



БЫТОВЫЕ насосы фирмы PEDROLLO (Италия)

КОЛОДЕЗНЫЕ НАСОСЫ.

Назначение: для подачи чистой воды с содержанием песка до 50 г/м³.

Область применения: водоснабжение из колодцев, водоемов и емкостей.

Особенности: погружной многоступенчатый насос с поплавковым выключателем и встроенной термозащитой.

Марка насоса	Q, м³/ч	H, м	P, кВт	Цены с НДС, EUR
TOP Multi II (New)*, 10м	2	25	0,55	210

СКВАЖИННЫЕ НАСОСЫ УСТОЙЧИВЫЕ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ПЕСКА.

Назначение: для подачи воды из скважин.

Область применения: скважины с песком до 150 г/м³.

Особенности: способны перекачивать воду с содержанием песка в 3 раза большим, чем у известных немецких производителей, что особенно актуально для условий Беларуси, где значительная часть скважин - пескующая. Имеют более надежные и экономичные двигатели, чем российские насосы. На нашем рынке имеют лучшее соотношение цена - качество. Имеют специальную пескостойкую конструкцию с "плавающими" рабочими колесами, спец. обратным клапаном (у 4SR) и особым шестигранным валом. Различаются двигателями:

У **4BLOCK** двигатель сухой со встроенным конденсатором и термозащитой, он прост в подключении. К 4BLOCK необходим обратный клапан. В 2009 году эти насосы были существенно модернизированы, теперь они имеют двойное механическое уплотнение в маслозаполненной камере и улучшенное уплотнение конденсаторной камеры. **Имеют стоимость в 2-3 раза ниже чем немецкие.**

У **4SR** - маслозаполненный двигатель, насосы имеют европейские награды, разработаны для эксплуатации в промышленности и быту. Серия 4SR изготавливается с двумя типами двигателей - собственным и фирмы Franklin. К 4SR необходим пульт управления (см. принадлежности).

Марка насоса	Q, м³/ч	H, м	P, кВт	Цены с НДС, EUR
4BLOCKm2/10*, кабель 20м	1,8	54	0,55	340
4BLOCKm2/13*, кабель 20м	1,8	71	0,75	365
4BLOCKm2/20*, кабель 20м	1,8	108	1,1	440
4SR4m/18-P*, кабель 1,5м	3,6	90	1,5	460
4SR2m/10*, кабель 1,5м	1,8	57	0,55	340
4SR2m/13*, кабель 1,5м	2,4	62	0,75	360
4SR2m/20*, кабель 1,5м	2,4	93	1,1	430

ПОГРУЖНЫЕ ДРЕНАЖНЫЕ И КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ.

Назначение: дренажные - отведение слегка загрязненных сточных вод без фекалий. Фекальные VXm, MCm - для сильно загрязненной воды с фекалиями.

Область применения: для откачивания воды из затопленных подвалов, бассейнов, для организации фонтанов и водопадов. Канализационные - откачивание из сливных канализационных колодцев коттеджей и котлованов с твердыми частицами до 50 мм.

Особенности: у всех надежная конструкция - двойное уплотнение вала с маслозаполненной камерой - что значительно увеличивает ресурс. У дренажных - рубашка охлаждения. У канализационных - специальная конструкция (как и у промышленных) с особым рабочим колесом из нержавеющей стали - двухканальным (MCm) и вихревым (VXm). Качественные и надежные, поэтому часто применяются на производствах как промышленные. Насосы MCm, VXm имеют цену в 3 - 5 раза меньшую, чем немецкие, а по своей конструкции являются настоящими канализационными, в отличие от "фекальных" некоторых конкурентов, которые на самом деле - дренажные с одинарным простым уплотнением без масляной камеры, тонким валом с небольшими подшипниками и поэтому в 6 - 8 раз меньшим ресурсом.

Марка насоса	Q, м³/ч	H, м	P, кВт	Цены с НДС, EUR
TOP-VORTEX*, 10м	4,5	5	0,37	140
TOP 2*, 10м	6	5,5	0,37	120
TOP 3*,	7,2	6,5	0,55	140
VXm 10/50*, 5м	8	6	0,75	260
VXm 15/35*, 10м	12	10,5	1,1	310
MCm 10/50*, 10м	10,2	8	0,75	285
MCm 12/50*, 10м	18	9,7	1,1	320

* - 220 V

СКИДКИ до 10% в зависимости от объема и условий оплаты!

ВНИМАНИЕ! Для уточнения цен, просьба, обращаться в отдел Импортного насосного оборудования по тел.: 8 (017) 205-61-09

24 220018, Минск, ул. Шаранговича, 19, Брест (0162) 42-90-19, Гродно (0152) 52-65-21, Витебск (0212) 48-77-08, Гомель (0232) 25-51-25
 тел. (017) 314-78-38, (029) 680-35-99 Пинск (0165) 37-17-10, Могилев (0222) 47-69-11, Барановичи (0163) 42-10-38
 www.beltepl.by e-mail: beltepl@beltepl.by

Насосы на этой странице:

1. пригодны для **продолжительного режима работы (спец. двигателя)**, в отличие от всех дешевых бытовых с кратковременным режимом работы.
2. имеют **"честные киловатты"** двигателя, в отличие от китайских насосов, где завышена мощность двигателя и производительность.
3. имеют **стоимость в 2-3 раза ниже, чем немецкие при значительно более высоком качестве, чем российские.**



TOP Multi II



4 BLOCK



4SR



TOP VORTEX



MCm

БЫТОВЫЕ насосы фирмы PEDROLLO (Италия)

НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ВОДЫ.

