

## Самовсасывающие насосы



### Самовсасывающий насос NGL Calepda (Италия), резьбовой, эжекторный

Однофазный.  
 Температура жидкости: от 0°C до +35°C.  
 Максимальное давление: 8 бар.

Наименование	N, кВт	Q ном, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
NGLM 2	0,45	2,0	22	2,3	37,0	25 / 25	166
NGLM 3	0,55	2,3	28	2,8	53,0	25 / 25	197
NGLM 4	0,75	4,0	22	4,8	42,0	25 / 25	212



### Самовсасывающий насос NGX Calepda (Италия), резьбовой, эжекторный

NGXM... - однофазный.  
 NGX... - трехфазный.  
 Температура жидкости: от 0°C до +35°C.  
 Максимальное давление: 8 бар.

Наименование	N, кВт	Q ном, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
NGXM 2	0,45	2,0	21	2,4	45,0	25 / 25	178
NGXM 3	0,55	2,0	30	3,0	53,0	25 / 25	208
NGXM 5/18	1,10	5,0	27	6,0	50,5	32 / 25	391
NGX 5/18	1,10	5,0	27	6,0	50,5	32 / 25	391
NGXM 5/22	1,10	6,0	23	8,4	37,5	32 / 25	391
NGXM 6/18	1,50	5,0	33	6,0	58,0	32 / 25	430
NGX 6/18	1,50	5,0	33	6,0	58,0	32 / 25	430
NGXM 6/22	1,50	6,0	30	8,4	46,5	32 / 25	430
NGX 6/22	1,50	6,0	30	8,4	46,5	32 / 25	430



### Самовсасывающий многоступенчатый насос MXA Calepda (Италия), резьбовой, эжекторный

MXAM... - однофазный.  
 MXA... - трехфазный.  
 Температура жидкости: от 0°C до +35°C.  
 Максимальное давление: 8 бар.

Наименование	N, кВт	Q ном, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
MXA 205	0,75	4,0	26,5	5,0	55,5	32 / 25	365
MXA 404	0,75	6,0	22,0	7,0	45,0	25 / 25	281
MXAM 405	1,10	6,0	31,5	8,0	56,0	32 / 25	376
MXA 405	1,10	6,0	31,5	8,0	56,0	32 / 25	376

## Многоступенчатые насосы



### Многоступенчатый насос XHC Water Technologies (Италия), резьбовой

XHCM... - однофазный.  
 XHCT... - трехфазный.  
 Температура жидкости: до +110°C.

Наименование	N, кВт	Q ном, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
XHC 2-3M	0,37	2,40	23,0	4,00	27,0	25 / 25	190
XHC 2-4M	0,55	2,40	31,0	4,00	36,0	25 / 25	208
XHC 2-5M	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	230
XHC 2-5T	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	230
XHC 2-6M	0,75	2,40	44,0	4,00	53,0	25 / 25	258
XHC 2-6T	0,75	2,40	44,0	4,00	53,0	25 / 25	258
XHC 2-7T	1,00	2,40	56,0	4,00	64,0	25 / 25	276
XHC 4-4T	0,75	3,50	32,0	6,00	38,0	32 / 25	230
XHC 4-5T	1,00	3,50	41,0	6,00	47,0	32 / 25	255
XHC 4-6T	1,30	3,50	51,0	6,00	56,5	32 / 25	320
XHC 4-7T	1,50	3,50	60,0	6,00	68,0	32 / 25	330
XHC 8-20M	1,00	7,00	25,0	10,0	32,0	40 / 40	276
XHC 8-25M	1,50	7,00	34,0	10,0	43,0	40 / 40	337
XHC 8-30T	1,85	7,00	40,0	10,0	50,0	40 / 40	340
XHC 8-35T	2,20	7,00	44,0	10,0	56,0	40 / 40	355
XHC 8-40T	2,20	7,00	50,0	10,0	65,0	40 / 40	362
XHC 8-50T	3,00	7,00	62,0	10,0	78,0	40 / 40	485
XHC 12-30T	1,85	12,0	29,5	16,0	35,0	40 / 40	310
XHC 12-40T	2,20	12,0	39,5	16,0	47,0	40 / 40	340
XHC 16-30T	2,20	16,0	30,0	24,0	38,0	50 / 50	362
XHC 16-40T	3,00	16,0	40,0	24,0	50,0	50 / 50	397
XHC 20-30T	3,00	20,0	31,5	28,0	39,0	50 / 50	400
XHC 20-40T	4,00	20,0	40,0	28,0	50,0	50 / 50	515



