

## Описание серии: Wilo-Jet HWJ



#### Тип

Самовсасывающая установка водоснабжения

#### Применение

- Системы водоснабжения
- полив
- ирригация и орошение
- подача воды из колодцев и глубоко расположенных резервуаров

Обозначе	ен	ие
----------	----	----

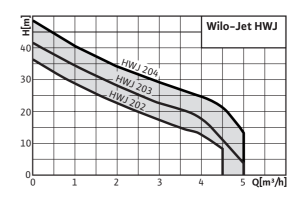
Пример:	HWJ 20 L 202 EM
Н	Система из насоса с мембранным напорным баком
M٦	Hacocы Wilo-Jet
20 л	Размер бака
2	Номинальный расход Q в м³∕ч при оптимальном
	коэффициенте полезного действия
03	Индекс для давления насоса (02 < 03 < 04),
	Исполнение 03 с более высоким давлением, чем
	исполнение 02
	(без указания на количество рабочих колес!)
EM	Однофазный ток, 1~230 В 50 Гц

#### Особенности/преимущества продукции

- Идеально подходит для использования при наружных работах (на садовых участках).
- Исполнен из нержавеющей высококачественной стали, благодаря чему даже при длительных простоях предотвращается образование коррозии.
- Мембранный напорный бак объемом 20/50 л способствует уменьшению частоты включений и снижению гидроударов
- С полным электрическим и гидравлическим подключением, быстро и надежно устанавливается

### Технические характеристики

- Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц
- Высота всасывания макс. 8 м
- Входное давление макс. 1 бар
- Давление включения 1,5 бар
- Возможность настройки давления при выключении
- Температура жидкости от +5° C до +35° C
- Рабочее давление макс. 6 бар
- Класс защиты IP 44
- Подключение с напорной стороны Rp1
- Подключение на стороне всасывания G 1



- Оснащение/функции

  Непосредственно прифланцованный мотор
- Манометрический выключатель
- Мембранный напорный бак
- При моторе однофазного тока
  - Соединительный кабель со штекером
  - Термическое реле мотора

#### Материалы

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

#### Объем поставки

- Hacoc
- Манометрический выключатель
- Манометр
- Мембранный напорный бак (20/50 л)
- Напорный шланг со стальным кожухом и резьбовым соединением
- Инструкция по монтажу и эксплуатации

#### Принадлежности

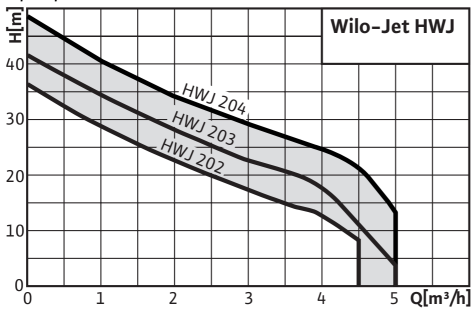
- Всасывающий шланг в комплекте
- Поплавковый выключатель

www.wilo.ru 50 Hz EU



# Рабочее поле: Wilo-Jet HWJ

## Характеристики



2013-01



# Перечень оборудования: Wilo-Jet HWJ

Тип	Номинальная мощность мотора	Длина кабеля до прибора управления/штекера	Полный вес	Арт№
	Р <sub>2</sub> /Вт	L/M	m /кг	
HWJ 20 L 202	650	2	17.80	4081527
HWJ 20 L 203	750	2	18.20	4081528
HWJ 20 L 204	1100	2	19.50	2531176
HWJ 50 L 202	650	2	24.40	4081529
HWJ 50 L 203	750	2	24.80	4081530
HWJ 50 L 204	1100	2	26.10	2531177

2013-01