



HD 6/15 M Pu (St)

Автономный стационарный модуль HD 6/15 M Pu. Энергоэффективный, надежный, выносимый насос ВД в прочном пластиковом корпусе для сложных условий эксплуатации, вертикально или горизонтально.



1 Высококачественное оборудование

- Автоматический сброс давления для защиты элементов аппарата в режиме ожидания
- Мощный 2-полюсный электродвигатель с воздушным охлаждением.

2 Гибкость в работе

- Может эксплуатироваться как вертикально, так и горизонтально.

3 Подготовка к стационарному применению

- С задней стороны корпуса предусмотрены три отверстия для легкого и надежного прикрепления к стене.
- Особо компактная конструкция

4 Легко обслуживается

- Легкий доступ к головке блока цилиндров при открытии нижней части устройства.
- Быстрый доступ к электрической коробке благодаря простому снятию крышки.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



HD 6/15 M Pu (St)

- 3-поршневой осевой насос с закаленными поршнями из нержавеющей стали
- Насос в прочном пластиковом корпусе, с задней стороны которого предусмотрены три отверстия для легкого и надежного крепления
- Автоматический сброс давления и повышенная энергоэффективность (до 20 %)

Технические характеристики

Артикул		1.150-950.0
Штрих-код (EAN)		4054278233970
Источник питания	~ / В / Гц	1 / 230 / 50
Производительность	л/ч	560
Рабочее давление	бар / МПа	150 / 15
Макс. давление	бар / МПа	225 / 22,5
Макс. температура на входе	°С	60
Потребляемая мощность	кВт	3,1
Вес	кг	20,5
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	290 x 300 x 565

Комплектация

ANTI!Twist	—
Отключение давления	■
Servo Control	—

■ Включено в комплект поставки

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER

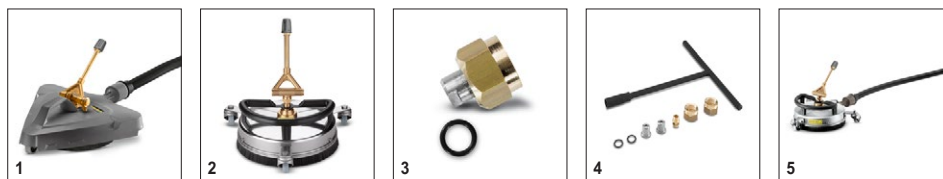


		Артикул			Длина		Описание	
Стандартный с резьбовыми разъемами с обеих сторон								
Шланг высокого давления, 10 м, НД 8, AVS	1	6.110-031.0	ID 8	315 бар	10 м		Шланг высокого давления (М 22 x 1,5) с защитой от излома 10 м. С запатентованным вращающимся AVS коннектором для пистолета и ручной муфтой.	▲
Hose assembly TR DN10 22MPa 10m	2	6.110-041.0	ID 10	220 бар	10 м			▲
Шланг высокого давления, 10 м, DN 6, для пистолета с AVS-разъемом Ø 11 мм	3	6.110-035.0	ID 6	250 бар	10 м		С запатентованным поворотным соединением с пистолетом (AVS) и ручным резьбовым разъемом, М 22 x 1,5, с защитой от перегиба.	□
	4	6.110-034.0	ID 6	250 бар	10 м			□
Долговечный, с соединителями с обеих сторон								
	5	6.110-069.0	ID 8	400 бар	1,5 м			□

□ Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



		Артикул	Размер сопла	Описание	
Приспособление для очистки твердых поверхностей					
FRV 30	1	2.111-010.0			<input type="checkbox"/>
Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 30 ME					
Устройство для чистки поверхностей FR 30 ME	2	2.111-013.0	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"/>
Комплекты сопел для разных аппаратов					
Комплект насадок для аппаратов для очистки плоских поверхностей (индивидуальные) 500 - 650 л / ч	3	2.640-401.0	500-650 л/ч	Комплект насадок включает в себя мощные форсунки и соединения. Для очистителей поверхности Kärcher (от 500 до 650 л / ч).	<input type="checkbox"/>
Наборы для FRV					
Набор насадок для FRV 30	4	2.642-430.0	35	Комплекты сопел для разных аппаратов. Мощные сопла Kärcher и насосное сопло для FRV 30	<input type="checkbox"/>
Очиститель поверхности FRV 30 ME					
FRV 30 Me	5	2.111-012.0		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"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