**Многоступенчатый насос  
MXH Calpeda (Италия),  
резьбовой**

МХНМ... - однофазный.  
МХН... - трехфазный.  
Температура жидкости:  
от -15°C до +110°C.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
МХНМ 202 E	0,33	3,0	14,2	4,80	22,0	32 / 25	216
МХН 202 E	0,33	3,0	14,2	4,80	22,0	32 / 25	216
МХНМ 203 E	0,45	3,0	21,7	4,80	33,0	32 / 25	232
МХН 203 E	0,45	3,0	21,7	4,80	33,0	32 / 25	232
МХНМ 204/A	0,55	3,0	30,8	4,80	45,0	32 / 25	291
МХН 204/A	0,55	3,0	30,8	4,80	45,0	32 / 25	291
МХНМ 205/A	0,75	3,0	39,0	4,80	57,0	32 / 25	327
МХН 205/A	0,75	3,0	39,0	4,80	57,0	32 / 25	327
МХНМ 206B	1,10	3,0	48,0	4,80	68,5	32 / 25	502
МХН 206B	1,10	3,0	48,0	4,80	68,5	32 / 25	467
МХНМ 402 E	0,45	5,0	15,0	8,00	22,5	32 / 25	247
МХН 402 E	0,45	5,0	15,0	8,00	22,5	32 / 25	247
МХНМ 403/A	0,55	5,0	23,0	8,00	33,0	32 / 25	335
МХН 403/A	0,55	5,0	23,0	8,00	33,0	32 / 25	335
МХНМ 405 B	1,10	5,0	40,0	8,00	56,5	32 / 25	500
МХН 405 B	1,10	5,0	40,0	8,00	56,5	32 / 25	430
МХНМ 406	1,50	5,0	51,0	8,00	68,5	32 / 25	555
МХН 406	1,50	5,0	51,0	8,00	68,5	32 / 25	515
МХНМ 803	1,10	8,0	23,0	13,0	36,0	40 / 25	468
МХН 803	1,10	8,0	23,0	13,0	36,0	40 / 25	468
МХНМ 804	1,50	8,0	32,0	13,0	48,0	40 / 25	500
МХН 804	1,50	8,0	32,0	13,0	48,0	40 / 25	500
МХН 805/A	1,80	8,0	47,0	13,0	60,0	40 / 25	585
МХН 1602	1,50	14	18,8	25,0	24,0	40 / 25	435



**Многоступенчатый насос  
MXV-B Calpeda (Италия),  
вертикальный, резьбовой**

Трехфазный.  
Температура жидкости: от -15°C до +90°C.  
Температура окружающего  
воздуха: до +40°C.  
Максимальное давление: 16 бар.

Наименование	N, Вт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Евро
MXV-B 25-203	0,75	3,00	23,5	4,50	34,0	25 / 25	845
MXV-B 25-204	0,75	3,00	31,0	4,50	44,0	25 / 25	870
MXV-B 25-205	0,75	3,00	39,0	4,50	56,0	25 / 25	895
MXV-B 25-206	1,10	3,00	46,5	4,50	68,0	25 / 25	965
MXV-B 25-207	1,10	3,00	54,5	4,50	79,5	25 / 25	1 000
MXV-B 25-208	1,50	3,00	62,0	4,50	91,0	25 / 25	1 055
MXV-B 32-403	0,75	5,00	25,0	8,00	34,0	32 / 32	875
MXV-B 32-404	1,10	5,00	32,5	8,00	45,0	32 / 32	900
MXV-B 32-405	1,10	5,00	41,0	8,00	56,0	32 / 32	930
MXV-B 32-406	1,50	5,00	49,5	8,00	68,0	32 / 32	970
MXV-B 32-407	1,50	10,0	58,0	13,0	79,0	32 / 32	1 015
MXV-B 32-408	2,20	5,00	66,0	8,00	91,0	32 / 32	1 080
MXV-B 32-410	2,20	5,00	83,0	8,00	114	32 / 32	1 140
MXV-B 40-804	1,50	13,0	21,0	11,0	30,0	40 / 40	955
MXV-B 40-805	2,20	13,0	26,0	11,0	38,0	40 / 40	1 000
MXV-B 40-806	2,20	13,0	31,0	11,0	45,0	40 / 40	1 065
MXV-B 40-807	3,00	13,0	36,0	11,0	53,0	40 / 40	1 190
MXV-B 40-808	3,00	13,0	42,0	11,0	60,0	40 / 40	1 220
MXV-B 40-810	3,70	13,0	52,0	11,0	75,0	40 / 40	1 400



**Многоступенчатый насос MXV-B Calpeda (Италия), вертикальный, резьбовой**

Трехфазный.  
Температура жидкости: от -15°C до +90°C.  
Температура окружающего воздуха: до +40°C.  
Максимальное давление: 16 бар.

