



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :

- Погружной насос (IP68) для перекачивания чистой и загрязненной воды без волокнистых включений с твердыми частицами до 10 мм
- Отведение воды из затопляемых помещений
- Отведение воды от стиральных машин, моечных агрегатов и душа
- Откачивание воды из рек, прудов и различных емкостей

ПРЕИМУЩЕСТВА :

- Встроенная тепловая защита (термовыключатель)
- Поплавковый выключатель (KP... A1)
- Вертикальный поплавковый выключатель (KP...AV1). Работа в узких колодцах
- Возможность установки в узкие приямки (от 350 мм – KP...A1, от 250 мм – KP...AV1)
- Двигатель охлаждается перекачиваемой жидкостью – надежная работа даже в частично-погруженном положении
- Все детали, контактирующие с жидкостью, из нержавеющей стали
- Кабель длиной 10 м со штекером
- Высокая износостойчивость благодаря применению нержавеющей стали и технологии «мокрый ротор»
- Не требует технического обслуживания
- Легкосъемный защитный фильтр (макс. диаметр свободного прохода 10 мм)
- Страна -изготовитель : Венгрия



Примеры монтажа

Стационарная установка с одним насосом и прибором аварийной сигнализации LCA1

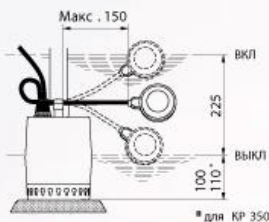


Стационарная установка с двумя насосами и шкафом управления LC2 WC

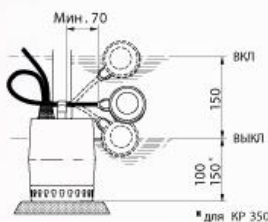


Внимание! Для работы двух насосов в одном колодце трубуется шкаф управления и два поплавковых выключателя SAS. Насосы должны быть в исполнении Unilift KP...M1

Максимальный уровень включения /выключения

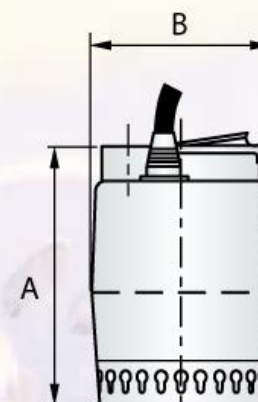
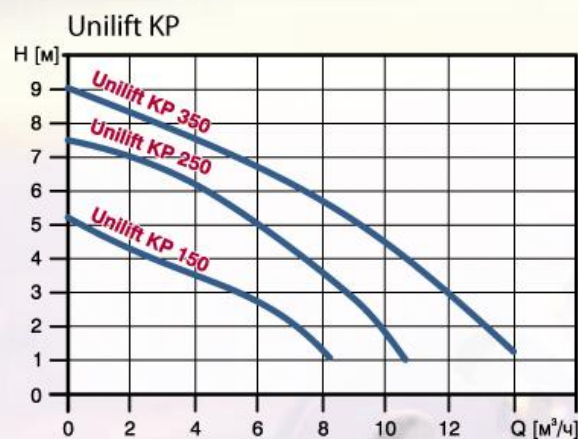


Минимальный уровень включения /выключения



Технические характеристики

Подача : до 14 м³/ч
 Напор : до 9 м
 Свободный проход : до 10 мм
 Температура перекачиваемой среды : до 50° С,
 кратковременно не более 2 мин
 с интервалом не менее 30 мин : до 70° С
 Глубина погружения : до 10 м
 Класс защиты : IP68
 Класс нагревостойкости изоляции : F (155°С)



Тип насоса	Мощность P ₁ /P ₂ [кВт]	Напряжение [В Гц]	Номинальный ток I _n [А]	Частота вращения [мин ⁻¹]	Напорный патрубок	Размеры [мм]		Длина кабеля [м]	Масса [кг]
						A	B		
UniliftKP150- M1	0,3/0,18	1 x 230 В	1,3	2900	Rp1 1/4"	214	149	10	6,2
UniliftKP150-A1	0,3/0,18	1 x 230 В	1,3	2900	Rp1 1/4"	214	149	10	6,3
UniliftKP250- M1	0,5/0,29	1 x 230 В	2,2	2900	Rp1 1/4"	214	149	10	7,0
UniliftKP250-A1	0,5/0,29	1 x 230 В	2,2	2900	Rp1 1/4"	214	149	10	7,2
UniliftKP350- M1	0,7/—	1 x 230 В	3,2	2900	Rp1 1/4"	214	149	10	7,7
UniliftKP350- A1	0,7/—	1 x 230 В	3,2	2900	Rp1 1/4"	214	149	10	7,9

Принадлежности

Обратный клапан для встраивания в напорные патрубки насосов Unilift KP



Прибор управления аварийной сигнализацией LC A1



Обратный клапан (пластмасса)



Поплавковый выключатель типа SAS для прибора аварийной сигнализации LC A1



Автоматический выключатель 250 В, класс защиты IP30, ток утечки 30 мА, макс. нагрузка 16 А

