

Скважинные и дренажные



Скважинный насос SDFM Calpeda (Италия), 4", многоступенчатый

Однофазный.
Температура жидкости: до +35°C.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
4SDFM 16 / 37	1,50	1,20	176	2,40	223	32	700
4SDFM 54 / 21	2,20	3,30	110	8,10	135	32	850



Скважинный насос SDX Calpeda (Италия), 6", многоступенчатый

Трехфазный.
Температура жидкости: до +60°C.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
6SDX 65/9	15	55,0	73,4	80,0	120	80	2 480

Фекальные



Фекальный насос Vivacor Water Technologies (Италия), погружной

Vivacor...M - однофазный.
Vivacor...T - трехфазный.
Температура жидкости: до +40°C.
Глубина погружения: до 5 м.
Не больше 20 запусков в час.
С режущим механизмом.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
Vivacor 110M	1,10	3,5	15,1	6,5	20,5	32	440
Vivacor 110T	1,10	3,5	15,1	6,5	20,5	32	435
Vivacor 150T	1,50	5,5	21,0	8,0	25,5	32	535



Фекальный насос Drain TS 40 WILO (Германия), погружной

Трехфазный.
Температура жидкости: до +35°C.
Глубина погружения: до 7 м.
Без режущего механизма.
Для предварительно очищенных сточных вод без фекалий и длинноволокнистых фракций.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
Drain TS 40/10T	1,0	8	6	14	10	40	386
Drain TS 40/14T	1,4	10	9	18	14	40	424



Фекальный насос ESP Aquastrong (Турция), погружной

Однофазный.
Температура жидкости: до +35°C.
Глубина погружения: до 5 м.
С режущим механизмом.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
ESP 26.4-10/1,8ID	1,8	13	6,5	23,5	10	65	335



Дренажный насос 50 EDSP Aquastrong (Турция), погружной

Трехфазный.
Температура жидкости: до +40°C.
Глубина погружения: до 5 м.
С режущим механизмом.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
50 EDSP 12-19-2,2 L/QG	2,2	12	19	24,5	23	50	480



Дренажный насос 50 EDSU Aquastrong (Турция), погружной

Однофазный.
Температура жидкости: до +40°C.
Глубина погружения: до 5 м.
Без режущего механизма.
Для предварительно очищенных сточных вод без фекалий и длинноволокнистых фракций.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN out	Цена, €
50 EDSUm 12-8-0,75L	0,75	12	8	22,5	13	50	265