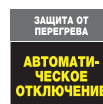




BP 5 Home

Мощная станция водоснабжения для дома Керхер BP 5 Home с гидробаком - идеально подойдет для использования альтернативных источников воды в доме.



1 Термозащита

- Защитная функция от перегрева насосной станции

3 Интегрированный манометр

- Совершенный контроль и обслуживание

2 Фланец и вал из нержавеющей стали

- Надежные материалы для долгого срока службы



BP 5 Home

Технические характеристики

№ для заказа	1.645-370.0	
Штрих-код (EAN)	4054278195629	
Макс. мощность двигателя	Вт	1100
Макс. производительность	л/ч	4500
Макс. высота подачи / давление	м / бар	50 / 5
Рабочее давление	бар	1,9 / 3
Макс. высота всасывания	м	8
Температура подачи, макс.	°С	35
Вес без аксессуаров	кг	14,72
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	506 × 270 × 513
Соединительная резьба	G1	
Соединительный шнур H05RN-F	м	1


Комплектация

№ для заказа	1.645-370.0	
Штрих-код (EAN)	4054278195629	
Интегрированный гидроаккумулятор	л	24
Интегрированный манометр	■	
Приспособления для крепления	■	

■ Входит в комплект поставки.

Аксессуары для BP 5 Home 1.645-370.0

KÄRCHER

MISSING PICTURE: M:\print\2997120_ std_1_82418_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\6997359_ std_1_48184_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\6997358_ std_2_48206_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\6997340_ std_1_48194_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\2997113_ std_2_85624_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\2997115_ std_1_82400_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\2997116_ std_1_82405_acc. tif
1	2	3	4	5	6	7
MISSING PICTURE: M:\print\6997346_ std_1_56221_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\6997348_ std_1_47988_acc. tif		MISSING PICTURE: M:\print\6997349_ std_1_44080_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\6997360_ std_1_48209_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\2997110_ std_3_85639_acc. tif	MISSING PICTURE: M:\print\2997111_ std_1_85630_acc. tif
8-9	10	11	12	13	14	15

	Номер для заказа	Цена	Описание	
Соединители				
NOCH NICHT GEPFLEGT ----- ----- >	1	2.997-120.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Адаптер для насосов G1, для шлангов 3/4", 1"	2	6.997-359.0	Адаптер для насосов с обратным клапаном G1 внутренняя резьба, для подключения шлангов 3/4", 1"	<input type="checkbox"/>
Соединительный комплект	3	6.997-358.0	Для присоединения водопроводных шлангов 1/2" (12,7 мм) к насосам с соединительной резьбой G1 (33,3 мм).	<input type="checkbox"/>
Комплект Premium для подключения шлангов 3/4, Коннектор быстросъемный, штуцер G1 BP	4	6.997-340.0	Комплект Premium для подключения шлангов 3/4 к насосу с напорной стороны: Коннектор быстросъемный, штуцер G1 BP. С большим внутренним сечением для лучшего пропускания воды.	<input type="checkbox"/>
NOCH NICHT GEPFLEGT ----- ----- >	5	2.997-113.0		<input type="checkbox"/>
	6	2.997-115.0		<input type="checkbox"/>
Трубная муфта	7	2.997-116.0		<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг				
Всасывающий шланг 3/4", 25 метров	8	6.997-347.0	Вакуумно-стойкий спиральный шланг 3/4, 25метров, поставляемый метражом для получения отрезков необходимой длины. В комбинации с соединительными элементами и входными фильтрами Kärcher может использоваться в качестве индивидуальной всасывающей гарнитуры.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг 1", 25 метров	9	6.997-346.0	Вакуумно-стойкий спиральный шланг диаметров 1", 25 метров, поставляемый метражом для получения отрезков необходимой длины. В комбинации с соединительными элементами и входными фильтрами Kärcher может использоваться в качестве индивидуальной всасывающей гарнитуры.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг 3,5м G1	10	6.997-348.0	Всасывающий шланг 3,5м G1 внутренняя резьба. Вакуумно-стойкий спиральный шланг 3,5м, готовый к присоединению к насосу. Для удлинения всасывающей гарнитуры	<input type="checkbox"/>
Всасывающая гарнитура, 3,5 м	11	6.997-350.0	Готовый к присоединению вакуумно-стойкий спиральный шланг с входным фильтром и обратным клапаном. Может использоваться и для удлинения всасывающего шланга. Для насосов с соединительной резьбой G1 (33,3 мм).	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг с обратным клапаном 7м G3/4	12	6.997-349.0	Комплект: Всасывающий шланг с обратным клапаном 7м G3/4 внутренняя резьба	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг для насосов 0,5м, 3/4", G1".	13	6.997-360.0	Всасывающий шланг 0,5м, 3/4", внутренняя резьба G1", для гибкого соединения насоса с трубопроводом	<input type="checkbox"/>
Suction kit, 3.5 m	14	2.997-110.0		<input type="checkbox"/>
NOCH NICHT GEPFLEGT ----- ----- >	15	2.997-111.0		<input type="checkbox"/>
1.5 m suction kit for 1" (25 mm) pipelines	16	2.997-112.0		<input type="checkbox"/>
Фильтр				
Входной фильтр с обратным клапаном (Basic), 3/4"	17	6.997-345.0	Для присоединения к всасывающим шлангам, поставляемым метражом. С хомутом. Обратный клапан ускоряет повторный пуск насоса.	<input type="checkbox"/>
Входной фильтр с обратным клапаном (Basic), 1"	18	6.997-342.0		<input type="checkbox"/>
Входной фильтр с обратным клапаном (Premium)	19	6.997-341.0	В прочном металлополимерном исполнении. Для присоединения к всасывающим шлангам, поставляемым метражом. С хомутом. Обратный клапан ускоряет повторный пуск насоса.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

Аксессуары для BP 5 Home 1.645-370.0

KÄRCHER

MISSING PICTURE: M:\print\6997343_ std_1_48213_acc. tif 20, 23	MISSING PICTURE: M:\print\6997344_ std_1_48259_acc. tif 21-22	MISSING PICTURE: M:\print\6997355_ std_1_48216_acc. tif 24	MISSING PICTURE: M:\print\6997417_ std_1_48222_acc. tif 25
--	---	--	--

		Номер для заказа					Цена	Описание	
Входной фильтр для насосов, малый	20	6.997-343.0						Фильтр для установки на входе любых распространенных насосов без интегрированного фильтра. Защищает насос от песка и крупных частиц грязи. Допускает промывку. Для насосов с соединительной резьбой G1 (33,3 мм).	<input type="checkbox"/>
Входной фильтр для насосов, большой	21	6.997-344.0							<input type="checkbox"/>
NOCH NICHT GEPFLEGT ----- ----- >	22	2.997-210.0							<input type="checkbox"/>
	23	2.997-211.0							<input type="checkbox"/>
Другое									
Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды	24	6.997-355.0						Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды - "в сухую", резьба G1". При отсутствии потока воды автоматически отключает насос.	<input type="checkbox"/>
Компенсационный шланг	25	6.997-417.0						Соединительный шланг для стационарных трубопроводных систем. Эластичный внутренний шланг из силикона компенсирует падение давления в корпусе. Это приводит к уменьшению вибраций и значительному снижению уровня шума. Кроме того, внутреннее расширение шланга препятствует самопроизвольному включению / выключению насоса. С резьбой G1 с обоих концов. Длина: 1,0 м Диаметр: 3/4"	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. Доступные аксессуары.