



## HD 16/15-4 Cage Plus

Благодаря рабочему давлению 150 бар и расходу воды 1600 л/ч аппарат высокого давления HD 16/15-4 Cage Plus прекрасно подходит для выполнения уборочных работ на стройплощадках и сельскохозяйственных предприятиях, требующих смывания больших объемов грязи.



4-6 h



SERVO CONTROL



Внедорожные шины



EASY!Force



1

### 1 Рама Cage

- Прочная рама из стальных труб.
- Со скобой для перемещения краном и отсеком для принадлежностей.



2

### 2 Электронный контроль для максимальной эксплуатационной надежности

- Плавный пуск и защита от утечки воды.
- Защита от скачков напряжения.



3

### 3 В расчете на сложнейшие условия эксплуатации

- Высокая мобильность благодаря складной рукоятке или бескамерным колесам
- Большой водяной фильтр для защиты насоса от повреждения.



4

### 4 Надежный и прочный

- Кривошипно-шатунная помпа с прочными подшипниками
- Прочная латунная головка блока цилиндров и керамические поршни.



## HD 16/15-4 Cage Plus

- Рама из стальных труб с порошковым покрытием
- 4-полюсный электродвигатель воздушного охлаждения
- Шины с защитой от проколов для максимальной мобильности

### Технические характеристики

|                                 |               |                  |
|---------------------------------|---------------|------------------|
| № для заказа                    | 1.353-905.0   |                  |
| Штрих-код (EAN)                 | 4054278157894 |                  |
| Параметры электросети           | ~ / В / Гц    | 3 / 400 / 50     |
| Производительность              | л/ч           | 500-1600         |
| Рабочее давление                | бар / МПа     | 30-150 / 3-15    |
| Макс. давление                  | бар / МПа     | 190 / 19         |
| Макс. температура воды на входе | °С            | 60               |
| Потребляемая мощность           | кВт           | 7,5              |
| Масса                           | кг            | 110              |
| Размеры (Д × Ш × В)             | мм            | 957 × 686 × 1080 |

### Комплектация

|                                   |                     |                          |
|-----------------------------------|---------------------|--------------------------|
| Пистолет                          | EASY!Force Advanced |                          |
| Шланг высокого давления           | м                   | 15 / Высочайшее качество |
| Струйная трубка                   | мм                  | 1050                     |
| Мощное сопло                      | ■                   |                          |
| Грязевая фреза                    | ■                   |                          |
| ANTI!Twist                        | -                   |                          |
| Автоматическое отключение         | ■                   |                          |
| Регулятор давления и расхода воды | ■                   |                          |
| Струйная трубка высокого давления | ■                   |                          |
| Регулятор Servo Control           | ■                   |                          |