Назначение: подача чистой воды до 60 °С (PKm) и 40 °С (JSWm), PLURIJETm.

Область применения: водоснабжение из колодцев, скважин и т.д., повышение давления воды в коттеджах.

Особенности: при высоком качестве имеют невысокую цену и по этим причинам очень часто применяются на производствах как промышленные.

PKm - компактные, применяются для повышения давления.

JSWm - самовсасывающие (с 8 м), могут быть с подачей до 9 м³/ч.

PLURIJET - самовсасывающие (с 8 м), особо низкий уровень шума, очень экономичные двигатели. Имеют больше преимуществ за такие же деньги, что и насосы JSWm.

HYDROFRESH - автоматические станции с мембранным баком (20 л, 60 л), с реле и т.д. - на базе различных насосов. С баком на 60 л применяются для средних систем. Станции с баком 20 л - пригодны чаще всего только для дач, так как заставляют насос слишком часто включаться (постоянно перегреваться).

Марка насоса	Q, м³/ч	H, м	P, кВт	Цены с НДС, EUR
PKm 60	1,2	24	0,37	75
PKm 70	2	34	0,6	135
JSWm1BX	1,5	22	0,5	115
JSWm10MX	3	27	0,75	145
PLURIJETm 3/80	2,4	25	0,45	140
PLURIJETm 4/80	3	28	0,6	155
HYDROFRESH JSWm10MX-24CL	3	27	0,75	230
HYDROFRESH JSWm10MX-60CL	3	27	0,75	315
HYDROFRESH JSWm1AX-24CL	1,8	26	0,6	210

Насосы на этой странице:

1. пригодны для **продолжительного режима работы (спец. двигатели)**, в отличие от всех дешевых бытовых насосов с кратковременным режимом работы.

2. имеют **"честные киловатты"** двигателя, в отличие от китайских насосов, где завышена мощность двигателя и производительность.

3. имеют стоимость в **2-3 раза ниже**, чем немецкие при значительно более **высоком качестве**, чем российские.



JSWm



PKm



PLURIJET



KIT KC 24

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ДАВЛЕНИЯ.

Назначение: для автоматического включения и выключения насоса.

Область применения: автоматическое поддержание давления воды.

Особенности: может быть применен с насосами любых производителей - погружными (типа "Ручеек" и др.), поверхностными (типа PKm, JSWm и др.). Состоит из: 1. мембранный бак, 2. регулятор давления (реле), 3. манометр, 4. муфта 5-ходовая, 5. гибкая подводка в метал. оплетке (шланг d=1", L=600 мм). В баке будет создаваться запас воды, что пригодится в случае перебоев в электроснабжении, бак значительно увеличит срок службы насоса - это современное и недорогое решение комфортного водоснабжения во всем мире. Дополнительно необходимо подобрать и приобрести обратный клапан нужного типа. Сборка системы требует участия специалиста.

Марка насоса	Цены с НДС, EUR
KIT KC 24 (бак на 20л и т.д.)	70
KIT KC 60 (бак на 60л и т.д.)	135

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К БЫТОВЫМ НАСОСАМ

Принадлежности	Описание	Цены с НДС, EUR
Муфта термоусад-ая GPS1 (Италия)	4x1-2,5 мм.кв.(до1,5кВт), надежная изоляция подводного кабеля (фирма 3M)	19
Реле давл LP/3 (Италия)	только для защиты от сух.хода, 0,05-0,4 атм, 1/4"	14
Реле давл PM/5 (Италия)	без защиты от сух. хода, 1-5 атм, внутр. резьба 1/4"	9
Реле давл FSG + сух ход (Италия)	1,5-4 атм, при давлении менее 0,8 атм -срабатывает защита от сухого хода, 1/4"	30
5-ти ходовая муфта R5 (Италия)	латунная для обвязки бака с реле и манометром	6
QEM 075, QEM 100, QEM 150	пульты с термозащитой и конденсатором для 4SR2m/10, 4SR2m/13 и 4SR2m/20	38
Донный обратный клапан VF1	для забора воды из колодцев и т.д., латунный с сетчатым фильтром, 1" (Ду 25)	10
Донный обратный клапан VF1.25	для забора воды из колодцев, рек ; латунный с сетчатым фильтром, 1 1/4" (Ду 32)	11
Реле протока EASYPRESS I	Электронное реле с мембранным баком и защитой от сухого хода	74

ВНИМАНИЕ! Для уточнения цен, просьба, обращаться в отдел Импортного насосного оборудования по тел.: 8 (017) 205-61-09

Брест (0162) 42-90-19, Гродно (0152) 52-65-21, Витебск (0212) 48-77-08, Гомель (0232) 25-51-25

Пинск (0165) 37-17-10, Могилев (0222) 47-69-11, Барановичи (0163) 42-10-38

220018, Минск, ул. Шаранговича, 19,

тел. (017) 314-78-38, (029) 680-35-99

www.beltepl.by e-mail: beltepl@beltepl.by