



## HD 9/50-4 Cage

Это изделие использует давление до 500 бар для удаления даже наиболее 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 9/50-4 Cage

### Технические характеристики

Номер для заказа	1.367-156.0	
Штрих-код (EAN)	4039784731011	
Рабочее давление	бар / МПа	150–500 / 15–50
Производительность	л/ч	500–900
Макс. температура воды на входе	°С	max. 60
Привод	Электродвигатель 400 В / 50 Гц	
Мощность двигателя	кВт	15
Масса	кг	190
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	930 × 800 × 920

### Комплектация

Электрический стартер	–	
Шланг высокого давления	м	10 / Повышенной надежности
Струйная трубка из нержавеющей стали	мм	700
Веерная насадка	■	
Предохранительный клапан	■	
Счетчик часов эксплуатации	■	

■ Входит в комплект поставки.



# Аксессуары для HD 9/50-4 Cage 1.367-156.0

**KÄRCHER**



		Номер для заказа	Длина				Цена	Описание	
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 30 м.	28	6.392-403.0						Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочистки труб 30 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	<input type="checkbox"/>
<b>Flächenreiniger</b>									
FRI 50 Me 500 Бар	29	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 015 для FRI 50 Me	30	6.415-044.0						Комплект сопел рассчитанный для FRI 50 Me. Размер сопла: 015	<input type="checkbox"/>
<b>Абразивно-струйное приспособление</b>									
Адаптер к устройству для гидроабразивной обработки	31	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	32	6.025-346.0							<input type="checkbox"/>
Сопла F98 к устройству для гидроабразивной обработки	33	6.025-434.0						0,6 мм (комплект 3 шт.).	<input type="checkbox"/>
	34	6.025-256.0						0,6 мм.	<input type="checkbox"/>
Всасывающая трубка	35	6.025-258.0						Для подачи абразивного материала.	<input type="checkbox"/>
Шланг для абразивного материала	36	6.025-308.0						Шланг для абразивного материала	<input type="checkbox"/>
Инструмент для монтажа комплекта сопел	37	6.025-257.0						Для сопел F98.	<input type="checkbox"/>
Абразивный материал	38	6.025-309.0						25 кг, 0,5-1,0 мм.	<input type="checkbox"/>
	39	6.025-310.0						25 кг, 0,7 - 1,4 мм.	<input type="checkbox"/>
<b>Mehrstrahlige Rotordüsen</b>									
	40	9.899-828.0							<input type="checkbox"/>
Точечное сопло F21, сапфировое	41	6.025-222.0						2.500 бар, 0,70 мм.	<input type="checkbox"/>
Заглушка F21 (без отверстия)	42	6.025-237.0							<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для HD 9/50-4 Cage 1.367-156.0

		Номер для заказа					Цена	Описание	
<b>Муфта</b>									
Муфта -2xM22x1,5	1	4.403-004.0							<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.