■ Входит в комплект поставки

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|   |   | № для заказа | Номин. диаметр | Макс. рабочее давление | Длина | Цена | Описание   |   |
|---|---|--------------|----------------|------------------------|-------|------|--|---|
| <b>Долговечные (Longlife 400), с резьбовыми разъемами с обеих сторон</b>                          |   |              |                |                        |       |      |  |   |
| Шланг высокого давления, 2 х EASY!Lock, НД 10, 220 бар, 20 м                                      | 1 | 6.110-043.0  | DN 10          | 220 бар                | 20 м  |      | Главными особенностями этого шланга высокого давления (НД 10) являются 20-метровая длина и оснащение с обеих сторон удобными разъемами EASY!Lock, значительно ускоряющими выполнение работ.    | ▲ |
| Шланг высокого давления, 2 х EASY!Lock, НД 10, 220 бар, 25 м                                      | 2 | 6.110-044.0  | DN 10          | 220 бар                | 25 м  |      | Превосходные характеристики и комплектация: шланг высокого давления (НД 10) большой длины (25 м) рассчитан на давление до 220 бар.   | ▲ |
| Шланг высокого давления, 2 х EASY!Lock, НД 12, 210 бар, 15 м                                      | 3 | 6.110-059.0  | DN 12          | 210 бар                | 15 м  |      | Рассчитанный на рабочее давление до 250 бар шланг высокого давления (НД 12) длиной 15 м. С удобными разъемами EASY!Lock с обеих сторон.  | ▲ |
| Шланг высокого давления, 2 х EASY!Lock, НД 12, 210 бар, 40 м                                      | 4 | 6.110-060.0  | DN 12          | 210 бар                | 40 м  |      | Обеспечивает колоссальный радиус действия благодаря 40-метровой длине: шланг высокого давления (НД 12) с разъемами EASY!Lock с обеих сторон. Рассчитан на рабочее давление до 250 бар.         | ▲ |
| Шланг высокого давления, 2 х EASY!Lock, НД 10, 220 бар, 15 м                                      | 5 | 6.110-042.0  | DN 10          | 220 бар                | 15 м  |      | Оснащен инновационными разъемами EASY!Lock и рассчитан на давление до 220 бар: шланг высокого давления (НД 10) длиной 15 м.  | ■ |
| Шланг высокого давления, 2 х EASY!Lock, НД 10, 220 бар, 10 м                                      | 6 | 6.110-041.0  | DN 10          | 220 бар                | 10 м  |      | Убедительные характеристики и базовая комплектация: шланг высокого давления (DN 10) имеет длину 25 м и рассчитан на давление до 220 бар.   | □ |
| <b>Долговечный 400, с соединителями с обеих сторон</b>  |   |              |                |                        |       |      |  |   |
| Шланг высокого давления Longlife 400, 2 х EASY!Lock, НД 8, 400 бар, 1,5 м                         | 7 | 6.110-024.0  | DN 8           | 400 бар                | 1,5 м |      | Шланг высокого давления длиной 1,5 м (DN 8). С удобным разъемом EASY!Lock с обеих сторон для быстрого и надежного подсоединения. Отличается долговечностью и рассчитан на давление до 400 бар. | □ |
| Шланг высокого давления Longlife 400, 1 х EASY!Lock, 1 х M22 x 1,5, НД 8, 400 бар, 1,5 м          | 8 | 6.110-069.0  | DN 8           | 400 бар                | 1,5 м |      | Шланг высокого давления (НД 8) длиной 30 м, рассчитанный на давление до 400 бар. С двойным стальным армированием. Соединения: M 22 x 1,5 и удобный быстросъемный разъем EASY!Lock.             | □ |
| <b>Специальные шланги</b>   |   |              |                |                        |       |      |  |   |
| Шланг высокого давления, 1 EASY!Lock с угловым отводом, 1 разъем M 22 x 1,5, DN 8, 400 бар, 1,5 м | 9 | 6.110-068.0  | DN 8           | 400 бар                | 1,5 м |      | Для присоединения к барабану: шланг высокого давления с разъемом M 22 x 1,5 и угловым отводом с разъемом EASY!Lock. Длина 1,5 м, рассчитан на рабочее давление до 400 бар.                     | □ |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**

