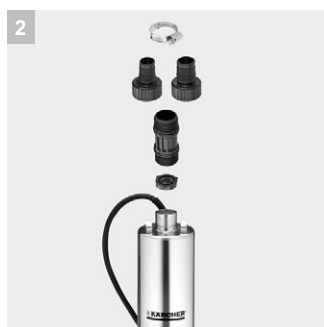
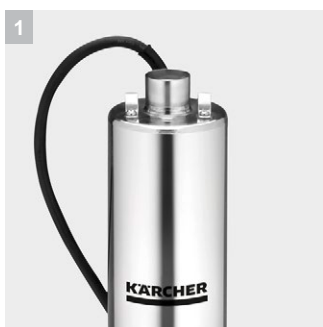
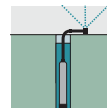




## BP 4 Deep Well

Насос BP 4 Deep Well для скважин глубиной до 12 м в долговечном корпусе из нержавеющей стали, оснащенный выключателем.



### 1 Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали

- Увеличивает срок службы и прочность при воздействии ударных нагрузок.

### 2 Включает насос, коннекторы и обратный клапан

- Быстрое подключение шлангов 3/4» и 1» к насосу

### 3 Нижний защитный кожух

- Надежная защита от грязи во время монтажа насоса и во время эксплуатации.

### 4 Выключатель на конце кабеля

- Удобство и безопасное использование насоса



Page 2  
 5 Object  
 page63576696997355\_std\_1\_272x272px.JPG  
 Wurlabinstu  
 PAGE63576696997355\_std\_1\_272x272px.JPG  
 plaziert  
 0 Obj  
 page63576696997355\_std\_1\_272x272px.JPG  
 Wurlabinstu  
 PAGE63576696997355\_std\_1\_272x272px.JPG  
 plaziert

## BP 4 Deep Well

- Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали
- Включает насос, коннекторы и обратный клапан
- Нижний защитный кожух

### Технические характеристики

№ для заказа	1.645-421.0	
Штрих-код (EAN)	4039784873308	
Макс. мощность двигателя	Вт	700
Макс. производительность	л/ч	4600
Макс. высота подачи / давление	м / бар	43 / 4,3
Макс. глубина погружения	м	12
Мин. диаметр скважины	мм	150
Температура подачи, макс.	°C	35
Масса (без принадлежностей)	кг	7,14
Размеры (Д × Ш × В)	мм	105 × 105 × 710
Соединительная резьба	G1	
Длина кабеля	м	H07RN-F / 15
Напряжение	В	230
Частота	Гц	50

### Комплектация

Интегрированный обратный клапан	■
Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали	■
Соединительный элемент для шлангов 3/4" и 1" с обратным клапаном и хомутом	■
Нижний защитный кожух	■
15 метров крепежного троса	■
Интегрированный предварительный фильтр	■
Возможность использования крепежного троса	■
Выключатель на конце сетевого кабеля	■
■ Входит в комплект поставки	

# BP 4 Deep Well 1.645-421.0

**KÄRCHER**



		№ для заказа				Цена	Описание	
<b>Соединители</b>								
Адаптер для насосов G1, для шлангов 3/4", 1"	1	6.997-359.0					Адаптер для насосов с обратным клапаном G1 внутренняя резьба, для подключения шлангов 3/4", 1"	<input checked="" type="checkbox"/>
Адаптер для насосов, G1	2	6.997-473.0					Пластиковый адаптер для насосов, диаметр G1	<input checked="" type="checkbox"/>
Соединительный адаптер для насосов (осевой / радиальный), G1	3	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 type="checkbox"/>
Соединительный комплект	4	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	5	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"/>
2-канальный адаптер для насосов с резьбой G1	6	6.997-474.0					2-канальный соединительный адаптер позволяет быстро и легко присоединить к насосу с внутренней резьбой две водопроводные линии.	<input type="checkbox"/>
<b>Другое</b>								
Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды	7	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"/>
Поплавковый выключатель	8	6.997-356.0					Поплавковый выключатель автоматически включает и выключает насос в зависимости от уровня воды. Со специальным соединительным кабелем (10 м). В комбинации с GP 60 / GP 70 Mobile Control пригоден только для отключения насоса.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки  Доступные аксессуары.