

BP 5 HOME

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



AUTOMATIC
START/STOP

**AUTO
ON/OFF**

ЗАЩИТА ОТ
ПЕРЕГРЕВА

**АВТОМАТИ-
ЧЕСКОЕ
ОТКЛЮЧЕНИЕ**

№ для заказа

1.645-370.0

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278195629
Макс. мощность двигателя	Вт	1100
Макс. производительность	л/ч	4500
Высота подачи	м	50
Давление	бар	макс. 5
Рабочее давление	бар	1,9 – 3
Макс. глубина всасывания	м	8
Температура подачи	°C	макс. 35
Соединительная резьба		G1
Длина кабеля	м	1
Степень защиты		IPX4
Напряжение	В	230
Частота	Гц	50
Масса (без принадлежностей)	кг	14,72
Масса (с упаковкой)	кг	16,987
Размеры (Д × Ш × В)	мм	506 × 270 × 513

Комплектация

Интегрированный гидроаккумулятор	л	24
Интегрированный манометр		■
Приспособления для крепления		■
Термостат		■
Обратный клапан в комплекте		■
24 л – гидроаккумулятор		■

■ Входит в комплект поставки



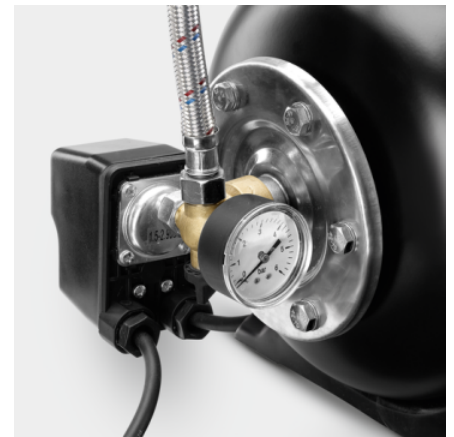
Термозащита

- Защитная функция от перегрева насосной станции



Фланец и вал из нержавеющей стали

- Надежные материалы для долгого срока службы



Интегрированный манометр

- Совершенный контроль и обслуживание

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ВР 5 HOME

1.645-370.0



		№ для заказа	Описание	
СОЕДИНИТЕЛИ				
Соединительный адаптер для насосов(осевой / радиальный), G1	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.	■
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"	□
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).	□
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.	□
Соединительный элемент для всасывающих садовых шлангов, 1" + 3/4"	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"	□
Соединительный элемент для всасывающих трубопроводов 1" (25 мм)	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".	□
Соединительный элемент для всасывающих трубопроводов 1 1/4" (32 мм)	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".	□
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.	□
Всасывающий шланг 3,5м G1	9	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	□
Всасывающий шланг с обратным клапаном 7м G3/4	10	6.997-349.0	Комплект: Всасывающий шланг с обратным клапаном 7м G3/4 внутренняя резьба	□
Всасывающий шланг для насосов 0,5м, 3/4", G1".	11	6.997-360.0	Готовый к подключению вакуумно-стойкий всасывающий шланг для присоединения насоса к забивным трубчатым колодцам или трубопроводам со стороны всасывания. Для автоматов бытового водоснабжения и насосов для сада.	□
Всасывающая гарнитура, 3,5 м	12	2.997-110.0	Готовый к присоединению вакуумно-стойкий спиральный шланг, длиной 3,5 метра, 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.	□
Всасывающая гарнитура, 7 м	13	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.	□
Всасывающая гарнитура, 1,5 м, для трубопроводов 1" (25 мм)	14	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.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары. ○ Чистящее средство.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ВР 5 HOME

1.645-370.0



		№ для заказа	Описание	
ФИЛЬТР				
Входной фильтр с обратным клапаном (Basic), 3/4"	15	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"	16	6.997-342.0		<input type="checkbox"/>
Входной фильтр с обратным клапаном (Premium)	17	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	18	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	19	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"/>
ДРУГОЕ				
Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды	20	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	21	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	22	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"/>

■ Входит в комплект поставки Доступные аксессуары. ○ Чистящее средство.