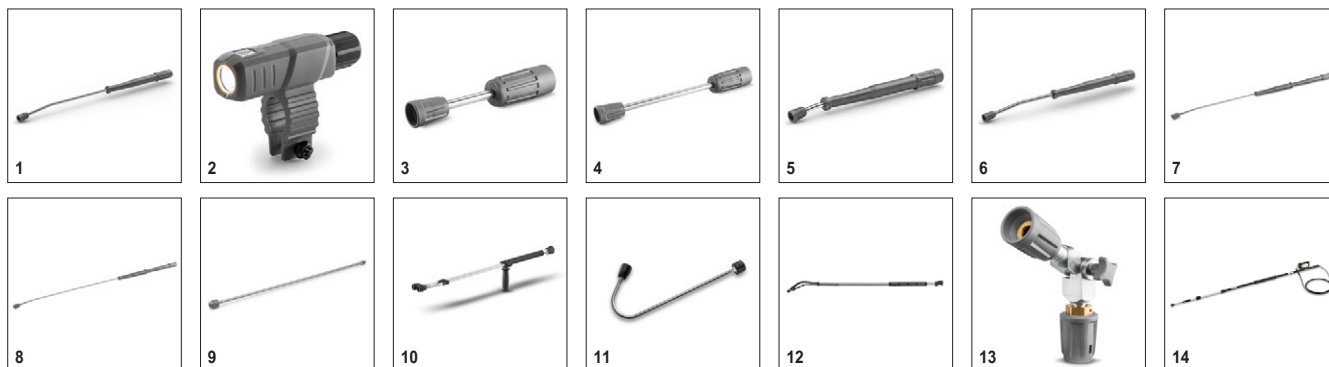


|  |   | № для заказа | Производительность |  |  |  | Цена | Описание   |   |
|--|---|--------------|--------------------|--|--|--|------|--|---|
| <b>Пистолеты</b>   |   |              |                    |  |  |  |      |  |   |
| Пистолет EASY!Force Advanced   | 1 | 4.118-005.0  |                    |  |  |  |      | Превосходное решение для выполнения работ без больших усилий: конструкция пистолета EASY!Force предусматривает использование силы отдачи водяной струи для сведения усилия удержания рычага к нулю.                                  | ■ |
| Комплект для переоборудования EASY!Force 1 – от шланга высокого давления | 2 | 4.111-050.0  |                    |  |  |  |      | Для переоснащения аппаратов высокого давления Kärcher с уже имеющимся шлангом высокого давления: комплект переоснащения EASY!Force 1 с пистолетом EASY!Force, струйной трубкой и всеми необходимыми адаптерами до самого сопла.      | □ |
| Комплект для переоборудования EASY!Force 2 – от аппарата                 | 3 | 4.111-051.0  |                    |  |  |  |      | Специально предназначен для дооснащения уже имеющихся аппаратов высокого давления Kärcher: Комплект переоснащения EASY!Force 2 с пистолетом EASY!Force, струйной трубкой, шлангом высокого давления и всеми необходимыми адаптерами. | □ |
| Комплект для переоборудования EASY!Force 3 – пистолет                    | 4 | 4.111-052.0  |                    |  |  |  |      | Совместим с имеющимся шлангом высокого давления и струйной трубкой: Комплект переоснащения EASY!Force 3 с пистолетом EASY!Force- и всеми необходимыми адаптерами для оснащения аппарата высокого давления.                           | □ |
| <b>Регулятор Servo Control</b>   |   |              |                    |  |  |  |      |  |   |
| Регулятор Servo Control с системой EASY!Lock                             | 5 | 4.118-009.0  | 1100 л/ч           |  |  |  |      | Для изменения давления и расхода воды непосредственно на пистолете.  | ■ |
| <b>Быстрое подключение</b>   |   |              |                    |  |  |  |      |  |   |
| Быстросоединяющаяся муфта  | 6 | 2.115-000.0  |                    |  |  |  |      | Для быстрой установки различных струйных трубок и других принадлежностей. Оптимально сочетается с принадлежностями Kärcher, обеспечивает стыковку пистолета со струйными трубками. С внутренней резьбой EASY!Lock.                   | □ |
| Ниппель с наружной резьбой   | 7 | 2.115-001.0  |                    |  |  |  |      | Ниппель из закаленной нержавеющей стали для быстросоединяющейся муфты 2.115-000.   | □ |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

KÄRCHER



|  |    | № для заказа | Макс. рабочее давление | Длина   |  | Цена | Описание  |                                     |
|--|----|--------------|------------------------|---------|--|------|---|-------------------------------------|
| <b>Поворотные струйные трубки</b>                                |    |              |                        |         |  |      |   |                                     |
| Струйная трубка, 1050 мм, поворотная                             | 1  | 4.112-000.0  | 300 бар                | 1050 мм |  |      | Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 1050 мм.   | <input checked="" type="checkbox"/> |
| LED-фонарик для струйной трубки                                  | 2  | 2.680-002.0  |                        | 125 мм  |  |      | Эргономичный LED-фонарик для струйной трубки EASY!Force позволяет выполнять эффективную работу аппаратами высокого давления при плохом освещении или в темных местах.   | <input type="checkbox"/>            |
| Струйная трубка, 250 мм, поворотная                              | 3  | 4.112-027.0  | 300 бар                | 250 мм  |  |      | Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 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, 600 мм, поворотная                              | 5  | 4.112-007.0  | 300 бар                | 600 мм  |  |      | Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 600 мм.  | <input type="checkbox"/>            |
| Струйная трубка, 840 мм, поворотная                              | 6  | 4.112-006.0  | 300 бар                | 840 мм  |  |      | Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 840 мм.  | <input type="checkbox"/>            |
| Струйная трубка, 1550 мм, поворотная                             | 7  | 4.112-018.0  | 300 бар                | 1550 мм |  |      | Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 1550 мм.   | <input type="checkbox"/>            |
| Струйная трубка, 2050 мм, поворотная                             | 8  | 4.112-021.0  | 300 бар                | 2050 мм |  |      | Эргономичная поворотная струйная трубка длиной 2050 мм.   | <input type="checkbox"/>            |
| Удлинительная трубка EASY!Lock, 1000 мм                          | 9  | 4.112-048.0  | 300 бар                | 1000 мм |  |      | Удлинительная трубка с разъемом EASY!Lock. Длина 1000 мм.   | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Двойная насадка</b>   |    |              |                        |         |  |      |   |                                     |
| Сдвоенная струйная трубка, 960 мм                                | 10 | 2.112-016.0  | 310 бар                | 960 мм  |  |      | С плавной регулировкой рабочего давления с рукоятки при сохранении максимального расхода воды. Оптимальна для сельскохозяйственного применения (например, для очистки животноводческих помещений).                  | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Угловая струйная трубка</b>                                   |    |              |                        |         |  |      |   |                                     |
| Струйная трубка для уборки туалетов и чистки водосточных желобов | 11 | 4.112-029.0  |                        |         |  |      | С сопловой насадкой. Специальная форма для очистки водосточных желобов и гигиеничной уборки туалетов. Из нержавеющей стали.   | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Гибкий распылитель</b>  |    |              |                        |         |  |      |   |                                     |
| Гибкая струйная трубка, 1050 мм                                  | 12 | 4.112-035.0  | 210 бар                | 1050 мм |  |      | Струйная трубка 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"/>            |
| Поворотный шарнир EASY!Lock                                      | 13 | 4.112-057.0  | 300 бар                |         |  |      | Для труднодоступных мест: поворотный шарнир дает множество вариантов регулировки угла наклона до 120°. Просто соедините шарнир со струйной трубкой EASY!Lock аппарата высокого давления.                            | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Выдвижной распылитель</b>                                     |    |              |                        |         |  |      |   |                                     |
| Телескопическая струйная трубка                                  | 14 | 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, разъемом M 22 x 1,5 и вращающейся муфтой. Разъем для сопел M 18 x 1,5. | <input type="checkbox"/>            |
| Ремень для телескопической струйной трубки                       | 15 | 6.373-987.0  |                        |         |  |      | Ремень для облегчения работы с телескопической струйной трубкой (6.394-690). Обеспечивает равномерное распределение нагрузки на тело и возможность продолжительной работы без переутомления.                        | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Промывка желобов</b>  |    |              |                        |         |  |      |   |                                     |
| Струйная трубка для прочистки водосточных желобов                | 16 | 2.112-015.0  |                        | 960 мм  |  |      | Используется для очистки систем дренажных желобов. Форма струйной трубки и специальное сопло позволяют осуществлять очистку без снятия решеток с желобов.   | <input type="checkbox"/>            |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**



