



BP 5 Home

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



1 Интегрированный манометр

- Совершенный контроль и обслуживание

3 Фланец и вал из нержавеющей стали

- Надежные материалы для долгого срока службы

2 Термозащита

- Защитная функция от перегрева насосной станции

4 Интегрированный манометр

- Совершенный контроль и обслуживание



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. глубина всасывания	м	8
Температура подачи, макс.	°С	35
Масса (без принадлежностей)	кг	14,72
Размеры (Д × Ш × В)	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



							№ для заказа				Цена	Описание	
Соединители													
							1	2.997-120.0				Для присоединения насосов Kärcher с внутренней резьбой к водопроводным линиям и специально для присоединения принадлежностей других производителей и принадлежностей Kärcher до 2018 г. выпуска.	<input checked="" type="checkbox"/>
							2	6.997-359.0				Адаптер для насосов с обратным клапаном G1 внутренняя резьба, для подключения шлангов 3/4", 1"	<input type="checkbox"/>
							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"/>
							4	6.997-340.0				Комплект Premium для подключения шлангов 3/4, Коннектор быстросъемный, штуцер G1 BP	<input type="checkbox"/>
							5	2.997-113.0				Обеспечивает вакуумно-стойкое соединение шлангов с насосами серий BP Home, Garden и Home & Garden. С хомутом. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм) и шлангов 3/4» и 1»	<input type="checkbox"/>
							6	2.997-115.0				Обеспечивает вакуумно-стойкое присоединение насоса к трубопроводам со стороны всасывания. С наружной резьбой G1 (33,3 мм). Совместим с полиэтиленовыми трубами диаметром 1".	<input type="checkbox"/>
							7	2.997-116.0				Обеспечивает вакуумно-стойкое присоединение насоса к трубопроводам со стороны всасывания. С наружной резьбой G1 (33,3 мм). Совместим с полиэтиленовыми трубами диаметром 1 1/4".	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг													
							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"/>
							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"/>
							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"/>
							11	6.997-349.0				Комплект: Всасывающий шланг с обратным клапаном 7м G3/4	<input type="checkbox"/>
							12	6.997-360.0				Всасывающий шланг 0,5м, 3/4", внутренняя резьба G1", для гибкого соединения насоса с трубопроводом	<input type="checkbox"/>
							13	2.997-110.0				Готовый к присоединению вакуумно-стойкий спиральный шланг, длиной 3,5 метра, с входным фильтром и обратным клапаном. Может использоваться для удлинения всасывающего шланга. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). Идеально подходит для садовых насосов и водоснабжения в доме.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

BP 5 Home 1.645-370.0

KÄRCHER



		№ для заказа				Цена	Описание	
Всасывающая гарнитура, 7 м	14	2.997-111.0					Готовый к присоединению вакуумно-стойкий спиральный шланг, длиной 7 метров, с входным фильтром и обратным клапаном. Может использоваться и для удлинения всасывающего шланга. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). Идеально подходит для садовых насосов и водоснабжения в доме.	<input type="checkbox"/>
Всасывающая гарнитура, 1,5 м, для трубопроводов 1" (25 мм)	15	2.997-112.0					Обеспечивает вакуумно-стойкое присоединение насоса к забивным трубчатым колодцам или трубопроводам со стороны всасывания. С резьбой G1 (33,3 мм) с обеих сторон.	<input type="checkbox"/>
Другое								
Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды	16	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	17	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"/>
Комплект для присоединения к домовым трубопроводам G 3/4	18	2.997-125.0					Комплект с 1,5-метровым шлангом для присоединения насосов к стационарным трубопроводным системам. Использование соединительного шланга обеспечивает значительное уменьшение вибраций и уровня шума. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм) и трубопроводов G3/4. Длина 1,5 м, диаметр 1/2".	<input type="checkbox"/>
Фильтр								
Входной фильтр с обратным клапаном (Basic), 3/4"	19	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"	20	6.997-342.0						<input type="checkbox"/>
Входной фильтр с обратным клапаном (Premium)	21	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"/>
Входной фильтр для насосов, большой	22	2.997-210.0					Фильтр для установки на входе любых насосов без интегрированного фильтра. Защищает насос от песка и крупных частиц грязи. Допускает промывку. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). Пропускная способность до 6.000 л/ч. Размер ячеек 250 мкм (0,25 мм)	<input type="checkbox"/>
Входной фильтр для насосов, малый	23	2.997-211.0					Фильтр для установки на входе любых насосов без интегрированного фильтра. Защищает насос от песка и крупных частиц грязи. Допускает промывку. Для насосов с резьбой G1 (33,3 мм). Пропускная способность до 4.000 л/ч. Размер ячеек 250 мкм (0,25 мм)	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.