

Дренажные насосы

Дренажные насосы предназначены для откачки воды из затопливаемых подвалов, бассейнов, а также для подачи воды из природных водоемов для полива садов и огородов. Дренажные насосы также способны перекачивать вязкие жидкости, специально для подобных целей входные отверстия насосов увеличены.



Модель	ДН-300 ДН-400	ДН-350	ДН-550	ДН-750	ДН-900	ДН-1100	ДН-550Н ДН-1100Н
Напряжение сети, В/Гц	220-230/50						
Мощность, Вт	300/400	350	550	750	900	1100	550/1100
Максимальная подача, л/мин.	133/188	133	217	255	258	258	167/258
Максимальный напор, м	7,5/8	5	8	8	8	8	8/10
Диаметр пропускаемых частиц, мм	5	35	35	35	35	35	35
Тип воды	чистая	грязная	грязная	грязная	грязная	грязная	грязная
Материал корпуса	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	н. сталь
Диаметр выходного отверстия, дюйм	1,25/1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

Фекальные насосы

Фекальные насосы предназначены для откачки загрязненных бытовых, сточных и смешанных вод, содержащих крупные включения (фекалии), для откачки воды из рек, водоемов, также фекальные насосы используются для орошения, подачи воды.



Модель	ФН-250	ФН-450	ФН-750	ФН-1100Л	ФН-1500Л	ФН-2200Л
Напряжение сети, В/Гц	220-230/50					
Мощность, Вт	250	450	750	1100	1500	2200
Максимальная подача, л/мин.	150	333	350	283	400	500
Максимальный напор, м	7,5	14,5	15,5	9	18	18
Нож (лезвие)	нет	нет	нет	есть	есть	есть
Диаметр выходного отверстия, дюйм	1,25	2	2	2	2	2