17



18

|   |    | № для заказа | Макс. рабочее давление | Длина  |  | Цена | Описание   |                          |
|---|----|--------------|------------------------|--------|--|------|--|--------------------------|
| <b>Струйная трубка для очистки днищ</b>               |    |              |                        |        |  |      |  |                          |
| Струйная трубка для очистки днищ                      | 17 | 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"/> |
| <b>Дополнительная рукоятка</b>                        |    |              |                        |        |  |      |  |                          |
| Дополнительная рукоятка для струйных трубок EASY!Lock | 18 | 4.321-380.0  |                        |        |  |      | Комфорт в любой ситуации – дополнительная рукоятка, легко устанавливаемая на струйной трубке нового поколения принадлежностей EASY!Lock, позволяет выполнять различные задачи в физиологически оптимальной позе. Регулярно меняя позу, вы уменьшаете нагрузку на опорно-двигательный аппарат и работаете более расслабленно. При этом возможность вращения струйной трубки на 360° непосредственно в процессе работы обеспечивает легкое и комфортное выполнение самого широкого спектра операций. | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|                               |   | № для заказа | Макс. рабочее давление | Размер сопла |  |  | Цена | Описание   |
|-------------------------------|---|--------------|------------------------|--------------|--|--|------|--|
| <b>Грязевая фреза большая</b> |   |              |                        |              |  |  |      |  |
| Грязевая фреза, большая 100   | 1 | 4.114-048.0  | 300 бар                | 100          |  |  |      | Формирует вращающуюся точечную струю, 10-кратно увеличивающую мощность очистки. Максимальный срок службы благодаря керамическому соплу/опорному кольцу при макс. давлении 300 бар/30 МПа и температуре 85 °C |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



1-3

|  |   | № для заказа | Размер сопла |  |  |  | Цена | Описание   |   |
|--|---|--------------|--------------|--|--|--|------|--|---|
| <b>Мощное сопло с углом распыления 25°</b>           |   |              |              |  |  |  |      |  |   |
| Мощное сопло, 25° - 100                              | 1 | 2.113-017.0  | 100          |  |  |  |      | Веерное сопло для устранения стойких загрязнений с высокой производительностью по площади. | ■ |
| <b>Сопло высокого давления с углом распыления 0°</b> |   |              |              |  |  |  |      |  |   |
| Сопло высокого давления, 0° - 110                    | 2 | 2.113-039.0  | 110          |  |  |  |      | Формирует точечную струю для устранения самых стойких загрязнений.                         | □ |
| <b>Мощное сопло с углом распыления 15°</b>           |   |              |              |  |  |  |      |  |   |
| Мощное сопло, 15° - 100                              | 3 | 2.113-052.0  | 100          |  |  |  |      | Веерное сопло для устранения стойких загрязнений.  | □ |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**


