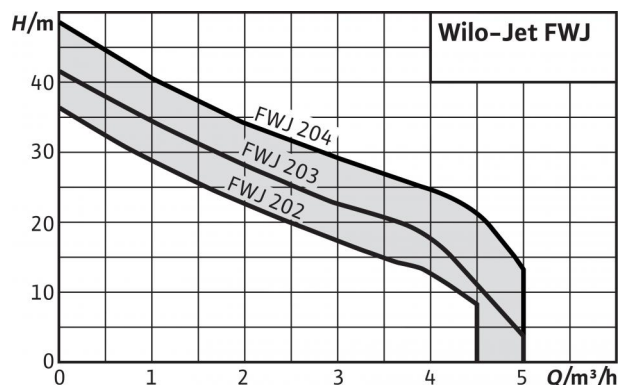


## Производствена гама: Wilo-Jet FWJ



Подобна фигура

### Конструкция

Самозасмукващи водоснабдителни системи

### Приложение

За изпомпване на вода и дъждовна вода от кладенци и резервоари за:

- Дъждуване
- Напояване и оросяване

### Кодово означение на типовете

Пример:	<b>FWJ-202-EM</b>
<b>Jet FWJ</b>	Система от самозасмукваща помпа Jet Wilo с вградена автоматика (Fluidcontrol)
<b>2</b>	Номинален дебит Q в m³/h при оптимален к.п.д.
<b>02</b>	Индекс за помпено налягане (02 < 03 < 04): Изпълнение 02 с по-ниско налягане от изпълнение 03 или 04 (това не е указание за броя на работните колела!)
<b>EM</b>	Еднофазно изпълнение, променлив ток, 1~230 V, 50 Hz
<b>/3</b>	Изпълнение на системата с Wilo-HiControl 1

### Особености/Предимства при използване

- Идеална за употреба навън (хоби, градина) благодарение на конструкцията с дълъг жизнен цикъл, винаги добра функционалност благодарение на неръждаемите материали
- Фабрично изцяло монтирана система, лесен монтаж и поддръжка посредством система Plug&Pump и въртящ се на 360° дисплей, благодарение на което може да се разчита от всички страни
- Електронно управление на помпата
- Висока експлоатационна безопасност благодарение на защитата от работа на сухо

### Технически характеристики

За Wilo-Jet FWJ:

- Ел. захранване: 1~230 V, 50 Hz
- Допустимо входно налягане: макс. 1 bar
- Налягане на включване: 1,5 bar
- Дебит при изключване: 95 l/h
- Допустима температура на флуида: +5 °C до +35 °C (+55 °C за 10 мин.)
- Допустимо работно налягане: макс. 6 bar
- Степен на защита: IP 44
- свързване от страна на нагнетателя: R1
- свързване от страна на засмукването: G1

## Производствена гама: Wilo-Jet FWJ

### Технически характеристики

За комуникационна кутия wibutler:

- Стандартна комуникация/честота: EnOcean/868 MHz, Z-Wave/868 MHz, Zigbee/2,4 GHz, WLAN/802.11 b/g/n 2,4 GHz
- Ел. захранване: 1~ 100 - 240 V AC/50-60 Hz
- Тип щепсел: ЕС щепсел
- Други: Вграден високоговорител, вградени 8 GB SSD, 1 GB DDR3-RAM, 1 GHz CPU ARMADA 370 ARM v7, 1 x етернет-RJ45, 1 x 3,5 mm стерео изход
- Производител: iEXERGY

### Окомплектовка/Функция

- Мотор с директно фланцово присъединяване
- Захранващ кабел с щепсел
- Термореле за моторна защита
- Автоматично управление на помпите
- Защита от работа на сухо

### Материали

- Корпус на помпата от неръждаема стомана 1.4301
- Работно колело: неръждаема стомана 1.4301
- Вал от неръждаема стомана 1.4005
- Механично уплътнение от графит/керамика
- Степени камери: Noryl
- Корпус на релето за налягане: Nylon PA6
- Дифузор/инжектор: Noryl
- Уплътнение: NBR

