

FEKAPUMP



Погружные дренажные насосы серии FEKAPUMP с поплавковым выключателем предназначены для откачки загрязненной воды с твердыми и волокнистыми включениями. Наличие защиты от перегрузки и высокие напорно-расходные характеристики позволяют применять насосы этой серии в быту, на строительных, промышленных и сельскохозяйственных объектах.

Условия работы: во время работы насос всегда должен быть погружен в перекачиваемую жидкость. Максимальная глубина погружения – 5 метров.

Характеристики

Параметры	Модель FEKAPUMP					
	V250F	V450F	V750F	V1100F	V1500F	V2200F
Электрическая сеть, В; Гц	~220±10%; 50					
Мощность, Вт	250	450	750	1100	1500	2200
Макс. производ-сть, л/мин	150	200	300	333	270	700
Напор максимальный, м	7,5	8,5	10	9	22	17
Максимальный размер твердых включений во взвеси, мм	15	25	25	35	10	20
Присоединительный размер, дюйм	1¼	2	2	2	2	2½
Диапазон рабочих температур воды, °С	от 0 до +40					
Режим работы	продолжительный					
Внешний диаметр присоединительного штуцера, мм	40	50	50	50	40	80
Длина электрокабеля, м	5,3	6	6	6	10	6
Степень защиты	IPX8					

Гарантия 2 года

SPA



Дренажные насосы серии SPA предназначены для откачивания чистой или слегка загрязненной воды из погребов, бассейнов, дренажных колодцев и других резервуаров.

Максимальный размер механических включений в перекачиваемой жидкости – 2 мм.

Насосы имеют герметичный корпус из чугуна и всасывающую решетку из нержавеющей стали, оснащены съемным поворотным фланцем, который позволяет присоединять входную магистраль в горизонтальном или вертикальном положении.

Условия работы: частично или полностью погруженные в воду (глубина погружения в перекачиваемую жидкость до 5 метров).

Характеристики

Параметры	Модель SPA	
	SPA 450	SPA 450 AF
Электрическая сеть, В; Гц	~220±10%; 50	
Мощность, Вт	450	450
Напор максимальный, м	9	10
Потребляемый ток, А	2,4	3,4
Макс. производительность, м³/час	4,5	14
Диапазон рабочих температур воды, °С	от 0 до +35	
Кабель электропитания, тип; длина, м	H05RN-F, 3×0,75 мм; 6	
Присоединительный размер, дюйм	1	2
Поплавковый выключатель	нет	есть
Уровень включения, см	–	60
Уровень выключения, см	–	15
Степень защиты	IPX8	

Гарантия 1 год

SPSN



Многоступенчатые дренажные насосы серии SPSN предназначены для откачивания чистой или загрязненной воды из подвалов, бассейнов, дренажных колодцев и других резервуаров. Герметичный корпус с защитной решёткой и рабочие колеса изготовлены из нержавеющей стали.

Максимальный размер механических включений в перекачиваемой жидкости – 4 мм.

Условия работы: частично или полностью погруженные в воду (глубина погружения в перекачиваемую жидкость до 5 метров).

Характеристики

Параметры	Модель SPSN				
	550F	750F	1100F	1500F	2200
Электрическая сеть, В; Гц	~220±10%; 50			~380±10%; 50	
Мощность, Вт	550	750	1100	1500	2200
Ток, А	4,3	5,6	6,8	8,5	4,8
Макс. производительность, м³/час	9	10	11	12	25
Напор максимальный, м	30	34	38	39	40
Диапазон рабочих температур воды, °С	от 0 до +35				
Кабель электропитания, тип; длина, м	H07RN-F, 3×1,00 мм; 5			H07RN-F, 4×1,00 мм; 5	
Присоединительный размер, дюйм	1½			2	
Поплавковый выключатель	есть			нет	
Уровень включения, см	45	45	45	60	–
Уровень выключения, см	30	30	30	25	–
Степень защиты	IPX8				

Гарантия 1 год

FEKACUT



Стальной режущий элемент



Фекальные насосы серии FEKACUT с режущим механизмом предназначены для отвода канализационных стоков с волокнистыми включениями, откачки загрязненной воды из затопленных подвалов и водоемов, отвода сточных жидкостей от умывальников, стиральных машин и моечного оборудования, для работы в септиках и небольших очистных сооружениях.

Условия эксплуатации: насос может перекачивать сточные воды, содержащие фекалии и длинноволокнистые включения. Во время работы насос должен быть всегда погружен в перекачиваемую жидкость. Рабочее положение – вертикальное.

Характеристики

Параметры	Модель FEKACUT				
	V750DF	V1100DF	V1300DF	V1800DF	V2200DF
Мощность, Вт	750	1100	1300	1800	2200
Макс. производительность, л/мин	250	230	300	400	520
Напор макс, м	7,5	7	12	10	10

Гарантия 2 года

INOXPROF



INOXPROF – одноступенчатый дренажный насос с корпусом и рабочим колесом из нержавеющей стали, оснащенный внешним поплавковым выключателем, для перекачивания чистой, загрязненной, хлорированной, морской воды и бытовых канализационных стоков с максимальным размером примесей и включений не более 6 мм.

Характеристики

Модель INOXPROF	P, кВт	Qmax, л/мин	Hmax, м
6-16-0,75	0,75	250	18
10-11-0,75	0,75	283	14
12-13-1,1	1,1	300	17
15-15-1,5	1,5	333	20

Гарантия 2 года

Московская область, г. Балашиха, микрорайон Кучино, ул. Центральная, 110

Бесплатный звонок по России
8 800 555 78 28

Техническая поддержка
8 495 734 91 97

www.unipump.ru

UNIPUMP
Насосное оборудование



Дренаж и канализация