|  |    |             |  |  |  |  |  | № для заказа | Цена | Описание   |                          |
|--|----|-------------|--|--|--|--|--|--------------|------|--|--------------------------|
| <b>Резьбовой разъем для сопла</b>  |    |             |  |  |  |  |  |              |      |  |                          |
| Резьбовой разъем для сопла   | 1  | 4.112-011.0 |  |  |  |  |  |              |      | Резьбовой разъем для сопла. Для сопел высокого давления и мощных сопел.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Инжектор высокого давления для чистящего средства</b>                                 |    |             |  |  |  |  |  |              |      |  |                          |
| МК дозатора чистящего средства для HD 25/15-4 и HD 20/15-4 Cage Plus                     | 2  | 4.637-031.0 |  |  |  |  |  |              |      | Монтажный комплект для дозирования чистящего средства в режимах высокого и низкого давления (0 - 5 %). Включает инжектор, сопловую вставку, сопло низкого давления и держатель сопла (для удобного чередования режимов высокого и низкого давления). | <input type="checkbox"/> |
| <b>Вращающаяся муфта</b>   |    |             |  |  |  |  |  |              |      |  |                          |
| Вращающаяся муфта  | 3  | 4.111-021.0 |  |  |  |  |  |              |      | Надежно предотвращает скручивание шлангов высокого давления. Разъем EASY!Lock. С защитной оболочкой  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Муфта</b>   |    |             |  |  |  |  |  |              |      |  |                          |
| Адаптер 9, для удлинения шлангов с разъемом EASY!Lock                                    | 4  | 4.111-037.0 |  |  |  |  |  |              |      | Муфта латунная для соединения и удлинения двух шлангов высокого давления с системой быстрого соединения EASY!Lock.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Соединительный элемент</b>  |    |             |  |  |  |  |  |              |      |  |                          |
| Резьбовой штуцер для приспособлений для очистки поверхностей и регуляторов Servo Control | 5  | 4.111-022.0 |  |  |  |  |  |              |      | Для фиксации сопел высокого давления и принадлежностей непосредственно на пистолете (с резьбовым разъемом для сопла) - 1 шт. EASY!Lock 22 / 1 шт. EASY!Lock 20   | <input type="checkbox"/> |
| Тройник  | 6  | 4.111-024.0 |  |  |  |  |  |              |      | Позволяет подключать к аппарату два рабочих инструмента. Устанавливается на выходе высокого давления.  | <input type="checkbox"/> |
| Резьбовой разъем для сопла / штуцер  | 7  | 4.111-038.0 |  |  |  |  |  |              |      | Для фиксации сопел высокого давления и принадлежностей непосредственно на пистолете (с резьбовым разъемом для сопла). Не подходит для трехпозиционных сопел.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Адаптер EASY!Lock</b>   |    |             |  |  |  |  |  |              |      |  |                          |
| Адаптер 1 M22AG-TR22AG   | 8  | 4.111-029.0 |  |  |  |  |  |              |      | Адаптер 1 для соединения старого шланга с новым шлангом  | <input type="checkbox"/> |
| Адаптер 2 M22IG-TR22AG   | 9  | 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   | 10 | 4.111-031.0 |  |  |  |  |  |              |      | Адаптер 3 для соединения старого пистолета с новой струйной трубкой и новым серворегулятором   | <input type="checkbox"/> |
| Адаптер 4 TR22IG-D11   | 11 | 4.111-032.0 |  |  |  |  |  |              |      | Адаптер 4 для соединения нового пистолета со старым шлангом Swivel   | <input type="checkbox"/> |
| Адаптер 5 TR22IG-M22AG   | 12 | 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   | 13 | 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   | 14 | 4.111-035.0 |  |  |  |  |  |              |      | Адаптер 7 для соединения старой струйной трубки с новой насадкой   | <input type="checkbox"/> |
| Адаптер 8 TR20IG-M18AG   | 15 | 4.111-036.0 |  |  |  |  |  |              |      | Адаптер 8 для соединения новой струйной трубки со старой насадкой  | <input type="checkbox"/> |
| Адаптер 12, поворотный, EASY!Lock 22 (внутр. рез.) – M22 x 1,8 (нар. рез.)               | 16 | 4.111-046.0 |  |  |  |  |  |              |      | Поворотный адаптер для соединения шлангов высокого давления с разъемом M 22 x 1,5 и пистолетом EASY!Force  | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**