Наименование	N, Вт	Q пот, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN in / DN out	Евро
MXV 50-1603	3,00	15,0	42,50	24,0	51,0	50 / 50	1 340
MXV 50-1604	4,00	15,0	57,00	24,0	69,0	50 / 50	1 685
MXV 50-1605	5,50	15,0	71,00	24,0	86,0	50 / 50	2 165
MXV 50-1606	5,50	15,0	85,50	24,0	100	50 / 50	2 375
MXV 50-1607	7,50	15,0	100,0	24,0	120	50 / 50	2 535
MXV 50-1608	7,50	15,0	113,5	24,0	130	50 / 50	2 585
MXV 65-3202	4,00	28,5	29,50	44,0	37,0	65 / 65	1 965
MXV 65-3203	5,50	28,5	44,75	44,0	55,0	65 / 65	2 615
MXV 65-3204	7,50	28,5	59,75	44,0	75,0	65 / 65	2 860
MXV 65-3205	11,0	28,5	75,00	44,0	93,5	65 / 65	3 570
MXV 65-3206	11,0	28,5	89,50	44,0	105	65 / 65	3 700
MXV 65-3207	15,0	28,5	102,5	44,0	131	65 / 65	4 325
MXV 65-3208	15,0	28,5	119,5	44,0	139	65 / 65	4 545
MXV 80-4802	5,50	42,5	28,00	60,0	40,0	80 / 80	2 590
MXV 80-4803	7,50	42,5	42,00	60,0	61,0	80 / 80	2 990
MXV 80-4804	11,0	42,5	67,50	60,0	80,0	80 / 80	3 780
MXV 80-4805	15,0	42,5	71,75	60,0	101	80 / 80	4 230
MXV 80-4806	15,0	42,5	86,00	60,0	120	80 / 80	4 690
MXV 80-4807	18,5	42,5	101,5	60,0	142	80 / 80	5 400
MXV 80-4808	22,0	42,5	114,5	60,0	162	80 / 80	6 340
MXV 100-6501	5,50	49,5	23,00	85,0	25,0	100 / 100	2 370
MXV 100-6502-2R	7,50	49,5	34,00	85,0	37,5	100 / 100	2 835
MXV 100-6502	11,0	49,5	47,00	85,0	51,0	100 / 100	3 400
MXV 100-6503-2R	15,0	49,5	58,00	85,0	63,5	100 / 100	4 115
MXV 100-6503	18,5	49,5	70,25	85,0	76,0	100 / 100	4 320
MXV 100-6504-2R	18,5	49,5	81,00	85,0	88,5	100 / 100	4 595
MXV 100-6504	22,0	49,5	94,50	85,0	102	100 / 100	5 090
MXV 100-6505-2R	30,0	49,5	106,5	85,0	116	100 / 100	7 285
MXV 100-6505	30,0	49,5	118,5	85,0	129	100 / 100	7 285

**Скважинные, погружные и дренажные насосы**



**Скважинный насос ES 4 Water Technologies (Италия), 4", многоступенчатый**

Однофазный.  
Температура жидкости: до +35°C.  
Глубина погружения: максимум 20 м.

Наименование	N, кВт	Q пот, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN out	Цена, €
ES 4 / 100	0,75	1,25	34,5	2,5	61,0	25	196
ES 4 / 150	1,10	1,25	61,0	2,5	99,0	25	248
ES 4 / 200	1,50	1,25	90,0	2,5	140	25	278



**Скважинный насос SD4 Water Technologies (Италия), 4", многоступенчатый**

Однофазный.  
Температура жидкости: до +35°C.

Наименование	N, кВт	Q пот, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN out	Цена, €
SD4-3/16-1,1-M	1,10	3,25	86,50	5,80	120,0	32	290
SD4-3/30-2,2-M	2,20	3,25	143,5	5,80	225,0	32	425



**Дренажный насос GM 10 Calpeda (Италия), погружной**

Однофазный.  
Температура жидкости при продолжительной работе: до +30°C.  
Глубина погружения: до 5 м.  
Твердые частицы: до 8 мм.

Наименование	N, кВт	Q пот, м <sup>3</sup> /ч	H ном, м	Q max, м <sup>3</sup> /ч	H max, м	DN out	Цена, €
GM 10	0,30	6,0	5,2	12,0	6,5	40	173

Не подходит для непрерывной работы в течении продолжительного времени.