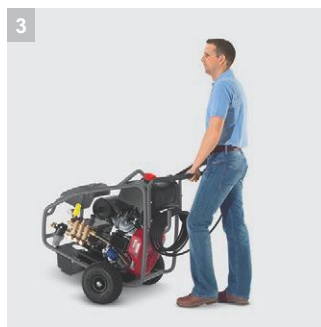




## HD 13/35 Pe

Это изделие использует давление до 350 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 Пистолет в промышленном исполнении

- Прочный и надежный: Новый промышленный пистолет разработан специально для интенсивного режима эксплуатации

### 2 Регулировка оборотов

- Обороты автоматически снижаются на холостом ходу. Это защищает двигатель и экономит энергозатраты.

### 3 Высокая мобильность

### 4 Независимость



HD 13/35 Pe

■ Регулировка оборотов

## Технические характеристики

Номер для заказа	1.367-505.0	
Штрих-код (EAN)	4039784731004	
Рабочее давление	бар / МПа	100–350 / 10–35
Производительность	л/ч	500–1300
Макс. температура воды на входе	°С	60
Привод	Honda GX 660 бензиновый	
Мощность двигателя	кВт	16
Масса	кг	135
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 13/35 Pe 1.367-505.0

**KÄRCHER**


	Номер для заказа	Длина	Цена	Описание	
<b>Шланги высокого давления</b>					
Соединительный шланг DN 10/62Mpa/10м	1	6.391-846.0		650 бар, M 22 x 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, M 22*1,5	5	6.391-847.0			<input type="checkbox"/>
Смазка для резьбовых соединений из нержавеющей стали	6	6.391-019.0			<input type="checkbox"/>
Смазка для резьбовых соединений из нержавеющей стали	7	6.280-180.0			<input type="checkbox"/>
<b>Удлинители</b>					
Р□□□□□ □□□□□□□□-□□□□□□□□□□□□□□□□	8	4.775-824.0			<input checked="" type="checkbox"/>
МК приклад	9	2.639-251.0			<input type="checkbox"/>
<b>Strahlrohe</b>					
Струйная трубка	10	4.760-679.0		С держателем сопла.	<input checked="" type="checkbox"/>
Струйная трубка, промышленная, черная, 1050 мм	11	4.760-653.0			<input type="checkbox"/>
Струйная трубка	12	4.760-675.0			<input type="checkbox"/>
	13	4.760-677.0			<input type="checkbox"/>
	14	4.760-699.0			<input type="checkbox"/>
<b>Мощные насадки</b>					
Веерное сопло	15	5.765-165.0		15°, 350 бар, 1300 л/ч (для аппаратов с бензиновым двигателем, электродвигателем 60 Гц).	<input checked="" type="checkbox"/>
Точечное сопло	16	5.765-161.0		350 бар, 1300 л/ч (для аппаратов с бензиновым двигателем, электродвигателем 60 Гц).	<input type="checkbox"/>
<b>Дополнительные наборы</b>					
МК устройства контроля водоснабжения	17	2.641-923.0		Для аппаратов с бензиновым двигателем.	<input type="checkbox"/>
МК поворотных роликов	18	2.851-028.0			<input type="checkbox"/>
<b>Einstrahlige Rotordüsen</b>					
Мощное роторное сопло F3	19	6.415-914.0		350 бар, 1,35 мм, 1.300 л/ч, M 20 x 1, из нержавеющей стали.	<input type="checkbox"/>
Роторное сопло	20	4.767-173.0		350 бар, 1,35 мм, 1.300 л/ч, M 20 x 1, латунное.	<input type="checkbox"/>
Форсунка в компл. Jet F7 35 MPa	21	6.025-436.0			<input type="checkbox"/>
Инструмент для замены седла ротора	22	6.025-233.0		Для F3, F4, F1, F25.	<input type="checkbox"/>
<b>Rohrreinigung</b>					
Ножной клапан для системы прочистки труб (500 Бар)	23	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)	24	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"/>
Чистящ. труба сопло Quattro 1260l/h	25	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)	26	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"/>

Входит в комплект поставки.  Доступные аксессуары.

# Аксессуары для HD 13/35 Pe 1.367-505.0

**KÄRCHER**



		Номер для заказа	Длина			Цена	Описание	
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 10 м.	27	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.	28	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.	29	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	30	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	31	6.415-045.0					Комплект сопел рассчитанный для FRI 50 Me. Размер сопла: 025	<input type="checkbox"/>
<b>Абразивно-струйное приспособление</b>								
Адаптер к устройству для гидроабразивной обработки	32	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	33	6.025-346.0						<input type="checkbox"/>
	34	9.886-551.0						<input type="checkbox"/>
Сопла F98 к устройству для гидроабразивной обработки	35	6.025-255.0					0,7 мм.	<input type="checkbox"/>
Всасывающая трубка	36	6.025-258.0					Для подачи абразивного материала.	<input type="checkbox"/>
Шланг для абразивного материала	37	6.025-308.0					Шланг для абразивного материала	<input type="checkbox"/>
Инструмент для монтажа комплекта сопел	38	6.025-257.0					Для сопел F98.	<input type="checkbox"/>
Абразивный материал	39	6.025-309.0					25 кг, 0,5-1,0 мм.	<input type="checkbox"/>
	40	6.025-310.0					25 кг, 0,7 - 1,4 мм.	<input type="checkbox"/>
<b>Защитная одежда</b>								
HD защитный костюм размеры M	41	6.547-055.0						<input type="checkbox"/>
HD защитный костюм размеры L	42	6.547-056.0						<input type="checkbox"/>
HD защитный костюм размеры XL	43	6.547-057.0						<input type="checkbox"/>
<b>Mehrstrahlige Rotordüsen</b>								
Вращающийся ввод TD3000-SCS-9/16	44	9.899-828.0						<input type="checkbox"/>
	45	9.917-677.0						<input type="checkbox"/>
Заглушка F21 (без отверстия)	46	9.886-216.0						<input type="checkbox"/>
	47	6.025-237.0						<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для HD 13/35 Pe 1.367-505.0

**KÄRCHER**

		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.