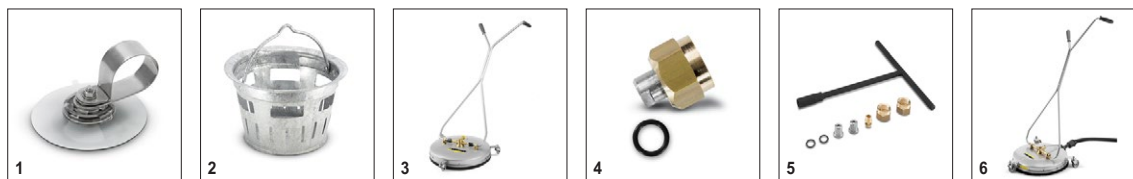
|  | № для заказа | Макс. рабочее давление | Размер сопла | Диаметр | Цена  | Описание  |                          |
|--|--------------|------------------------|--------------|---------|-------|---|--------------------------|
| <b>Шланг для промывки труб, НД 6</b>               |              |                        |              |         |       |   |                          |
| Шланг для промывки труб, НД 6, 10 м, макс. 250 бар | 1            | 6.110-046.0            | 250 бар      |         |       | Шланг высокого давления повышенной эластичности длиной 10 м, предназначенный для внутренней очистки труб (с резьбой для сопла R 1/8).   | <input type="checkbox"/> |
| Шланг для промывки труб, НД 6, 20 м, макс. 250 бар | 2            | 6.110-008.0            | 250 бар      |         |       | Шланг высокого давления повышенной эластичности длиной 20 м, предназначенный для внутренней очистки труб (с резьбой для сопла R 1/8).   | <input type="checkbox"/> |
| Шланг для промывки труб, НД 6, 30 м, макс. 250 бар | 3            | 6.110-047.0            | 250 бар      |         |       | Шланг высокого давления повышенной эластичности длиной 30 м, предназначенный для внутренней очистки труб (с резьбой для сопла R 1/8).   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Сопло для промывки труб</b>                     |              |                        |              |         |       |   |                          |
| Роторная форсунка для промывки труб D21/090        | 4            | 4.765-003.0            |              | 90      | 21 мм | Направленная вперед вращающаяся точечная струя устраняет даже самые стойкие загрязнения. Направленные назад три струи обеспечивают продвижение сопла с шлангом по трубе и гарантируют простоту использования. | <input type="checkbox"/> |
| Роторная форсунка для промывки труб D30/090        | 5            | 4.765-010.0            |              | 90      | 30 мм |   | <input type="checkbox"/> |
| Сопло для промывки труб 100                        | 6            | 5.763-088.0            |              | 100     | 24 мм | Сопло для промывки труб диаметром 24 мм. Формирует 4 струи, ориентированные назад под углом 30°.  | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|   |   | № для заказа | Производительность | Размер сопла | Диаметр | Цена | Описание  |                          |
|---|---|--------------|--------------------|--------------|---------|------|---|--------------------------|
| <b>Приспособление для очистки твердых поверхностей</b>                    |   |              |                    |              |         |      |   |                          |
| Монтажный комплект для крепления шланга                                   | 1 | 2.642-528.0  |                    |              |         |      | Присоска для фиксации отводящего воду шланга на гладких поверхностях.   | <input type="checkbox"/> |
| Монтажный комплект грязеуловителя   | 2 | 2.642-532.0  |                    |              |         |      | Ведро из оцинкованной стали для задержания крупного мусора и закрепления отводящего воду шланга при выполнении работ на открытом воздухе.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Приспособление для очистки плоских поверхностей FR 50</b>              |   |              |                    |              |         |      |   |                          |
| Приспособление для очистки поверхностей FR 50 Me                          | 3 | 2.111-023.0  |                    |              | 500 мм  |      | Благодаря рабочей ширине 500 мм FR 50 отлично подходит для уборки больших площадей. Стойкое к воздействию горячей воды, в корпусе из нержавеющей стали, с двойной керамической опорой, удобной ручкой для перемещения, не оставляющими следов направляющими колесиками и встроенной системой дозирования чистящего средства в режиме низкого давления. Комплект сопел заказывается отдельно в зависимости от модели. Макс. 250 бар / 1800 л/ч / 80 °C | <input type="checkbox"/> |
| <b>Комплекты сопел для разных аппаратов</b>                               |   |              |                    |              |         |      |   |                          |
| Комплект сопел к приспособлению для очистки поверхностей, 1300 - 1800 л/ч | 4 | 2.640-781.0  | 1300-1800 л/ч      |              |         |      | Комплект сопел Kärcher с мощными соплами к приспособлениям для очистки поверхностей   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Сопла для FRV</b>  |   |              |                    |              |         |      |   |                          |
| Комплект сопел 100 для FRV  | 5 | 2.643-769.0  |                    | 100          |         |      | Комплект сопел Kärcher с мощными соплами и соплами Вентури для FRV 30 и FRV 50.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Очиститель твердых поверхностей FR 50 Me</b>                           |   |              |                    |              |         |      |   |                          |
| Приспособление для очистки поверхностей FRV 50 Me                         | 6 | 2.111-024.0  |                    |              |         |      | Эффективная очистка больших площадей с автоматическим всасыванием грязной воды – это про FRV 50 Me. Температура горячей воды до 85 °C. FRV 50 Me оснащен термостойким всасывающим шлангом из полиуретана длиной 10 м. Другие отличительные особенности – не оставляющие следов направляющие колесики и двойная керамическая опора. Комплект сопел заказывается отдельно в зависимости от модели. Макс. 250 бар / 2000 л/ч / 85 °C.                    | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|  |   | № для заказа | Производительность |  |  |  | Цена | Описание  |                          |
|--|---|--------------|--------------------|--|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Резервуар для пенной трубки</b>                                       |   |              |                    |  |  |  |      |   |                          |
| Трубка для пенной чистки с баллоном Basic 3                              | 1 | 4.112-055.0  | 900–2500 л/ч       |  |  |  |      | Высокое качество, прочность и надежность: трубка для пенной чистки с баллоном Basic 3 для аппаратов высокого давления с производительностью 900 – 2500 л/ч. Позволяет вдвое уменьшить расход чистящего средства при отличном качестве пены.   | <input type="checkbox"/> |
| Трубка для пенной чистки с баллоном Advanced 025                         | 2 | 2.112-017.0  |                    |  |  |  |      | Короткая трубка для пенной чистки с присоединенным к ней баллоном для чистящего средства (1 л). Прекрасно подходит, например, для пенной чистки автомобилей. С поворотным соединением EASY!Lock, регуляторами дозировки чистящего средства и угла распыления струи. Совместима с аппаратами с функцией Servo Control. | <input type="checkbox"/> |
| Баллон для чистящего средства (1 л), к трубке для пенной чистки          | 3 | 6.414-954.0  |                    |  |  |  |      | Баллон для пенной насадки, 1 л. Цвет - желтый.  | <input type="checkbox"/> |
| Баллон для чистящего средства (1 л), к трубке для пенной чистки Advanced | 4 | 6.414-050.0  |                    |  |  |  |      | Дополнительный баллон (1 л) для быстрой замены чистящего средства (к трубкам для пенной чистки Advanced 2.112-017.0 и 2.112-018.0).   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Монтажный комплект пенного сопла</b>                                  |   |              |                    |  |  |  |      |   |                          |
| МК сопла для пенной чистки   | 5 | 2.112-013.0  |                    |  |  |  |      | 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.

