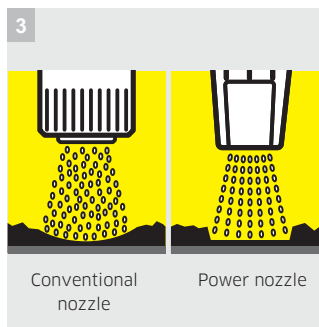




## HD 7/18-4 Classic

Надежный, неприхотливый, HD 7/18-4 Classic трехфазный аппарат высокого давления с 4-х полюсным электродвигателем. С кривошипно-шатунным механизмом и керамическими плунжерами насоса, а так же с уплотняющими сальниками, выполненными по новейшей технологии. Расход воды 700 л/час, рабочее давление 180 бар.



### 1 Долговечный и выносливый

- Дополнительные большие коленчатые валы и шатуны с надежными шарикоподшипниками
- Керамические поршни со сниженным износом

### 2 Особо удобен в обслуживании

- Широко открывается кожух аппарата для удобного доступа к обслуживаемым узлам и сервисного обслуживания
- Большой фильтр тонкой очистки воды для оптимальной защиты насоса

### 3 Мощная сила очистки.

- Запатентованные Керхер мощные сопла с плоской струей: до 40% больше ударное давление, чем у обычных сопел
- Большая площадь охвата и тщательное удаление грязи

### 4 Первоклассная мобильность

- Большие колеса и эргономичные ручки обеспечивают оптимальную маневренность и удобство в обращении
- Складная рукоятка обеспечивает компактное хранение

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**

## HD 7/18-4 Classic

- Прочный коленчатый насос с поршнями и керамическим покрытием.
- Большой, прозрачный фильтр для воды
- Регулировка давления

### Технические характеристики

Артикул	1.367-307.0	
Штрих-код (EAN)	4039784913226	
Источник питания	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Производительность	л/ч	520-700
Рабочее давление	бар / МПа	70-180 / 7-18
Макс. давление	бар	220
Макс. температура на входе	°С	60
Потребляемая мощность	кВт	4,9
Вес	кг	56
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	700 x 455 x 1010

### Комплектация

Пистолет	Standard	
Шланг высокого давления	м	10 / НД 6, 250 бар
Струйная трубка	мм	840
Мощное сопло	■	
ANTI!Twist	-	
Отключение давления	■	
Servo Control	-	
Насос с керамическими поршнями	■	
■ Включено в комплект поставки		

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



		Артикул						Описание	
<b>Пистолет</b>									
Разбрызгиватель	1	9.751-139.0							<input checked="" type="checkbox"/>
Удлиненный пистолет Easy Press	2	4.118-005.0						Удлиненный пистолет Easy Press для шлангов высокого давления со штуцером.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input type="checkbox"/>
Вставной наконечник	4	6.401-459.0						Наконечник из закаленной нержавеющей стали для быстросоединяющейся муфты 6.401-458.0.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**

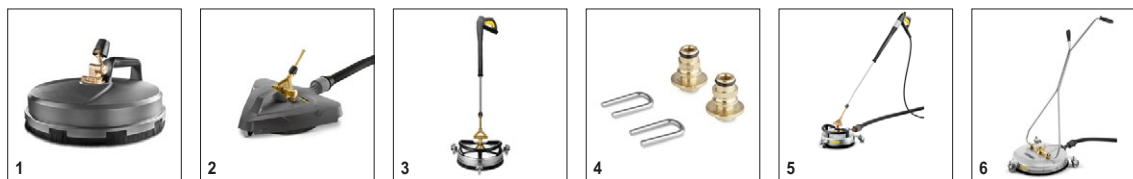


	Артикул	Размер сопла	Описание		
<b>Мощное сопло с углом распыления 25°</b>					
Мощное сопло, с углом распыления 25°, вариант 25038	1	2.883-805.0	38	Формирует веерную струю для устранения стойких загрязнений с повышенной производительностью по площади	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Сопло высокого давления с углом распыления 0°</b>					
Сопло высокого давления с углом распыления 0°, 0040	2	2.884-533.0	40	Формирует точечную струю для устранения самых стойких загрязнений.	<input type="checkbox"/>
<b>Мощное сопло с углом распыления 15°</b>					
ΑΘΥΡΘΪ άραάΪΪΒ 15038 - nur fuer Ersatz	3	2.885-332.0	38		<input type="checkbox"/>
<b>Мощное сопло с углом распыления 40°</b>					
Мощное сопло, с углом распыления 40°, вариант 40040	4	2.884-522.0	40	Формирует веерную струю с высокой производительностью по площади.	<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