	Артикул	Описание	
Резьбовой разъем для сопла			
Защитная деталь TR только для замены	1 4.112-011.0		<input type="checkbox"/>
Вращающаяся муфта			
Вращающаяся муфта	2 4.111-021.0	Надежно предотвращает скручивание шлангов высокого давления. Соединение M 22 x 1,5. С защитной оболочкой.	<input type="checkbox"/>
Муфта			
Муфта	3 4.111-037.0	Для соединения и удлинения шлангов высокого давления. Соединения 2 x M 22 x 1,5. Латунная, с резиновой оболочкой.	<input type="checkbox"/>
Соединительный элемент			
	4 4.111-038.0		<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock			
Адаптер 1 M22AG-TR22AG	5 4.111-029.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер 2 M22IG-TR22AG	6 4.111-030.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер 3 M22IG-TR22AG	7 4.111-031.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер 5 TR22IG-M22AG	8 4.111-033.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер 6 TR22IG-M22AG	9 4.111-034.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер 7 M18IG-TR20AG	10 4.111-035.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер 8 TR20IG-M18AG	11 4.111-036.0		<input type="checkbox"/>
АДАПТЕР для замены TR22IG-M22AG Ersatz	12 4.111-046.0		<input type="checkbox"/>
Инжектор высокого давления для чистящего средства			
	13 6.645-758.0		<input type="checkbox"/>
	14 6.500-000.0		<input type="checkbox"/>
Инжектор для мощного средства для высокого давления	15 4.637-033.0	Для подачи чистящего средства в режиме высокого давления (концентрация 3-5 %).	<input type="checkbox"/>
Сопловые комплекты для № 3.637-170 (для разных аппаратов)			
Насадка форсунки трапецидальная резьба	16 4.769-005.0		<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



1-4

	Артикул	Размер сопла					Описание	
Сопло высокого давления с углом распыления 0°								
Сопло высокого давления с углом распыления 0°, 0040	1	2.113-001.0	40				Формирует точечную струю для устранения самых стойких загрязнений.	<input type="checkbox"/>
Мощное сопло с углом распыления 15°								
	2	2.113-002.0	33					<input type="checkbox"/>
Мощное сопло с углом распыления 25°								
Силовая форсунка для замены 25033	3	2.113-063.0	33					<input type="checkbox"/>
Мощное сопло с углом распыления 40°								
Мощное сопло, с углом распыления 40°, вариант 40040	4	2.113-003.0	40				Формирует веерную струю с высокой производительностью по площади.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



		Артикул						Описание	
Пистолет									
Удлиненный пистолет Easy Press	1	4.118-005.0						Удлиненный пистолет Easy Press для шлангов высокого давления со штуцером.	<input type="checkbox"/>
Быстрое подключение									
Быстросоединяющаяся муфта муфта трапецеида	2	2.115-000.0							<input type="checkbox"/>
Быстросоединяющаяся муфта штепсельный нипп	3	2.115-001.0							<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



		Артикул	Размер сопла	Описание
Трехпозиционное сопло				
033 nur fuer Ersatz	1	4.117-028.0	300 бар	33
Грязевая фреза				
	2	4.114-019.0	180 бар	35
Грязевая фреза - без переключения				
Большая грязевая фреза 035	3	4.114-040.0	300 бар	35
				Формирует вращающуюся точечную струю, 10-кратно увеличивающую производительность очистки.

