

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ GREENPRO (пр-во Китай)

Марка насоса	Мощность, Вт	Q, м³/час (max)	Напор, м (max)	Межосевое расстояние, мм	Масса, кг	Цена, тенге
RS 12/9G	105	1,4	9	160	2,4	24 000
RS20/6G*	93/67/46	3,3	6	130	2,3	17 500
RS25/4*	72/53/38	3	4,5	130	2,4	17 000
RS25/4G*	72/53/38	3	4,5	180	2,4	17 000
RS 25/6*	93/67/46	3,2	6,0	130	2,3	18 000
RS 25/6*	93/67/46	3,2	6,0	180	2,3	18 000
RS25/8G*	182/170/145	7	8,0	180	3,8	31 300
RS 25/15G*	270/210/150	4	14,0	180	4,9	36 900
RS32/8G*	270/210/150	9,6	8,0	190	5	34 500
RS 32/4*	72/53/38	3	4,5	180	2,4	19 000
RS 32/6*	93/67/46	3,2	6,0	180	2,3	19 000
RS 40/8GF*	270/220/150	9,6	8,0	200	5,9	37 000
GR(RS) 370	450	10,2	11	225	7	68 200
GR(RS) 550	550	12	12	225	11	84 000
GR(RS) 750	750	18,6	17	250	17	114 300
GR(RS) 1100	1100	23	20	250	19	124 800

КОНСОЛЬНЫЕ НАСОСЫ (пр-во Россия)

Марка насоса	Q, м³/час, номин.	Номин. напор, м	Мощность эл/дв кВт/об/мин	Цена, тенге
1K 8/18	8	18	1,5/3000	123 400
1K 8/18	8	18	2,2/3000	129 800
1K 20/30	20	30	4,0/3000	162 400
1K 20/30м	25	32	5,5/3000	171 500
K 45/30	45	32	7,5/3000	233 900
1K 50-32-125	12,5	21	2,2/3000	149 400
1K 50-32-125а	12,5	19	2,2/3000	149 400
1K 65-50-160	25	32	5,5/3000	202 700
1K 65-50-160а	19	31	4,0/3000	193 600
1K 80-65-160	50	32	7,5/3000	253 400
1K 80-50-200	50	50	15/3000	389 900
1K 80-50-200а	45	45	11,0/3000	310 600
1K 100-80-160	100	32	15/3000	438 000
1K 100-80-160а	90	28	15/3000	438 000
1K 100-80-160б	90	25	11,0/3000	358 700
1K 100-65-200	100	50	22/3000	574 500
1K 100-65-200а	90	45	18,5/3000	478 300
1K 100-65-250	100	80	45/3000	802 000
1K 100-65-250а	80	70	37/3000	747 400
1K 150-125-315	200	32	30/1500	912 500
K 290/30	290	30	37/1500	1 166 000
K 160/30	160	30	30/1500	865 700



МОНОБЛОЧНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ НАСОСЫ (пр-во Россия)

Марка насоса	Q, м ³ /час, номин.	Номин. напор, м	Мощность эл/дв кВт/об/мин	Цена, тенге
КМ 40-32-160	6	28	1,1/3000	договорная
КМ 50-32-200	8	30	2,2/3000	договорная
КМ 50-40-215	9	40	3,0/3000	договорная
КМ 50-32-125-г	12,5	20	2,2/3000	178 000
КМ 50-32-125а-г	10	16	1,5/3000	178 000
КМ 50-32-160	12,5	32	3,0/3000	договорная
КМ 65-40-140	20	18	2,2/3000	договорная
КМ 65-40-165	20	30	3,0/3000	договорная
КМ 65-50-125-г	25	20	4,0/3000	224 800
КМ 65-50-160-г	25	32	5,5/3000	235 200
КМ 80-65-160-г	50	32	7,5/3000	279 400
КМ 80-50-200-г	50	50	15/3000	441 900
КМ 100-80-160-г	100	32	15/3000	465 300
КМ 100-65-200-г	100	50	30/3000	675 900
КМ 100-65-250-г	100	80	45/3000	договорная
КМ 150-125-250-г	200	20	18,5/1500	878 700


ПОГРУЖНЫЕ ФЕКАЛЬНЫЕ НАСОСЫ

Модель	Мощность, кВт	Q, м ³ /час, номин.	Номин. напор, м	Напряжение, В	Патруб ки, мм	Цена, тенге	
50WQD10-10-0,75	0,75	10	10	220	50	70 330	
50WQD10-10-0,75F (с поплавком)		10	10		50	73 970	
50WQ10-10-0,75		10	10	380	50	70 330	
50WQ10-10-0,75A		10	10		50	70 330	
50WQD10-10-0,75A		10	10	220	50	70 330	
50WQ8-16-1,1	1,1	8	16	380	50	94 600	
50WQD8-16-1,1		8	16	220	50	94 600	
50WQ8-16-1,1A		8	16	380	50	94 600	
50WQD8-16-1,1A		8	16	220	50	94 600	
65WQ15-10-1,1		15	10	380	65	94 600	
65WQD15-10-1,1		15	10	220	65	94 600	
65WQ15-10-1,1A		15	10	380	65	94 600	
65WQD15-10-1,1A		15	10	220	65	94 600	
50WQ8-20-1,5		1,5	8	20	380	50	101 270
50WQD8-20-1,5			8	20	220	50	101 270
50WQ8-20-1,5A	8		20	380	50	101 270	
50WQD8-20-1,5A	8		20	220	50	101 270	
65WQ15-15-1,5	15		15	380	65	101 270	