	Артикул	Размер сопла	Описание	
<b>Очиститель поверхности FR Classic</b>				
	1 2.643-476.0			<input type="checkbox"/>
<b>Приспособление для очистки твердых поверхностей FRV 30</b>				
	2 2.642-999.0			<input type="checkbox"/>
<b>Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 30 ME</b>				
Устройство для чистки поверхностей FR 30 ME	3 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.	<input type="checkbox"/>
<b>Комплекты сопел для FR Classic</b>				
	4 2.885-312.0	40		<input type="checkbox"/>
<b>Очиститель поверхности FRV 30 ME</b>				
FRV 30 Me	5 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"/>
<b>Чистящее средство для поверхности FR 50 Me</b>				
	6 2.643-598.0			<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



1



2

		Артикул			Длина		Описание	
<b>Стандартный с резьбовыми разъемами с обеих сторон</b>								
Шланг высокого давления 10 м DN 8 (315 бар)	1	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Стандартный с вставочными нипелями с обеих сторон</b>								
Шланг высокого давления, 10 м, DN 6, нажимные нипели с обеих сторон	2	6.391-417.0	ID 6	250 бар	15 м			<input type="checkbox"/>
<b>Долговечный, с соединителями с обеих сторон</b>								
	3	6.392-282.0	ID 8	400 бар	1,5 м			<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



		Артикул						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 соединения и удлинения шлангов высокого давления. Соединения 2 x M 22 x 1,5. Латунная, с резиновой оболочкой.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASYILock</b>									
Адаптер 1 M22AG-TR22AG	3	4.111-029.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 2 M22IG-TR22AG	4	4.111-030.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 3 M22IG-TR22AG	5	4.111-031.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 5 TR22IG-M22AG	6	4.111-033.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 6 TR22IG-M22AG	7	4.111-034.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 7 M18IG-TR20AG	8	4.111-035.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер 8 TR20IG-M18AG	9	4.111-036.0							<input type="checkbox"/>
АДАПТЕР для замены TR22IG-M22AG Ersatz	10	4.111-046.0							<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>									
Насадка форсунки трапецидальная резьба	12	4.769-011.0							<input type="checkbox"/>
Сопловой комплект для 3.637-170.0 для аппаратов с производительностью 750–1000 л/ч	13	4.769-047.0						Состоит из сопловой насадки, мощного сопла высокого давления и резьбового разъема.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



		Артикул	Размер сопла	Описание	
<b>Трехпозиционное сопло</b>					
Трехпозиционное сопло 038	1	4.767-149.0	300 бар	38	Тройная насадка 038 с ручным переключением сопла. Прочная, долговечная и не засоряется. Удобное переключение между высоким давлением точечной струей (0 °), веерной струей (25 °) или низким давлением веерной струи (40 °). Для аппаратов высокого давления с инжектором; низкого давления струи для удаления и применения моющего средства. Разъем М 18 x 1,5. <input type="checkbox"/>
Трехпозиционное сопло 053	2	4.767-155.0	300 бар	53	Тройная насадка 053 с ручным переключением сопла. Прочная, долговечная и не засоряется. Удобное переключение между высоким давлением точечной струей (0 °), веерной струей (25 °) или низким давлением веерной струи (40 °). Для аппаратов высокого давления с инжектором; низкого давления струи для удаления и применения моющего средства. Разъем М 18 x 1,5. <input type="checkbox"/>
<b>Грязевая фреза</b>					
	3	4.767-231.0	180 бар	40	<input type="checkbox"/>
<b>Грязевая фреза - без переключения</b>					
Роторное сопло 04	4	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



# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**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

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



	Артикул	Размер сопла		Описание	
<b>Шланг для промывки труб, НД 6</b>					
Шланговый провод TR чистка труб DN6 max.	1	6.110-046.0	250 бар		<input type="checkbox"/>
Шланг для прочистки труб, НД 6.30 м	2	6.390-029.0	120 бар		Шланг высокого давления повышенной эластичности для внутренней очистки труб (резьба для сопла R 1/8"). <input type="checkbox"/>
Шланговый провод TR чистка труб DN6 max.	3	6.110-047.0	250 бар		<input type="checkbox"/>
<b>Сопло для промывки труб</b>					
Роторная форсунка чистка труб D21/040	4	4.765-001.0	40	21 мм	<input type="checkbox"/>
Роторная форсунка чистка труб D30/040	5	4.765-004.0	40	30 мм	<input type="checkbox"/>
Насадка для прочистки труб 055, 3x30°, 16 мм	6	5.763-015.0	55	16 мм	С внутренней резьбой, со струями различной направленности для тщательной и экологичной прочистки засоренных труб и стоков. Диаметр 16 мм. <input type="checkbox"/>
Насадка для прочистки труб 060, 1 x впереди, 3x30°, 16 мм	7	5.763-016.0	60	16 мм	С резьбой R 1/8" для присоединения к шлангу для промывки труб. 1 струя вперед, 3 струи 30° назад, Ø 16 мм. <input type="checkbox"/>
Насадка для прочистки труб 050, 3x30°, 30 мм	8	5.763-017.0	50	30 мм	С внутренней резьбой, со струями различной направленности для тщательной и экологичной прочистки засоренных труб и стоков. Диаметр 30 мм. <input type="checkbox"/>
Роторное сопло для промывки труб 050	9	6.415-428.0	50	16 мм	С внутренней резьбой R 1/8", различные направления распиловки для чистого, экологически благоприятного чистки закупоренных стоков и труб. Отверстия насадок ориентированы так, что насадка со шлангом самостоятельно втягивается в трубу. 4 вращающихся струи. <input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0



