

Насосы для бассейнов



Самовсасывающий насос для бассейнов WPOOL Water Technologies (Италия), резьбовой

Однофазный.
Температура жидкости: до +50°C.
Максимальное давление: 2,5 бар.
Непрерывный режим работы.

Наименование	N, кВт	Q пот, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
WPOOL 75/1	0,55	10	8,00	16	10,0	65 / 65	212
WPOOL 100/1	0,75	12	10,0	20	13,0	65 / 65	220
WPOOL 150/1	1,10	18	11,0	26	17,0	65 / 65	240
WPOOL 200/1	1,50	20	11,0	28	18,5	65 / 65	253
WPOOL 250/1	1,85	21	13,0	30	20,0	65 / 65	278
WPOOL 300/1	2,20	22	14,5	32	21,0	65 / 65	297



Теплообменник для бассейна TO 10 Proxym therm (Россия)

Максимальное давление: 10 бар.
Исполнение: нержавеющая сталь AISI 304.

Наименование	N, кВт	Объем открытого бассейна, м³	Цена, ком
TO 45 10	45	45	22 200
TO 65 10	65	65	24 200
TO 85 10	85	85	29 500
TO 120 10	120	120	33 900

Насосные станции бытовые



Самовсасывающая насосная станция Гидрофор Calpeda (Италия), с механической автоматикой

Однофазный.
Самовсасывающий, до 8 метров (эжекторный).
Комплектация: насос, расширительный бак (24 или 50 литров), штуцер латунный пятиходовой, реле давления, манометр, шланг гибкий стальной, провод с вилкой (2 метра).

Наименование	N, кВт	Q пот, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
NGXM 2/24 CL	0,45	2,0	21,0	2,4	45,0	25 / 25	250
NGLM 2/24 CL	0,45	2,0	22,0	2,3	37,0	25 / 25	240
NGXM 3/24 CL	0,55	2,0	30,0	3,0	53,0	25 / 25	280
NGLM 3/24 CL	0,55	2,3	28,0	2,8	53,0	25 / 25	270
NGXM 4/24 CL	0,75	2,4	28,0	5,0	42,0	25 / 25	300
NGLM 4/24 CL	0,75	4,0	22,0	4,8	42,0	25 / 25	290
NGXM 4/50 CL	0,75	2,4	28,0	5,0	42,0	25 / 25	330
NGLM 4/50 CL	0,75	4,0	22,0	4,8	42,0	25 / 25	320



Самовсасывающая насосная станция Calpeda Press Control (Италия), с электронным регулятором

Однофазный.
Самовсасывающий, до 8 метров (эжекторный).
Комплектация: насос, электронный регулятор давления Press-Control, провод с вилкой (2 метра).

Наименование	N, кВт	Q пот, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
NGXM 2/P-C	0,45	2,0	21,0	2,4	45,0	25 / 25	230
NGLM 2/P-C	0,45	2,0	22,0	2,3	37,0	25 / 25	220
NGXM 3/P-C	0,55	2,0	30,0	3,0	53,0	25 / 25	260
NGLM 3/P-C	0,55	2,3	28,0	2,8	53,0	25 / 25	250
NGXM 4/P-C	0,75	2,4	28,0	5,0	42,0	25 / 25	280
NGLM 4/P-C	0,75	4,0	22,0	4,8	42,0	25 / 25	270



Многоступенчатая насосная станция XHC Press-Control Water Technologies (Италия), с электронным регулятором

Однофазный.
Многоступенчатый. Низкий уровень шума.
Комплектация: насос, электронный регулятор давления Press-Control, провод с вилкой (2 метра).

Наименование	N, кВт	Q пот, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
XHC 2-5M P-C	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	265
XHC 4-4M P-C	0,75	3,50	32,0	6,00	38,0	32 / 25	270
XHC 4-5M P-C	1,00	3,50	41,0	6,00	47,0	32 / 25	295



Самовсасывающая насосная станция E-NGX Calpeda (Италия) со встроенной автоматикой

Однофазный.

Самовсасывающий, до 8 метров (эжекторный).