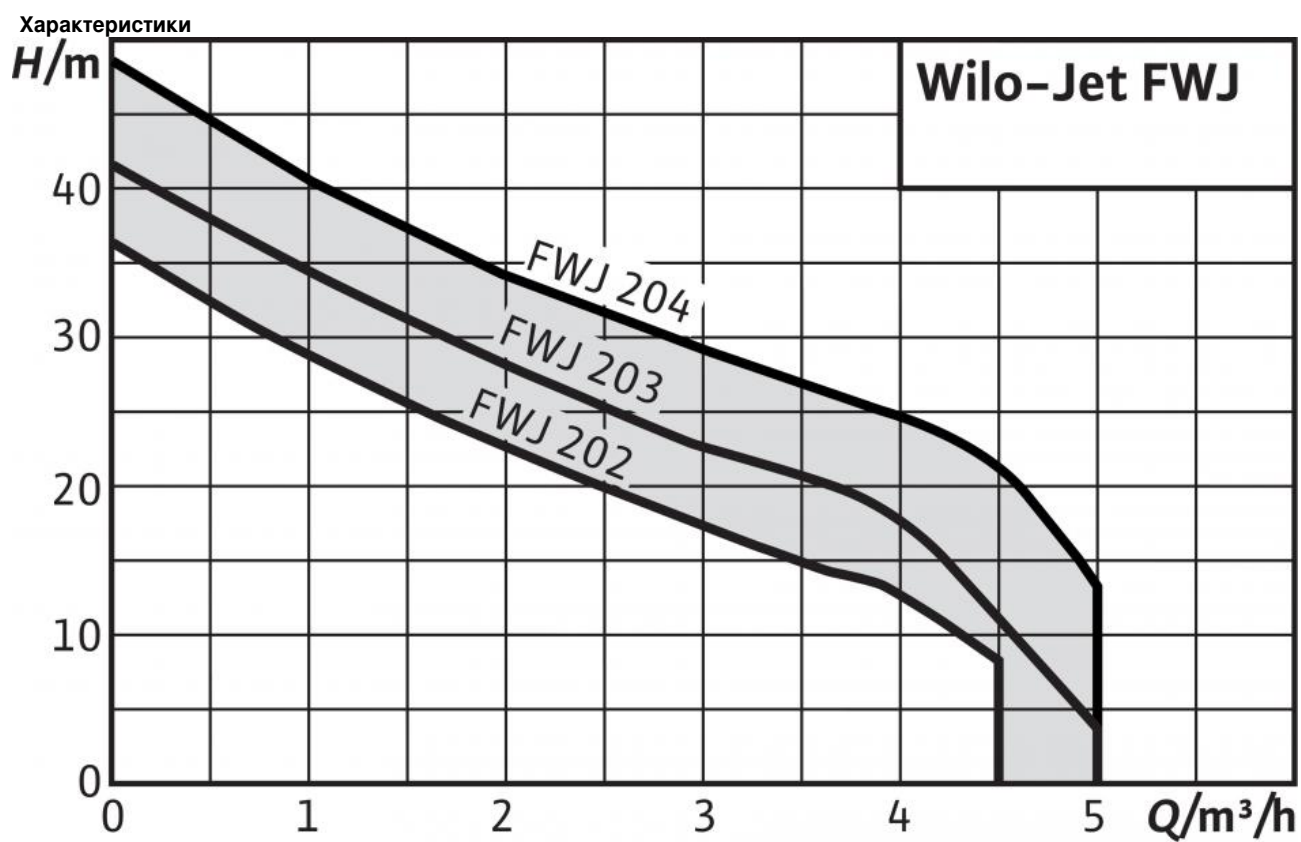
### Комплект на доставката

- Помпа Wilo-Jet WJ
- Управление на помпите Wilo-HiControl 1
- Инструкция за монтаж и експлоатация на помпа Wilo-Jet WJ
- Инструкция за монтаж и експлоатация на табло за управление Wilo-HiControl 1
- Опционално се предлага дръжка за пренасяне

### Окомплектовка

- Комплект смукателен маркуч 1
- Спирателен кран Rp1
- Приемен клапан R11/4
- Възвратен клапан R1

Общо поле от характеристики: Wilo-Jet FWJ



## Списък с продукти: Wilo-Jet FWJ

Модел	Дължина на кабела от системата до пускателя/щепсела /	Тегло бруто <i>m</i>	Кат. №
FWJ 202	1,5 M	14,4 kg	2543629
FWJ 203	1,5 M	14,8 kg	2543630
FWJ 204	1,5 M	16,1 kg	2543631