



HD 13/35-4 Cage

Это изделие использует давление до 350 бар для удаления даже стойкой грязи. Прочная рамная конструкция обеспечивает всестороннюю защиту и позволяет производить безопасную погрузку краном. С тележкой для облегченной транспортировки.



1 Высоко производительная кривошипно-шатунная помпа

- Прочная и надежная, высокопроизводительная кривошипно-шатунная помпа обеспечивает оптимальное давление

2 Удобное хранение тройной насадки и поворотной насадки.

- Аксессуары и принадлежности хранятся в защищенном отсеке. Все всегда под рукой.



HD 13/35-4 Cage

Технические характеристики

Номер для заказа	1.367-154.0	
Штрих-код (EAN)	4039784730984	
Рабочее давление	бар / МПа	100–350 / 10–35
Производительность	л/ч	500–1300
Макс. температура на входе	°С	60
Привод	Электродвигатель 400 В / 50 Гц	
Мощность двигателя	кВт	30
Масса	кг	330
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	930 × 800 × 920

Комплектация

Шланг высокого давления	м	10 / Повышенной надежности
Пистолет	Пистолет в промышленном исполнении	
Струйная трубка из нержавеющей стали	мм	700
Веерное сопло	■	
Предохранительный клапан	■	
Счетчик часов эксплуатации	■	
■ Входит в комплект поставки.		

Аксессуары для HD 13/35-4 Cage 1.367-154.0

KÄRCHER


	№	Номер для заказа	Длина		Цена	Описание	
Шланги высокого давления							
Соединительный шланг DN 10/62Мра/10м	1	6.391-846.0				650 бар, М 22 х 1,5.	<input checked="" type="checkbox"/>
Шланг высокого давления	2	6.391-856.0					<input type="checkbox"/>
Шланг высокого давления 650 бар	3	6.391-848.0					<input type="checkbox"/>
Шланг высокого давления	4	6.391-857.0					<input type="checkbox"/>
Шланг высокого давления 650 бар, М 22*1,5	5	6.391-847.0					<input type="checkbox"/>
	6	6.391-019.0					<input type="checkbox"/>
Удлинители							
Р□□□□□ □□□□□□□□-□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □	7	4.775-824.0					<input checked="" type="checkbox"/>
Strahlrohe							
Струйная трубка	8	4.760-679.0				С держателем сопла.	<input checked="" type="checkbox"/>
	9	4.760-653.0					<input type="checkbox"/>
	10	4.760-675.0					<input type="checkbox"/>
	11	4.760-677.0					<input type="checkbox"/>
Мощные насадки							
Веерное сопло	12	5.765-166.0				15°, 350 бар, 1300 л/ч (для аппаратов с электродвигателем).	<input checked="" type="checkbox"/>
Точечное сопло	13	5.765-162.0				350 бар, 1300 л/ч (для аппаратов с электродвигателем).	<input type="checkbox"/>
Дополнительные наборы							
МК устройства контроля водоснабжения	14	2.641-922.0				Для аппаратов с электродвигателем.	<input type="checkbox"/>
МК поворотных роликов	15	2.851-028.0					<input type="checkbox"/>
Роторное сопло							
Мощное роторное сопло F3	16	6.415-914.0				350 бар, 1,35 мм, 1.300 л/ч, М 20 х 1, из нержавеющей стали.	<input type="checkbox"/>
Роторное сопло	17	4.767-173.0				350 бар, 1,35 мм, 1.300 л/ч, М 20 х 1, латунное.	<input type="checkbox"/>
Форсунка в компл. Jet F7 35 МПа	18	6.025-436.0					<input type="checkbox"/>
Rohrreinigung							
Ножной клапан для системы прочистки труб (500 Бар)	19	6.470-223.0				Ножной клапан для удобного и безопасного использования аксессуаров для прочистки труб (500 Бар)	<input type="checkbox"/>
Сопло для прочистки труб Standard (500 Бар; 1300 л/ч)	20	5.763-090.0				Сопло для прочистки труб Standard (500 Бар; 1300 л/ч) для шланга для прочистки труб (резьбовое соединение G1/4")	<input type="checkbox"/>
Сопло для прочистки труб Quattro (500 Бар; 1300 л/ч)	21	5.763-091.0				Сопло для прочистки труб Quattro (500 Бар; 1300 л/ч) для шланга для прочистки труб (резьбовое соединение G1/4")	<input type="checkbox"/>
Сопло для прочистки труб Rotor (500 Бар; 1300 л/ч)	22	5.763-092.0				Сопло для прочистки труб Rotor (500 Бар; 1300 л/ч) для шланга для прочистки труб (резьбовое соединение G1/4")	<input type="checkbox"/>
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 10 м.	23	6.392-401.0				Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочистки труб 10 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	<input type="checkbox"/>
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 20 м.	24	6.392-402.0				Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочистки труб 20 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	<input type="checkbox"/>
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 30 м.	25	6.392-403.0				Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочистки труб 30 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

Аксессуары для HD 13/35-4 Cage 1.367-154.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Длина			Цена	Описание	
Flächenreiniger								
FRI 50 Me 500 Бар	26	2.643-577.0					Приспособление для эффективной очистки поверхностей рассчитанное на давление до 500 бар и температуру воды до 100 °С. Имеет 4 надежных поворотных роликовых колеса. Комплект сопел, в зависимости от аппарата, заказывается отдельно.	<input type="checkbox"/>
Комплект сопел 025 для FRI 50 Me	27	6.415-045.0					Комплект сопел рассчитанный для FRI 50 Me. Размер сопла: 025	<input type="checkbox"/>
Абразивно-струйное приспособление								
Адаптер к устройству для гидроабразивной обработки	28	5.401-325.0					Необходимый адаптер к устройству для гидроабразивной обработки (M 20 x 1 (внутренняя резьба) – 9/16 UNF (наружная резьба)).	<input type="checkbox"/>
Сопло реактивного двигателя	29	6.025-346.0						<input type="checkbox"/>
Сопла F98 к устройству для гидроабразивной обработки	30	6.025-434.0					0,6 мм (комплект 3 шт.).	<input type="checkbox"/>
	31	6.025-256.0					0,6 мм.	<input type="checkbox"/>
Всасывающая трубка	32	6.025-258.0					Для подачи абразивного материала.	<input type="checkbox"/>
Шланг для абразивного материала	33	6.025-308.0					Шланг для абразивного материала	<input type="checkbox"/>
Инструмент для монтажа комплекта сопел	34	6.025-257.0					Для сопел F98.	<input type="checkbox"/>
Абразивный материал	35	6.025-309.0					25 кг, 0,5-1,0 мм.	<input type="checkbox"/>
	36	6.025-310.0					25 кг, 0,7 - 1,4 мм.	<input type="checkbox"/>
Вращающееся сопло								
Инструмент для замены седла ротора	37	6.025-233.0					Для F3, F4, F1, F25.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

Аксессуары для HD 13/35-4 Cage 1.367-154.0

KÄRCHER



		Номер для заказа					Цена	Описание	
Муфта									
Муфта	1	4.403-002.0						Для соединения и удлинения шлангов высокого давления, 2 x M 22 x 1,5, латунная, с резиновым защитным элементом.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. Доступные аксессуары.