

Продукт-информация	
WILO-JET WJ-HWJ	Номер: 02/11 Редакция 1 Дата: 06/2011

Уважаемые господа!

Предлагаем Вашему вниманию линейку самовсасывающих насосов серии WILO-JET WJ-HWJ предназначенных для систем бытового водоснабжения.

Характеристики насосов:

Условные обозначения:

	Пример	WJ	3	01	X	EM
WILO-JET насос						
Номинальная подача Q (м ³ /ч) при максимальном КПД						
Число ступеней						
X – исполнение без ручки						
EM однофазный ток 1~230В, 50Гц						
DM трехфазный ток 3~400В, 50Гц						

Применение:

Подача чистой воды без осадка из колодца при высоте всасывания до 8м или из открытых резервуаров для водоснабжения, заполнения емкостей, полива. При однофазном исполнении насос готов к подключению, удобен для транспортировки.

Технические данные:

Максимальная подача	м ³ /ч	4,7
Максимальный напор	м	47
Максимальная температура перекачиваемой среды	°С	35
Максимальное рабочее давление	бар	6
Максимальная глубина всасывания	м	8
Присоединительные патрубки всас/напор		Rp1/Rp1

Исполнение материалов:

Корпус насоса	Нерж. сталь 1.4301
Рабочее колесо	Нерж. сталь 1.4301
Мотор-/вал насоса	Нерж. сталь 1.4005
Уплотнение	Керамика/Графит

Основные характеристики	WJ 201 X EM	WJ 301 X EM	WJ 401 X EM	HWJ 201 EM	HWJ 301 EM	HWJ 401 EM	HWJ 301 EM 60LT	HWJ 401 EM 60LT
Подача макс. м ³ /ч	2,7	3,6	4,8	2,7	3,6	4,8	3,6	4,8
Напор макс. м	42	45	47	42	45	47	45	47
Раб. давление макс. бар	6	6	6	6	6	6	6	6
Потребляемая мощность P1, Вт	800	1100	1300	800	1100	1300	1100	1300
Номинальный ток, А	3,8	5,0	5,8	3,8	5,0	5,8	5,0	5,8
Вес прим. кг	9,8	12,8	13,0	16,9	20,4	29,8	25,2	34,4
Объем мембранного бака л	-	-	-	25	25	25	60	60

Продукт-информация



WILO-JET WJ-HWJ

Номер: 02/11
Редакция 1
Дата: 06/2011

Н, м

Характеристики насосов WJ-HWJ

