами с обеих сторон. М 22 x 1,5, макс. 155 °С.	□

■ Включено в комплект поставки □ Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0

**KÄRCHER**



		Артикул						Описание	
<b>Пистолет</b>									
Разбрызгиватель	1	9.751-139.0							■
Удлинненный пистолет Easy Press	2	4.118-005.0						Удлинненный пистолет Easy Press для шлангов высокого давления со штуцером.	□
<b>Быстрое подключение</b>									
Быстросоединяющаяся муфта	3	6.401-458.0						Для быстрой установки различных струйных трубок и других принадлежностей. С внутренней резьбой M 22 x 1,5.	□
Вставной наконечник	4	6.401-459.0						Наконечник из закаленной нержавеющей стали для быстросоединяющейся муфты 6.401-458.0.	□

■ Включено в комплект поставки □ Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0



		Артикул	Размер сопла					Описание	
<b>Мощное сопло с углом распыления 25°</b>									
Мощное сопло с углом распыления 25°	1	2.883-397.0	40					Формирует веерную струю для устранения стойких загрязнений с повышенной производительностью по площади	■
<b>Мощное сопло с углом распыления 40°</b>									
Мощное сопло, с углом распыления 40°, вариант 40040	2	2.884-522.0	40					Формирует веерную струю с высокой производительностью по площади.	□

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары    ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0

**KÄRCHER**



	Артикул	Длина	Описание	
<b>Струйная трубка</b>				
Струйная трубка в упаковке, 850 мм, только для замены	1 9.751-044.0			■
Струйная трубка, 250 мм, без вращения (только для замены)	2 4.760-667.0	250 мм	Из высококачественной стали, с ручным свинчиванием, не вращается. Используется в сочетании с удлиненным пистолетом.	□
<b>Поворотные струйные трубки</b>				
Струйная трубка в упаковке, 600 мм, только для замены	3 4.760-664.0	300 бар 600 мм	Трубка 600 мм из нержавеющей стали (ручная муфта) с эргономичной ручкой для удобства использования и защиты. Поворотная на 360° под давлением.	□
Струйная трубка в упаковке, 850 мм, только для замены	4 4.760-663.0	300 бар 840 мм	Трубка 850 мм из нержавеющей стали (ручная муфта) с эргономичной ручкой для удобства использования и защиты. Поворотная на 360° под давлением.	□
Струйная трубка в упаковке, только для замены	5 4.760-660.0	300 бар 1050 мм	Струйная трубка из нержавеющей стали 1050 мм с эргономичной ручкой для удобства использования и защиты. Вращается на 360° под давлением.	□
<b>Удобный распылитель</b>				
Струйная трубка гибкая	6 6.394-654.0	210 бар 1050 мм	С плавным отклонением наконечника в пределах от 20° до 140°. Прекрасно подходит для очистки труднодоступных мест (водосточных желобов, крыш, днищ и колесных ниш автомобилей и т. д.).	□
<b>Телескопическая струйная трубка</b>				
Телескопическая струйная трубка	7 6.394-690.0	225 бар	С плавным изменением длины от 1,8 до 5,4 м. Для очистки труднодоступных мест (например, потолков или фасадов). С интегрированным пистолетом (разъем M 22 x 1,5) и вращающейся муфтой. Разъем для сопел M 18 x 1,5.	□
<b>Струйная трубка для очистки днищ</b>				
Трубка для мойки шасси	8 4.760-245.0	700 мм	С колесиками, для удобной и эффективной очистки днищ и крыльев автомобилей. Из нержавеющей стали. Без сопла высокого давления	□

■ Включено в комплект поставки □ Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0



		Артикул	Размер сопла			Описание	
<b>Приспособление для очистки твердых поверхностей</b>							
FRV 30	1	2.642-999.0					<input type="checkbox"/>
<b>Приспособление для очистки плоских поверхностей FRV 30 ME</b>							
Устройство для чистки поверхностей FRV 30 ME	2	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 °С.	<input type="checkbox"/>
<b>Очиститель поверхности FRV 30 ME</b>							
FRV 30 Me	3	2.642-911.0				Приспособление для очистки поверхностей FRV 30 Me со встроенным устройством для автоматического отсасывания грязной воды, повышающим эффективность очистки и позволяющим производить ее как на открытом воздухе, так и в помещениях.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары    ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0

**KÄRCHER**



		Артикул						Описание	
<b>Соединительные детали</b>									
	1	6.987-705.0							<input type="checkbox"/>
<b>Вращающаяся муфта</b>									
Вращающаяся муфта	2	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	3	4.403-002.0						Для соединения и удлинения шлангов высокого давления. Соединения 2 x M 22 x 1,5. Латунная, с резиновой оболочкой.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASYLock</b>									
Адаптер 1 M22AG-TR22AG	4	4.111-029.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 2 M22IG-TR22AG	5	4.111-030.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 3 M22IG-TR22AG	6	4.111-031.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 5 TR22IG-M22AG	7	4.111-033.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 6 TR22IG-M22AG	8	4.111-034.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 7 M18IG-TR20AG	9	4.111-035.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 8 TR20IG-M18AG	10	4.111-036.0							<input type="checkbox"/>
<b>Инжектор высокого давления для чистящего средства</b>									
Инжектор для моющего средства для высокого давления	11	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>									
Сопловой комплект для 3.637-170.0, для аппаратов с производительностью 750–1000 л/ч	12	4.769-047.0						Состоит из сопловой насадки, мощного сопла высокого давления и резьбового разъема.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки □ Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг



# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0

**KÄRCHER**



		Артикул	Размер сопла					Описание	
<b>Устройство для струйной абразивной очистки (без сопел)</b>									
Насадка для обработки струей воды с регулятором расхода (без сопла)	1	4.762-010.0						Насадка для обработки струей воды с регулятором расхода (без сопла)	<input type="checkbox"/>
Устройство для струйной абразивной 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, окалины. Устанавливается на струйной трубке вместо сопла высокого давления. Без регулировки расхода абразивного средства.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары    ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0



		Артикул	Размер сопла				Описание	
<b>Шланг для промывки труб, НД 6</b>								
Шланг для прочистки труб, НД 6.30 м	1	6.390-029.0	120 бар				Шланг высокого давления повышенной эластичности для внутренней очистки труб (резьба для сопла R 1/8").	<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары
  Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0



		Артикул	Размер сопла				Описание	
<b>Грязевая фреза - без переключения</b>								
Роторное сопло 04	1	4.763-252.0	300 бар	40			Формирует вращающуюся точечную струю, 10-кратно увеличивающую производительность очистки.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары    ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0



		Артикул						Описание	
<b>Резервуар для пенной трубки</b>									
Трубка для вдувания пены форсунка Ø1,5	1	6.394-969.0							<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары    ▲ Удлинительный шланг

# Аксессуары для HD 8/23 G Classic 1.187-006.0



	Артикул	Длина	Диаметр	Описание
<b>Фильтр тонкой очистки воды</b> Мелкоячеистый водяной фильтр, 80 мкм, R 3/4" + 1", с переходником	1 4.730-102.0			Мелкоячеистый фильтр для воды, 125 мкм, макс. температура 50 ° С. Защищает аппарат высокого давления от попадания частиц грязи, содержащихся в воде. Расход воды до 1200 л / час. Соединение 3/4 ", с адаптером, 1".

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары
  Удлинительный шланг