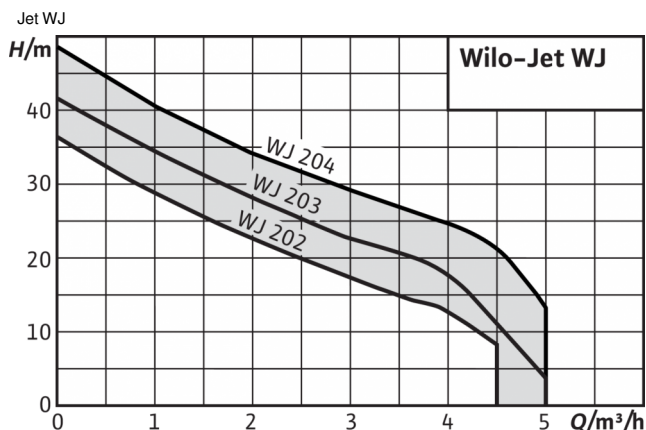


Описание серии: Wilo-Jet WJ

Wilo-Jet WJ



Тип

Самовсасывающие многоступенчатые центробежные насосы

Применение

- Перекачивание воды из колодцев
- наполнение жидкостью, опорожнение, перекачивание жидкости, орошение и полив водой
- В качестве аварийного насоса при затоплении

Оснащение/функция

- В зависимости от исполнения с ручкой для переноса или без нее
- Для однофазного двигателя (1~230 В):
 - Кабель электропитания со штекером
 - Выключатель/выключатель
 - Термический защитный выключатель электродвигателя

Комплект поставки

- Насос, в зависимости от исполнения, с несущей рамой или без нее
- Инструкция по монтажу и эксплуатации

Расшифровка наименования

Пример:	WJ-203-X-EM
WJ	Насосы Wilo-Jet
2	Номинальная подача Q в м³/ч при оптимальном коэффициенте полезного действия
03	Индекс для давления насоса. Исполнение 03 с более высоким давлением, чем исполнение 02 (без указания на количество рабочих колес!)
X	Исполнение без несущей рамы
без обозначения	Мобильное исполнение с несущей рамой
EM	Однофазное исполнение, 1~230 В 50 Гц
DM	Трехфазное подключение, 3~230/400 В, 50 Гц

Технические характеристики

- Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц или 3~400 В, 50 Гц
- Входное давление макс. 2 бар
- Макс. температура перекачиваемой жидкости от +5 °C до +35 °C
- Макс. рабочее давление 6 бар
- Класс защиты IP44
- Подсоединение со всасывающей и напорной сторон G 1

Материалы

- Корпус насоса из нержавеющей стали 1.4301
- Рабочее колесо из нержавеющей стали 1.4301
- Вал из нержавеющей стали 1.4005
- Скользящее торцовое уплотнение из керамики/графита
- Диффузор/инжектор из материала Noryl
- Уплотнения из NBR

Особенности/преимущества продукции

- Удобный для пользователя благодаря малому весу, компактности, а также практичной ручке для переноски
- Высокая безопасность подачи благодаря хорошей гидравлической мощности системы, самовсасывающей до 8 м, даже при низком расходе
- Прочная конструкция из нержавеющей стали для длительной эксплуатации, рабочее колесо, вал и корпус из стали марки AISI 304
- Трехфазный электродвигатель класса IE3-IEC (≥ 0,75 кВт)

Список изделий: Wilo-Jet WJ

Обозначение изделия	Масса брутто прибл.	Описание
Jet WJ 202 X (1~230 V)	10.2 kg	4081221
Jet WJ 203 X (1~230 V)	11.3 kg	4081222
Jet WJ 203 X (3~230/400 V)	10.6 kg	4212734
Jet WJ 204 X (1~230 V)	12.3 kg	4143999
Jet WJ 204 X (3~230/400 V)	14.4 kg	4212735
Jet WJ 202 (1~230 V)	11.0 kg	4081224
Jet WJ 203 (1~230 V)	12.0 kg	4081225
Jet WJ 204 (1~230 V)	13.0 kg	4144401