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



		Артикул	Размер сопла					Описание	
Устройство для струйной абразивной очистки (без сопел)									
Насадка для обработки струей воды с регулятором расхода (без сопла)	1	4.115-000.0						Насадка для обработки струей воды с регулятором расхода (без сопла)	<input type="checkbox"/>
Устройство для струйной абразивной очистки без регулятора расхода(без сопел)	2	4.115-006.0						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"/>
Сопловой комплект									
Фильтрный комплект TR гидроабразивный на	3	2.112-021.0	35						<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



	Артикул	Размер сопла		Описание	
Шланг для промывки труб, HD 6					
Шланговый провод TR чистка труб DN6 max.	1	6.110-046.0	250 бар		<input type="checkbox"/>
	2	6.110-047.0	250 бар		<input type="checkbox"/>
Шланговый провод TR чистка труб DN6 14MP	3	6.110-048.0	140 бар		<input type="checkbox"/>
Шланг для прочистки труб, HD 6.30 м	4	6.110-050.0	140 бар		Шланг высокого давления повышенной эластичности для внутренней очистки труб (резьба для сопла R 1/8"). <input type="checkbox"/>
Сопло для промывки труб					
Роторная форсунка чистка труб D21/040	5	4.765-001.0	40	21 мм	<input type="checkbox"/>
Роторная форсунка чистка труб D30/040	6	4.765-004.0	40	30 мм	<input type="checkbox"/>
Насадка для прочистки труб 055, 3x30°, 16 мм	7	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	8	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	9	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	10	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"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0



		Артикул						Описание
Резервуар для пенной трубки								
Трубка для вдувания пены TR	1	4.112-053.0	350-600 л/ч					<input type="checkbox"/>
Упаковка комплектный для 6.394-969.0	2	2.112-018.0						<input type="checkbox"/>
Емкость серый только для замены 1L	3	6.414-050.0						<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



		Артикул	Длина					Описание	
Монтажный комплект барабана для шланга									
Add-on kit hose reel module	1	2.110-024.0	15 м						<input type="checkbox"/>
Автоматический барабан для шланга									
¼° ΝΘαθΝΘΥ Όΰτ ΥθΌρᾶΰθ εΰθΥθθ ΌθΰθᾶρθθΥΥ	2	6.392-105.0	20 м						<input type="checkbox"/>
МК барабан для намотки шланга TR 40m	3	6.392-442.0	40 м						<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



1



2

		Артикул	Длина	Диаметр			Описание	
Прочие принадлежности для аппаратов высокого давления								
МК монетный контрольный	1	2.644-029.0						<input type="checkbox"/>
Фильтр тонкой очистки воды								
Мелкоячеистый водяной фильтр, 80 мкм, R 3/4" + 1", с переходником	2	4.730-102.0					Мелкоячеистый фильтр для воды, 125 мкм, макс. температура 50 ° C. Защищает аппарат высокого давления от попадания частиц грязи, содержащихся в воде. Расход воды до 1200 л / час. Соединение 3/4 ", с адаптером, 1".	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

Аксессуары для HD 6/15 M Pu (St) 1.150-950.0

KÄRCHER



		Артикул		Длина			Описание	
Поворотные струйные трубки								
Струйная трубка, 250 мм, без вращения (только для замены)	1	4.112-027.0	300 бар	250 мм				<input type="checkbox"/>
Струйная трубка в упаковке, 550 мм, только для замены	2	4.112-024.0	300 бар	400 мм				<input type="checkbox"/>
Струйная трубка в упаковке, 600 мм, только для замены	3	4.112-007.0	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	4	4.112-006.0	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	5	4.112-000.0	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"/>
Удлинение струйной трубки TR 1000 мм	6	4.112-048.0	300 бар	1000 мм				<input type="checkbox"/>
Удобный распылитель								
Струйная трубка гибкая	7	4.112-035.0	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"/>
	8	4.112-057.0	300 бар					<input type="checkbox"/>
Телескопическая струйная трубка								
Телескопическая струйная трубка	9	4.112-037.0	225 бар	5400 мм			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"/>
Струйная трубка для очистки днищ								
Трубка для мойки шасси	10	4.112-032.0		700 мм			С колесиками, для удобной и эффективной очистки днищ и крыльев автомобилей. Из нержавеющей стали. Без сопла высокого давления	<input type="checkbox"/>
Дополнительная ручка								
	11	4.321-380.0						<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг