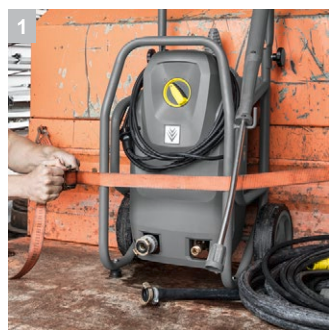




HD 6/14 -4 Cage Mobil



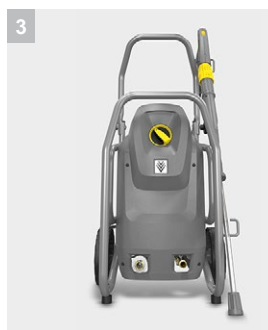
1 Долговечный и выносливый

- Прочная трубчатая стальная рама защищает все компоненты.
- Трубчатая стальная рама также подходит для простого крепления машины в служебном автомобиле.



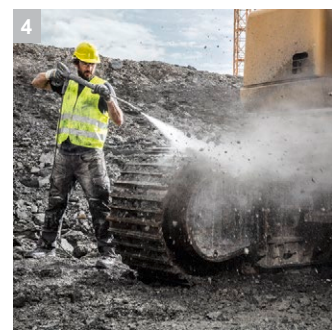
2 Высококачественное оборудование

- Автоматический сброс давления для защиты элементов аппарата в режиме ожидания
- Мощный 4-полюсный низкооборотный электродвигатель.



3 Легко обслуживается

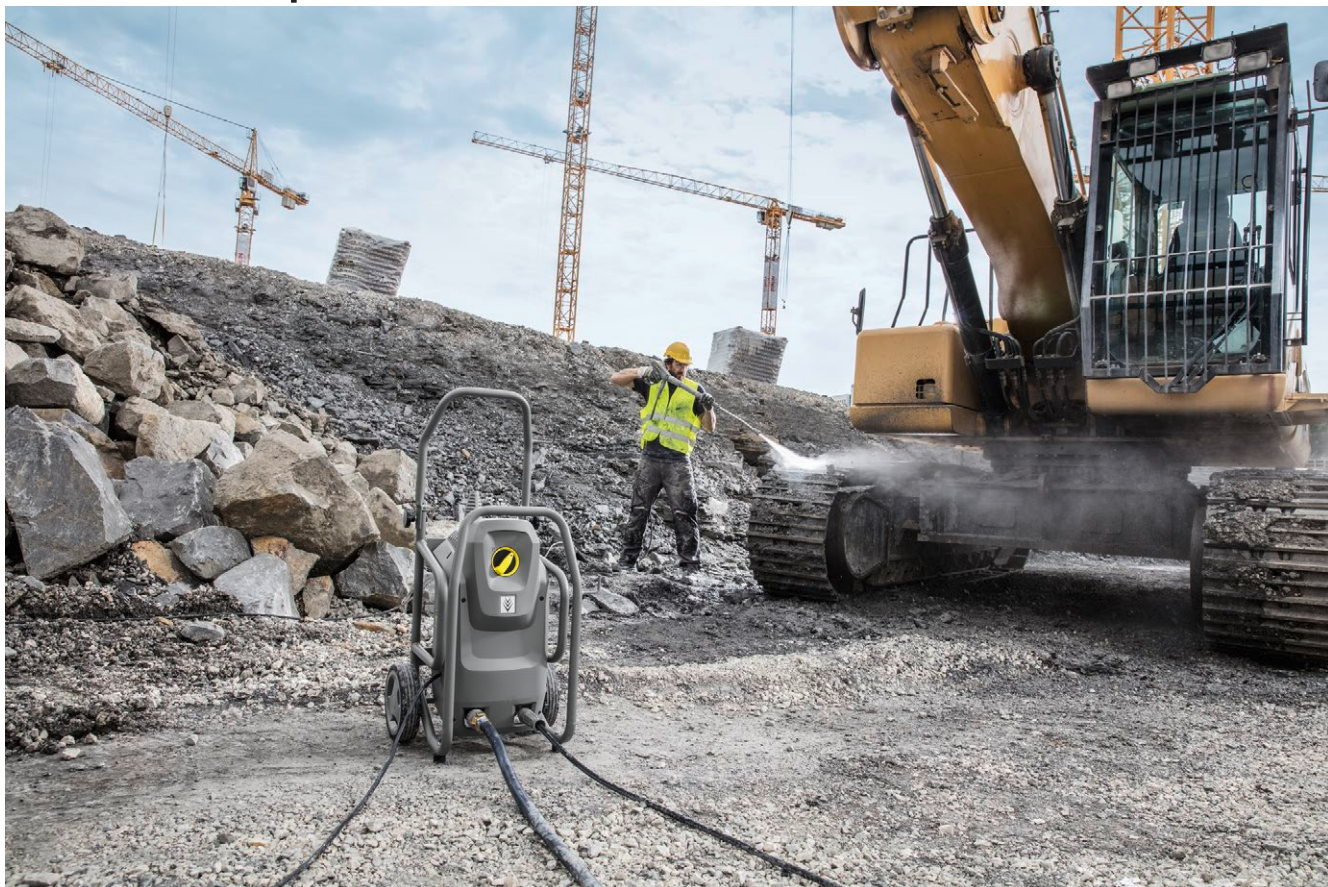
- Легкий доступ к головке блока цилиндров при открытии нижней части устройства.
- Быстрый доступ к электрической коробке благодаря простому снятию крышки.



4 Повышение энергоэффективности (до 20%)

- Новый 3-поршневой осевой насос с уменьшенными потерями потока и давления
- 20-процентное увеличение производительности и энергоэффективности.

Технические характеристики и комплектация



HD 6/14 -4 Cage Mobil

- Надежный четырёхполюсный низкооборотный двигатель переменного тока
- Прочная стальная рама с порошковым покрытием для максимальной защиты насосного модуля
- Автоматический сброс давления и повышенная энергоэффективность (до 20 %)

Технические характеристики

Артикул	1.524-940.0
Штрих-код (EAN)	4054278234113
Источник питания	~ / В / Гц
Производительность	л/ч
Рабочее давление	бар / МПа
Макс. давление	бар / МПа
Макс. температура на входе	°С
Потребляемая мощность	кВ
Количество одновременно работающих пользователей	
Мобильность	высокий
Вес (с принадлежностями)	кг
Габариты (Д x Ш x В)	мм

Комплектация

Пистолет	EASY!Force
Шланг высокого давления	м
Струйная трубка	мм
Мощное сопло	■
Система ANTI!Twist	-
Отключение давления	■
Servo Control	-

■ Включено в комплект поставки

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



		Артикул	ID	Макс. рабочее давление	Длина	Цена	Описание	
Стандартный с резьбовыми разъемами с обеих сторон								
Шланг высокого давления, 10 м, НД 8, AVS	1	6.110-031.0	8	315 бар	10 м		Шланг высокого давления с разъёмами EASY!Lock, с защитой от излома 10 м. С запатентованным вращающимся AVS коннектором для пистолета и ручной муфтой.	▲
Hose assembly TR DN10 22MPa 10m								
Шланг высокого давления, 2 × EASY!Lock, НД 6, 250 бар, 10 м, ANTI!Twist	2	6.110-041.0	10	220 бар	10 м			▲
Шланг высокого давления, 2 × EASY!Lock, НД 6, 250 бар, 10 м	3	6.110-035.0	6	250 бар	10 м		Шланг высокого давления с разъёмами EASY!Lock с обеих сторон. Длина шланга 10 м, НД 6, подходит для давления 250 бар.	■
Долговечный, с соединителями с обеих сторон								
	5	6.110-069.0	8	400 бар	1,5 м			□

■ Включено в комплект поставки □ Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER

Page 2

5.Object

page6152324112006_std_1_272x272px.jpg

wurde anstatt

PAGE6152324112027_std_1_272x272px.JPG

plaziert.¹

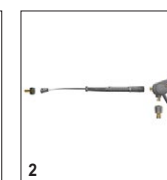
6.Object

page6152324112048_std_1_272x272px.jpg

wurde anstatt

PAGE6152312115001_std_1_272x272px.JPG

plaziert.



		Артикул					Цена	Описание	
Пистолет									
Удлиненный пистолет Easy Press	1	4.118-005.0						Удлиненный пистолет Easy Press для шлангов высокого давления со штуцером.	<input checked="" type="checkbox"/>
Комплект переоборудования 1	2	4.111-050.0							<input type="checkbox"/>
Комплект переоборудования 2	3	4.111-051.0							<input type="checkbox"/>
Комплект переоборудования 3	4	4.111-052.0							<input type="checkbox"/>
Быстрое подключение									
Быстrodействующая муфта муфта трапециеида	5	2.115-000.0							<input type="checkbox"/>
Быстrodействующая муфта штепсельный нипп	6	2.115-001.0							<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки

Доступные аксессуары

Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



	Артикул	Макс. рабочее давление	Длина		Цена	Описание	
Поворотные струйные трубы							
Струйная трубка в упаковке, только для замены	1 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 checked="" type="checkbox"/>
Nozzle light	2 2.680-002.0		125 мм				<input type="checkbox"/>
Струйная трубка, 250 мм, без вращения (только для замены)	3 4.112-027.0	300 бар	250 мм				<input type="checkbox"/>
Струйная трубка, 400 мм, поворотная	4 4.112-024.0	300 бар	400 мм			Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 400 мм	<input type="checkbox"/>
Струйная трубка в упаковке, 600 мм, только для замены	5 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	6 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"/>
Удлинение струйной трубы TR 1000 mm	7 4.112-048.0	300 бар	1000 мм				<input type="checkbox"/>
Удобный распылитель							
Струйная трубка гибкая	8 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"/>
	9 4.112-057.0	300 бар					<input type="checkbox"/>
Телескопическая струйная трубка							
Телескопическая струйная трубка	10 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	11 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							
	12 4.321-380.0						<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



	Артикул	Макс. рабочее давление	Размер сопла		Цена	Описание	
Трехпозиционное сопло							
Трехпозиционное сопло	1 4.117-032.0	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 M 18 x 1,5.	<input checked="" type="checkbox"/>
Грязевая фреза							
Грязевая фреза	2 4.114-020.0	180 бар	40				<input type="checkbox"/>
Грязевая фреза - без переключения							
Грязевая фреза	3 4.114-041.0	300 бар	40			Формирует вращающуюся точечную струю, 10-кратно увеличивающую производительность очистки.	<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



	Артикул	Размер сопла					Цена	Описание
Сопло высокого давления с углом распыления 0°								
Мощное сопло	1	2.113-001.0	40					Формирует точечную струю для устранения самых стойких загрязнений.
Мощное сопло с углом распыления 15°								
Мощное сопло	2	2.113-044.0	38					
Мощное сопло с углом распыления 25°								
Мощное сопло	3	2.113-006.0	38					Формирует веерную струю для устранения стойких загрязнений с повышенной производительностью по площади.
Мощное сопло с углом распыления 40°								
Мощное сопло	4	2.113-003.0	40					Формирует веерную струю с высокой производительностью по площади.

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER

Page 2

5.Object

page6152646415428_std_01_272x272px.jpg
wurde anstatt
PAGE6152644765004_std_01_272x272px.JPG
plaziert.¹



6.Object

page6152642641798_std_01_272x272px.jpg
wurde anstatt
PAGE615273411108_std_1_272x272px.JPG
plaziert.⁸

		Артикул			Цена	Описание	
Резьбовой разъем для сопла							
Защитная деталь TR только для замены	1	4.112-011.0					<input type="checkbox"/>
Инжектор высокого давления для чистящего средства							
Инжектор для моющего средства для высокого давления	2	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 трапециoidalная резьба	3	4.769-005.0					<input type="checkbox"/>
Вращающаяся муфта							
Вращающаяся муфта	4	4.111-021.0				Надежно предотвращает скручивание шлангов высокого давления. Соединение M 22 x 1,5. С защитной оболочкой.	<input type="checkbox"/>
Муфта							
Муфта	5	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							
	6	4.111-038.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер EASY!Lock							
Адаптер 1 M22AG-TR22AG	7	4.111-029.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер 2 M22IG-TR22AG	8	4.111-030.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер 3 M22IG-TR22AG	9	4.111-031.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер 5 TR22IG-M22AG	10	4.111-033.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер 6 TR22IG-M22AG	11	4.111-034.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер 7 M18IG-TR20AG	12	4.111-035.0					<input type="checkbox"/>
Адаптер 8 TR20IG-M18AG	13	4.111-036.0					<input type="checkbox"/>
АДАПТЕР для замены TR22IG-M22AG Ersatz	14	4.111-046.0					<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



	Артикул	Макс. рабочее давление	Размер сопла	Цена	Описание	
Шланг для промывки труб, НД 6						
Шланговый провод TR чистка труб DN6 14MP	1	6.110-048.0	140 бар			<input type="checkbox"/>
Шланг для прочистки труб, НД 6.30 м	2	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	3	4.765-001.0	40	21 мм		<input type="checkbox"/>
Роторная форсунка чистка труб D30/040	4	4.765-004.0	40	30 мм		<input type="checkbox"/>
Насадка для прочистки труб 055, 3x30°, 16 мм	5	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 050, 3x30°, 30 мм	6	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	7	6.415-428.0	50	16 мм	С внутренней резьбой R 1/8 ", различные направления распыловки для чистого, экологически благоприятного чистки закупоренных стоков и труб. Отверстия насадок ориентированы так, что насадка со шлангом самостоятельно втягивается в трубу. 4 врачающихся струи.	<input type="checkbox"/>
Для чистки внутренних поверхностей бочек и резервуаров						
Add-on kit mud sucker	8	2.641-798.0				<input type="checkbox"/>
Для барабанов и контейнеров						
	9	2.112-020.0				<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



		Артикул	Размер сопла	Цена	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 °C.	<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"/>
Очиститель поверхности FRV 30 ME						
FRV 30 Me	4	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"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары ▲ Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



	Артикул					Цена	Описание	
Резервуар для пенной трубы								
Трубка для вдувания пены TR	1	4.112-053.0	350 – 600 л/ч					<input type="checkbox"/>
Bottle cleaning agents 1L	2	5.071-414.0						<input type="checkbox"/>
Упаковка комплектный для 6.394-969.0	3	2.112-018.0						<input type="checkbox"/>
Емкость серый только для замены 1L	4	6.414-050.0						<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



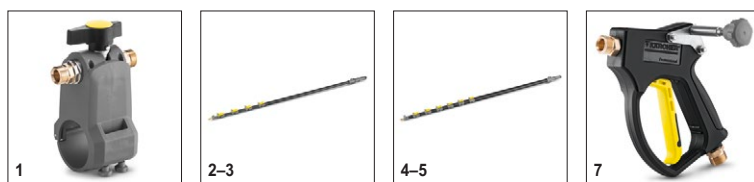
	Артикул	Длина	Цена	Описание	
Автоматический барабан для шланга					
Wall-mounted hose reel	1	2.639-257.0	15 м		<input type="checkbox"/>
1/2" НДаðНДÝ ØÜí ÝðÜþaÚø éÜðÝóð ØðÚðaþðÝÝ	2	6.392-105.0	20 м		<input type="checkbox"/>
MK барабан для намотки шланга TR 40m	3	6.392-442.0	40 м		<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



		Артикул	Температура воды на входе	Длина	Длина	Цена	Описание	
Teleskopstangen								
Адаптер низкого давления, для TL	1	4.580-097.0	макс. 40 °C				Адаптер низкого давления для телескопической штанги представляет собой устанавливаемый на ней без применения инструментов шаровой кран. Предназначен специально для работы с вращающимися щетками.	<input type="checkbox"/>
Телескопическая штанга TL 7 F	2	4.762-609.0	макс. 60 °C				Телескопическая штанга TL 7 F с максимальным радиусом действия 7 м из легкого и прочного стекловолокна. С практичными быстродействующими замками для удобного изменения рабочей длины.	<input type="checkbox"/>
Телескопическая штанга TL 7 H	3	4.762-610.0	макс. 60 °C				Многофункциональная телескопическая штанга TL 7 H из легкого и прочного композитного материала (смеси карбона со стекловолокном). Легко раздвигается на необходимую длину благодаря быстродействующим замкам (радиус действия до 7 м).	<input type="checkbox"/>
Телескопическая штанга TL 10 H	4	4.762-611.0	макс. 60 °C				С радиусом действия до 10 м: телескопическая штанга TL 10 H из композитного материала (смеси карбона со стекловолокном) допускает самые разнообразные варианты применения. Ее рабочая длина легко изменяется благодаря быстродействующим замкам.	<input type="checkbox"/>
Телескопическая штанга TL 10 C	5	4.762-612.0	макс. 60 °C				Изготовленная из карбона телескопическая штанга TL 10 C с максимальным радиусом действия 10 м снабжена практическими быстродействующими замками. Может применяться для решения разных задач: чистки фасадов, мойки окон или солнечных батарей.	<input type="checkbox"/>
Телескопическая штанга TL 14 C	6	4.762-613.0	макс. 60 °C				Максимальная жесткость при минимальном весе: телескопическая штанга TL 14 C, изготовленная из карбона, обладает колоссальным радиусом действия (14 м), позволяет решать разнообразные задачи и очень просто в обращении благодаря быстродействующим замкам.	<input type="checkbox"/>
Адаптер высокого давления, для TL	7	4.775-154.0	макс. 60 °C				Адаптер высокого давления для TL: пистолет, закрепляемый на телескопической штанге для чистки высоким давлением. Эргономичное и легко монтируемое решение, подходящее как для правшей, так и для левшей.	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



		Артикул	Размер сопла			Цена	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	2.112-019.0	40					<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг

HD 6/14 -4 Cage Mobil

1.524-940.0

KÄRCHER



		Артикул				Цена	Описание	
Фильтр тонкой очистки воды								
Add-on kit water filter universal	1	2.637-020.0						<input type="checkbox"/>
Мелкочаистый водяной фильтр, 80 мкм, R 3/4" + 1", с переходником	2	4.730-102.0					Мелкочаистый 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".	<input type="checkbox"/>
Прочие принадлежности для аппаратов высокого давления								
МК монетный контрольник	3	2.644-029.0						<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступные аксессуары Удлинительный шланг