- управление мощностью двигателя
- программируемое давление перезапуска
- контроль напряжения и тока
- контроль макс. пускового тока
- устранение гидравлического удара

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
E-NGXM 2/80-PCD	0,55	2,0	29,6	3,0	50,0	25 / 25	234
E-NGXM 3/100-PCD	0,65	2,4	27,4	3,2	50,9	25 / 25	260
E-NGXM 4/110-PCD	0,75	3,0	25,9	4,5	43,2	25 / 25	273

- защита от сухого хода
- обнаружение воздуха в насосе и в цикле наполнения
- управление перегрузкой и перегревом двигателя
- блокировка насоса
- защита от перегрузки по току
- контроль электропитания
- контроль утечки системы
- обнаружение высокой скорости потока и обрыва трубопровода



Многоступенчатая насосная станция E-MXP Calpeda (Италия) со встроенной автоматикой

Однофазный.

Многоступенчатый. Низкий уровень шума.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
E-MXPM 203 PCD	0,45	3,0	21,1	5,0	33,7	25 / 25	265
E-MXPM 204 PCD	0,55	3,0	29,4	5,0	45,1	25 / 25	285
E-MXPM 205 PCD	0,75	3,0	36,1	5,0	55,6	25 / 25	318
E-MXPM 403 PCD	0,55	3,5	26,2	6,5	34,0	25 / 25	302
E-MXPM 404 PCD	0,75	3,5	34,7	6,5	44,9	25 / 25	330



Самовсасывающая многоступенчатая насосная станция E-MXA Calpeda (Италия) со встроенной автоматикой

Однофазный.

Многоступенчатый. Низкий уровень шума.

Самовсасывающий, до 8 метров (эжекторный).

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
E-MXAM 203 PCD	0,45	2,25	24,3	4,0	33,6	25 / 25	280
E-MXAM 204 PCD	0,55	3,0	27,4	4,5	44,7	25 / 25	300
E-MXAM 403 PCD	0,55	3,5	25,3	6,0	33,8	25 / 25	311
E-MXAM 404 PCD	0,75	4,0	30,9	6,5	44,5	25 / 25	339



Многоступенчатая насосная станция XHC Vacon 20 Water Technologies (Италия), с выносным преобразователем частоты

Однофазный.

Многоступенчатый. Низкий уровень шума.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
XHC 4-4T - Vacon 20 / 1,5	0,75	3,50	32,0	6,00	38,0	32 / 25	580
XHC 8-30T - Vacon 20 / 2,2	1,85	7,00	40,0	10,0	50,0	32 / 25	745
XHC 8-35T - Vacon 20 / 2,2	2,20	7,00	44,0	10,0	56,0	40 / 32	770
XHC 8-40T - Vacon 20 / 2,2	2,20	7,00	50,0	10,0	65,0	40 / 32	775
XHC 12-30T - Vacon 20 / 2,2	1,85	11,5	30,0	16,0	35,0	40 / 32	745
XHC 12-40T - Vacon 20 / 2,2	2,20	11,5	40,5	16,0	47,0	40 / 32	790



Самовсасывающий насос-амфибия X-AJE Steelrups (Италия) с автоматикой, резьбовой

Однофазный.

Температура жидкости: до +36°C.

Антиблокировочная система, встроенный датчик потока, автоматический перезапуск насоса при появлении воды.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
X-AJE 100 P	0,75	1,80	30,0	3,60	47,0	32 / 25	373
X-AJE 120 P	0,90	1,80	32,0	3,60	51,0	32 / 25	380



Самовсасывающий насос-амфибия X-AMO Steelrups (Италия) с автоматикой, резьбовой

Однофазный.

Температура жидкости: до +36°C.

Антиблокировочная система, встроенный датчик потока, автоматический перезапуск насоса при появлении воды.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
X-AMO 80 B	0,60	3,30	19,0	5,40	33,0	32 / 25	468
X-AMO 100 B	0,75	3,30	26,0	5,40	42,0	32 / 25	491
X-AMO 120 B	0,90	3,60	30,0	6,00	52,0	32 / 25	515



Многоступенчатый насос-амфибия X-MF Steelrups (Италия) с автоматикой, резьбовой

Однофазный.

Температура жидкости: до +37°C.

Антиблокировочная система, встроенный датчик протока, автоматический перезапуск насоса при появлении воды.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN out	Цена, €
X-MF 100 B	0,75	3,00	27,0	6,00	42,0	32	566