Модель	Мощность, кВт	Q, м ³ /час, номин.	Номин. напор, м	Напряжение, В	Патрубки, мм	Цена, тенге	
65WQD15-15-1,5	1,5	15	15	220	65	101 270	
65WQ15-15-1,5A		15	15	380	65	101 270	
65WQD15-15-1,5A		15	15	220	65	101 270	
50WQ15-20-2,2	2,2	15	20	380	50	155 220	
65WQ25-17-2,2		25	17		65	155 220	
80WQ40-9-2,2		40	9		80	160 200	
50WQ15-26-3	3	15	26		50	190 200	
65WQ25-22-3		25	22		65	190 200	
80WQ40-13-3		40	13		80	195 400	
100WQ60-9-3		60	9		100	198 200	
65WQ25-28-4	4	25	28		380	65	248 700
80WQ40-18-4		40	18			80	250 200
100WQ60-13-4		60	13			100	253 400
50WQ15-40-5,5	5,5	15	40	50		317 500	
80WQ30-30-5,5		30	30	80		317 500	
100WQ65-15-5,5		65	15	100		325 400	
100WQ65-15-5,5/4P		65	15	100		455 600	
150WQ110-10-5,5/4P		110	10	150		458 400	
100WQ45-22-7,5*	7,5	45	22	100		447 400	
150WQ100-10-7,5		100	10	150		456 600	
100WQ100-15-7,5/4P		100	15	100		577 600	
150WQ150-10-7,5/4P		150	10	150		585 600	
100WQ100-25-11/4P* 100WQ100-22-11		11	100	25		100	898 400
150WQ130-15-11/4P* 150WQ150-15-11	130		15	150		904 400	
200WQ300-7-11/4P* 200WQ300-9-11	300		7	200		932 500	
100WQ100-30-15/4P* 100WQ100-27-15	15	100	30	380		100	945 000
150WQ130-20-15/4P* 150WQ150-20-15		130	20			150	963 800
200WQ250-11-15/4P* 200WQ300-12-15		250	11			200	985 400
150WQ180-20-18,5/4P* 150WQ150-24-18,5	18,5	180	20		150	1 147 500	
200WQ250-15-18,5/4P* 200WQ300-15-18,5		250	15		200	1 176 300	
150WQ180-25-22/4P* 150WQ150-28-22	22	180	25		150	1 270 400	
200WQ300-15-22/4P* 200WQ300-18-22		300	15		200	1 296 800	



Модель	Мощность, кВт	Q, м ³ /час, номин.	Номин. напор, м	Напряжение, В	Патрубки, мм	Цена, тенге
150WQ180-30-30/4P* 150WQ150-34-30	30	180	30	380	150	1 672 900
200WQ250-22-30/4P* 200WQ300-21-30		250	22		200	1 735 100
250WQ600-9-30/4P* 250WQ500-14-30		600	9		250	1 797 900
150WQ160-45-37/4P* 150WQ150-40-37	37	160	45	380	150	2 103 800
200WQ350-25-37/4P* 200WQ300-25-37		350	25		200	2 061 100
250WQ600-12-37/4P* 250WQ500-18-37		600	12		250	2 125 500
200WQ380-28-45/4P* 200WQ300-30-45	45	380	28	380	200	2 272 200
250WQ600-14-45* 250WQ500-21-45		380	14		250	2 338 300
250WQ600-15-45/4P*		600	15		250	2 338 300
300WQ800-7-30(4P)* 300WQ800-8-30	30	800	7	380	300	1 872 000
300WQ900-8-37(4P)* 300WQ800-11-37	37	900	8		300	2 197 400
300WQ800-12-45(4P)* 300WQ800-14-45	45	800	12		300	2 420 400



КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД (LEO)

Модель	Мощность, кВт	Мах напор, м	Произв-ть мах, м ³ /час	Диаметр частиц, мм	Патрубки, мм	Цена, тенге с НДС
XSP8-7/0,18I (чугун)	0,18	7	8	15	40	39 900
XSP9-7,5/0,25I (чугун)	0,25	7,5	9	15	40	43 600
XSP9-7,5/0,25S (нерж)	0,25	7,5	9	15	40	106 900
XSP12-8,5/0,45I (чугун)	0,45	8,5	12	25	50	64 500
XSP16,2-22/1,5I (чугун)	1,5	22	16	10	50	114 400
XSP16,2-22/1,5S (нерж)	1,5	22	16	10	50	232 300
XSP18-12/0,75I (чугун)	0,75	12	18	25	50	77 200
XSP18-12/0,75S (нерж)	0,75	12	18	25	50	214 100
XSP20-9/1,1I (чугун)	1,1	9	20	35	50	89 700
XSP42-17/2,2I (чугун)	2,2	17	42	20	75	143 500



НАСОСЫ С РЕЖУЩИМ МЕХАНИЗМОМ (С НОЖАМИ)

Модель	Мощность, кВт	Мах напор, м	Произв-ть мах, м ³ /час	Диаметр частиц, мм	Патрубки, мм	Цена, тенге с НДС
XSP14-7/1,1ID	1,1	7	14	22,5	50	88 800
XSP18-12/1,3ID	1,3	12	18	25	50	98 800
XSP26,4-10/1,8ID	1,8	10	26,4	35	75	133 300