		Артикул						Описание	
<b>Резервуар для пенной трубки</b>									
Трубка для вдувания пены форсунка Ø1,5	1	6.394-969.0							<input type="checkbox"/>
Емкость серый только для замены 1L	2	6.414-050.0							<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

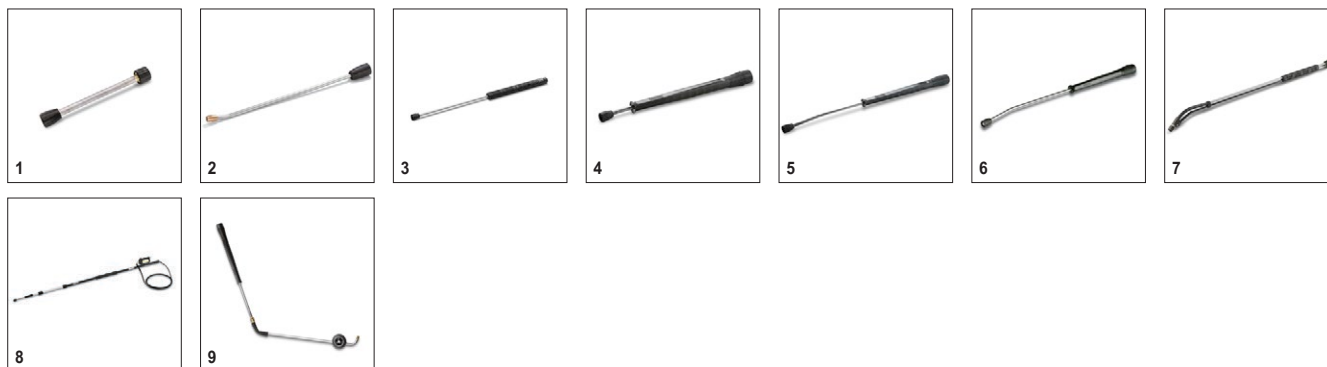


		Артикул	Длина					Описание	
<b>Автоматический барабан для шланга</b>									
МК барабан для намотки шланга TR 40m	1	6.392-442.0	40 м						<input type="checkbox"/>
¼" ΝΕΑΒΗΝΘΥ ΟΪΤ ΥΕΪΡΑΪΪΘ εΪΘΥΟΘ ΪΘΪΘαρΘΪΥΪ	2	6.392-105.0	20 м						<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



		Артикул		Длина		Описание	
<b>Струйная трубка</b>							
Струйная трубка, 250 мм, без вращения (только для замены)	1	4.760-667.0		250 мм		Из высококачественной стали, с ручным свинчиванием, не вращается. Используется в сочетании с удлиненным пистолетом.	<input type="checkbox"/>
Струйная трубка в упаковке, 550 мм, только для замены	2	4.760-665.0		550 мм		Трубка 550 мм из нержавеющей стали (ручная муфта) с эргономичной ручкой для удобства использования и защиты. Поворотная на 360° под давлением.	<input type="checkbox"/>
Сопло для замены 600мм	3	9.751-140.0					<input type="checkbox"/>
<b>Поворотные струйные трубки</b>							
Струйная трубка в упаковке, 600 мм, только для замены	4	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.	<input type="checkbox"/>
Струйная трубка в упаковке, 850 мм, только для замены	5	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.	<input type="checkbox"/>
Струйная трубка в упаковке, только для замены	6	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Удобный распылитель</b>							
Струйная трубка гибкая	7	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.).	<input type="checkbox"/>
<b>Телескопическая струйная трубка</b>							
Телескопическая струйная трубка	8	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.	<input type="checkbox"/>
<b>Струйная трубка для очистки днищ</b>							
Трубка для мойки шасси	9	4.760-245.0		700 мм		С колесиками, для удобной и эффективной очистки днищ и крыльев автомобилей. Из нержавеющей стали. Без сопла высокого давления	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки    □ Доступные аксессуары

# Аксессуары для HD 7/18-4 Classic 1.367-307.0

**KÄRCHER**



	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