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|   |    | № для заказа | Длина |  |  | Цена | Описание  |                          |
|---|----|--------------|-------|--|--|------|---|--------------------------|
| <b>Монтажный комплект барабана для шланга</b>                                       |    |              |       |  |  |      |   |                          |
| МК барабана для шланга, с порошковым покрытием, для аппаратов HD Cage экстра-класса | 1  | 2.110-002.0  | 40 м  |  |  |      | Монтажный комплект барабана для шланга, для монтажа на аппарате. Для надежного и компактного хранения шлангов высокого давления (с соединительным шлангом для подсоединения к выходу высокого давления аппарата).   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Автоматический барабан для шланга</b>  |    |              |       |  |  |      |   |                          |
| Настенный барабан для шланга  | 2  | 2.639-257.0  | 15 м  |  |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Автоматический барабан для шланга, из стали с порошковым покрытием / пластмассы     | 3  | 6.392-074.0  | 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  | 6.392-083.0  | 20 м  |  |  |      | Автоматический барабан рассчитан на 20-метровый шланг высокого давления. Кронштейн изготовлен из нержавеющей стали, а барабан – из пластмассы.  | <input type="checkbox"/> |
| Автоматический барабан для шланга, лакированный                                     | 5  | 6.392-106.0  | 20 м  |  |  |      | Автоматический барабан со шлангом длиной 20 м, кронштейн из лакированной стали, барабан из пластмассы.  | <input type="checkbox"/> |
| Автоматический барабан для шланга, лакированный (серый базальт)                     | 6  | 6.392-105.0  | 20 м  |  |  |      | Барабан с автоматическим сматыванием обеспечивает максимальный комфорт и безопасность при разматывании и сматывании шланга высокого давления. Например, с номером для заказа 6.110-011.0 (DN 8, 20 м, 315 бар) или 6.110-028.0 (DN 8, 20 м, 400 бар, Longlife).   | <input type="checkbox"/> |
| Автоматический барабан для шланга, из нерж. стали, с поворотным кронштейном         | 7  | 6.392-076.0  | 20 м  |  |  |      | Автоматический барабан для шланга, из нержавеющей стали, с поворотным кронштейном.  | <input type="checkbox"/> |
| Автоматический барабан для шланга, из нерж. стали                                   | 8  | 6.392-122.0  | 20 м  |  |  |      | Высококачественный автоматический барабан для сматывания из нержавеющей стали. Специально разработан для использования в пищевой сфере. Высокое качество исполнения, стойкие к коррозии материалы, пружинный привод в герметичном корпусе. С соединением для шланга высокого давления с ниппелем.             | <input type="checkbox"/> |
|   | 9  | 6.392-442.0  | 40 м  |  |  |      | Барабан с автоматическим сматыванием обеспечивает максимальный комфорт и безопасность при разматывании и сматывании шланга высокого давления. Подходит для шлангов высокого давления, например, с номером для заказа 6.110-076.0 (DN 8, 40 м, 400 бар, 1 соединение AVS для фиксации на барабане для шланга). | <input type="checkbox"/> |
| Поворотный кронштейн, с порошковым покрытием  | 10 | 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"/> |
| Поворотный кронштейн, из нерж. стали  | 11 | 2.641-867.0  |       |  |  |      | Поворотный настенный кронштейн из нержавеющей стали (для 2.641-866), обеспечивающий максимальное удобство обращения со шлангом.   | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|   |   | № 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 | 4.115-000.0  |              |  |  |  |      | Для добавления абразивного средства в струю высокого давления. Используется для удаления краски, ржавчины или окалины. Устанавливается на струйной трубке вместо сопла высокого давления. С функцией регулирования расхода  | <input type="checkbox"/> |
| Устройство для гидроабразивной очистки без регулятора расхода (без сопел)   | 2 | 4.115-006.0  |              |  |  |  |      | Для добавления абразивного средства в струю высокого давления. Используется для удаления краски, ржавчины или окалины. Устанавливается на струйной трубке вместо сопла высокого давления. Без функции регулирования расхода | <input type="checkbox"/> |
| <b>Сопловой комплект</b>  |   |              |              |  |  |  |      |   |                          |
| Сопловой комплект 100   | 3 | 2.112-030.0  | 100          |  |  |  |      | Комплект состоит из сопла для струйной абразивной чистки и сопловой насадки. Используется только в сочетании с устройствами для гидроабразивной чистки 4.115-000.0   4.115-006.0.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Сопло из карбида бора</b>  |   |              |              |  |  |  |      |   |                          |
| Сопло из карбида бора, для аппаратов с производительностью 1000 л/ч и более | 4 | 6.415-083.0  | 8 мм         |  |  |  |      | В дополнение к сопловым комплектам. Сопло для абразивной очистки повышенной износостойкости.  | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|                                    |   | № для заказа |  |  |  |  | Цена | Описание   |                          |
|------------------------------------|---|--------------|--|--|--|--|------|--|--------------------------|
| <b>Набор непрокальваемых колес</b> |   |              |  |  |  |  |      |  |                          |
| МК колес с защитой от проколов     | 1 | 2.851-067.0  |  |  |  |  |      | Пористые шины сочетают удобство пневматических шин с безопасностью сплошных шин. | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|   |   | № для заказа |  | Цена | Описание   |                          |
|---|---|--------------|--|------|--|--------------------------|
| <b>Муфта Geka</b>                               |   |              |  |      |  |                          |
| Муфта Geka со штуцером для шланга, R 1"         | 1 | 6.388-465.0  |  |      | Со штуцером для шланга.  | <input type="checkbox"/> |
| Шланговая муфта Geka с внутренней резьбой, R 1" | 2 | 6.388-458.0  |  |      | С внутренней резьбой.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Обратный клапан</b>                          |   |              |  |      |  |                          |
| Обратный клапан                                 | 3 | 2.641-374.0  |  |      | Предотвращает попадание чистящего средства в водопровод при создании в нем разрежения. Устойчив к горячей воде (до 80 °С), испытан по стандарту IEC 60335-2-79, с защитой от протечек. | <input type="checkbox"/> |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus

## 1.353-905.0

**KÄRCHER**



4

|  |   | № для заказа |  |  | Цена | Описание   |
|--|---|--------------|--|--|------|--|
| <b>Прочие принадлежности для аппаратов высокого давления</b> |   |              |  |  |      |  |
| Пульт ДУ для работы с монето-приемником                      | 4 | 2.644-029.0  |  |  |      | Блок дистанционного управления с электронным монето-приемником, для подключения аппарата высокого давления в качестве приспособления для предварительной мойки. В месте эксплуатации должна быть предусмотрена розетка и электрический кабель. |

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

# HD 16/15-4 Cage Plus 1.353-905.0

**KÄRCHER**



|  |   | № для заказа | Производительность |  |  | Цена | Описание   |                          |
|--|---|--------------|--------------------|--|--|------|--|--------------------------|
| <b>Насадная моечная щетка</b>  |   |              |                    |  |  |      |  |                          |
| Моечная щетка  | 1 | 4.113-001.0  |                    |  |  |      | Щетка универсального назначения для очистки поверхностей. Крепится зажимом непосредственно на струйной трубке. Соединение M 18 x 1,5.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Вращающаяся моечная щетка</b>   |   |              |                    |  |  |      |  |                          |
| Вращающаяся моечная щетка, для аппаратов с производительностью > 800 л/ч, с нейлоновой щетиной | 2 | 4.113-002.0  | 800–1300 л/ч       |  |  |      | Приводится в действие потоком воды. Для бережного удаления мелкой пыли и серого налета с любых поверхностей. Способна выдерживать температуру до 60 °C, EASY!Lock, со сменной щеточной вставкой. | <input type="checkbox"/> |
| Вращающаяся моечная щетка, для аппаратов с производительностью > 800 л/ч, с натур. щетиной     | 3 | 4.113-005.0  | 800–1300 л/ч       |  |  |      |  | <input type="checkbox"/> |

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