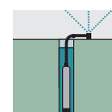


## BP 4 DEEP WELL

Глибинний насос BP 4 Deepwell - ідеально підходить для використання підземних вод з (глибоких) свердловин.



Артикул

1.645-421.0

- Корпус насоса і різьбові з'єднання з нержавіючої сталі
- Оснащений з'єднувальним елементом і зворотним клапаном.
- Спеціальна опора для монтажу

### Технічні дані

4039784873308

|   |       |                 |
|---|-------|-----------------|
| Макс. потужність двигуна                | Вт    | 700             |
| Макс. продуктивність                    | л/год | < 4600          |
| Висота подачі                           | м     | 43              |
| Тиск                                    | бар   | макс. 4,3       |
| Глибина занурення                       | м     | макс. 12        |
| Мінімальний діаметр свердловинної труби | мм    | 150             |
| Температура подачі                      | °С    | макс. 35        |
| З'єднувальна різьба                     |       | G1              |
| Довжина кабелю                          | м     | 15              |
| Напруга                                 | В     | 230             |
| Частота                                 | Гц    | 50              |
| Колір                                   |       | срібний         |
| Маса (без приладдя)                     | кг    | 7,14            |
| Маса (з упаковкою)                      | кг    | 11,452          |
| Розміри (Д × Ш × В)                     | мм    | 105 × 105 × 710 |

### Міні-мийка

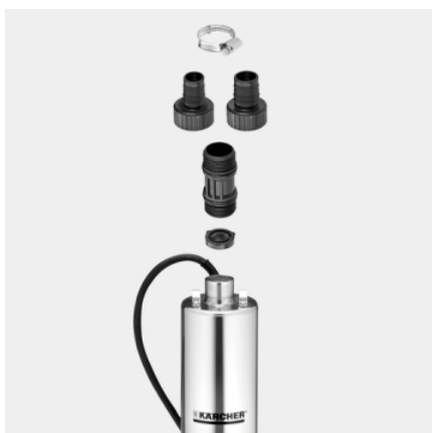
|  |   |
|--|---|
| Інтегрований зворотний клапан                                  | ■ |
| Корпус насоса і різьбові з'єднання з нержавіючої сталі         | ■ |
| З'єднувальний шланг розміром 1", 3/4" із затискачем для шланга | ■ |
| Спеціальна опора для монтажу                                   | ■ |
| Включає 30-метровий трос для кріплення                         | ■ |
| Вбудований фільтр попереднього очищення                        | ■ |
| Можливість використання кріпильного тросу                      | ■ |
| Окремий вимикач увімкнення / вимкнення на кінці кабелю         | ■ |

■ Включено в комплект поставки



### Корпус насоса і різьбові з'єднання з нержавіючої сталі

- Збільшений життєвий цикл і висока ударостійкість



### Оснащений з'єднувальним елементом і зворотним клапаном.

- Швидке підключення шланга 3 / 4 " або 1 " до насоса.



### Спеціальна опора для монтажу

- Надійний захист від бруду при опусканні й установці насоса.

## АКСЕСУАРИ ВР 4 DEEP WELL

1.645-421.0



|  | Артикул       | Опис   |   |
|--|---------------|--|---|
| <b>З'ЄДНУВАЧІ</b>  |               |  |   |
| Адаптер для насосів  | 1 6.997-473.0 | Для приєднання насосів з внутрішнім різьбленням до водопровідних ліній. 1"-1"  | ■ |
| Адаптер для насосів G1, для шлангів 3/4", 1"                                       | 2 6.997-359.0 | Адаптер для насосів зі зворотним клапаном G1 внутрішнє різьблення, для підключення шлангів 3/4", 1"  | ■ |
| З'єднувальний адаптер для насосів (осьової / радіальний), G1                       | 3 2.997-120.0 | Для приєднання насосів Kärcher з внутрішнім різьбленням до водопровідних ліній і спеціально для приєднання приладдя інших виробників і апаратів Kärcher до 2018 р випуску.   | □ |
| 2-канальний адаптер для насосів з різьбленням G1                                   | 4 6.997-474.0 | Для приєднання насосів з внутрішнім різьбленням до водопровідних ліній. Дозволяє використовувати один або обидва вихідних штуцери і відводити лінії в різних напрямках (обидві вбік або одну вбік і одну вгору). 1"-1" | □ |
| Комплект Premium для підключення шлангів 3/4, Конектор швидкознімний, штуцер G1 ВР | 5 6.997-340.0 | Комплект Premium для підключення шлангів 3/4 до насоса з напірної сторони: Конектор швидкознімний, штуцер G1 ВР.   | □ |

■ Включено в комплект поставки □ Доступні аксесуари ○ Чистячі засоби