

НАСОСЫ «LEO» Насосы вертикальные многоступенчатые LVR



Вертикальные многоступенчатые насосы LVR применяются для повышения давления в системах водоснабжения высотных зданий, гостиниц, в противопожарных системах, в сельском хозяйстве для орошения полей, в системах дождевания, при сплинкерном и капельном орошении, в системах технологического водоснабжения, в моечных установках, в дистилляционных системах, в системах водоподготовки, для умягчения и обессоливания, в пищевой промышленности, в плавательных бассейнах, для подпитки котлов, циркуляции в промышленных бойлерах, теплообменниках, охлаждающих системах и т.д.
 Производительность в диапазоне: 1-90м³/час. Высокий класс энергоэффективности IE2.

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС
		Q, м ³ /час	H, м				
10.25.03.043	LVR 1-2	1	12	0,37	220/380	G 1	182.500
10.25.03.044	LVR 1-3	1	18	0,37			183.200
10.25.03.045	LVR 1-4	1	24	0,37			188.400
10.25.03.046	LVR 1-5	1	29,5	0,37			193.500
10.25.03.047	LVR 1-6	1	35	0,37			197.900
10.25.03.048	LVR 1-7	1	40,5	0,37			202.300
10.25.03.049	LVR 1-8	1	46,5	0,55			210.500
10.25.03.050	LVR 1-9	1	52	0,55			216.800
10.25.03.051	LVR 1-10	1	57,5	0,55			231.100
10.25.03.052	LVR 1-11	1	63	0,55			236.200
10.25.03.053	LVR 1-12	1	70	0,75		270.200	
10.25.03.054	LVR 1-13	1	75	0,75		274.800	
10.25.03.055	LVR 1-15	1	86	0,75		283.800	
10.25.03.056	LVR 1-17	1	98	1,1		303.300	
10.25.03.057	LVR 1-19	1	110	1,1		313.000	
10.25.03.058	LVR 1-21	1	120	1,1		332.000	
10.25.03.059	LVR 1-23	1	130	1,1		342.900	
10.25.03.060	LVR 1-25	1	145	1,5		32/32	384.400
10.25.03.061	LVR 1-27	1	157	1,5			391.400
10.25.03.062	LVR 1-30	1	173	1,5			417.600
10.25.03.063	LVR 1-33	1	194	2,2	438.000		
10.25.03.064	LVR 1-36	1	210	2,2	453.800		
10.25.03.290k	LVR 2-2	2	15,5	0,37	G 1	183.000	
10.25.03.291p	LVR 2-3	2	22,5	0,37		183.500	
10.25.03.292h	LVR 2-4	2	30,5	0,55		193.000	
10.25.03.293j	LVR 2-5	2	37	0,55		197.900	

НАСОСЫ «LEO»

Насосы вертикальные многоступенчатые LVR

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС
		Q, м ³ /час	H, м				
10.25.03.294k	LVR 2-6	2	45,5	0,75	220/380	G 1	232.600
10.25.03.295p	LVR 2-7	2	52	0,75			237.500
10.25.03.296h	LVR 2-8	2	59	1,1			245.100
10.25.03.297j	LVR 2-9	2	68,5	1,1			255.200
10.25.03.298k	LVR 2-10	2	74	1,1			269.500
10.25.03.299p	LVR 2-11	2	82	1,1			275.200
10.25.03.300h	LVR 2-12	2	90	1,5			312.000
10.25.03.301j	LVR 2-13	2	98	1,5			317.000
10.25.03.302k	LVR 2-14	2	105	1,5			321.100
10.25.03.303p	LVR 2-15	2	112	1,5			326.800
10.25.03.304h	LVR 2-16	2	120	2,2		339.500	
10.25.03.305j	LVR 2-17	2	128	2,2		344.200	
10.25.03.306k	LVR 2-18	2	136	2,2		350.000	
10.25.03.307p	LVR 2-19	2	143	2,2		354.200	
10.25.03.308h	LVR 2-20	2	150	2,2		368.900	
10.25.03.309j	LVR 2-21	2	157	2,2		373.400	
10.25.03.310k	LVR 2-22	2	165	2,2		381.600	
10.25.03.311p	LVR 2-23	2	173	3		416.200	
10.25.03.312h	LVR 2-24	2	181	3		423.700	
10.25.03.313j	LVR 2-25	2	189	3		430.800	
10.25.03.314k	LVR 2-26	2	198	3		436.100	
10.25.03.065	LVR 3-2	3	10	0,37		G 1	181.500
10.25.03.066	LVR 3-3	3	15	0,37			183.200
10.25.03.067	LVR 3-4	3	19	0,37			188.300
10.25.03.068	LVR 3-5	3	24	0,37			193.000
10.25.03.069	LVR 3-6	3	28	0,55			202.000
10.25.03.070	LVR 3-7	3	32	0,55	207.200		
10.25.03.071	LVR 3-8	3	38	0,75	241.500		
10.25.03.072	LVR 3-9	3	42	0,75	246.500		
10.25.03.073	LVR 3-10	3	46	0,75	260.200		
10.25.03.074	LVR 3-11	3	51	1,1	273.400		
10.25.03.075	LVR 3-12	3	56	1,1	277.900		
10.25.03.076	LVR 3-13	3	60	1,1	282.800		
10.25.03.077	LVR 3-15	3	68	1,1	293.700		
10.25.03.078	LVR 3-17	3	78	1,5	335.400		
10.25.03.079	LVR 3-19	3	87	1,5	345.100		
10.25.03.080	LVR 3-21	3	97	2,2	371.700		
10.25.03.081	LVR 3-23	3	105	2,2	382.300		
10.25.03.082	LVR 3-25	3	115	2,2	391.900		
10.25.03.083	LVR 3-27	3	124	2,2	399.300		
10.25.03.084	LVR 3-29	3	133	2,2	421.000		

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»

Насосы вертикальные многоступенчатые LVR

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС	
		Q, м ³ /час	H, м					
10.25.03.085	LVR 3-31	3	142	3	220/380	32/32	466.000	
10.25.03.086	LVR 3-33	3	152	3			471.900	
10.25.03.087	LVR 3-36	3	165	3			488.300	
10.25.03.315p	LVR 4-2	4	14,5	0,37		G 1		182.100
10.25.03.316h	LVR 4-3	4	23,5	0,55				192.600
10.25.03.317j	LVR 4-4	4	31,5	0,75				228.800
10.25.03.318k	LVR 4-5	4	40,5	1,1				243.000
10.25.03.319p	LVR 4-6	4	47,5	1,1				249.300
10.25.03.320h	LVR 4-7	4	57	1,5				287.700
10.25.03.321j	LVR 4-8	4	64	1,5				303.100
10.25.03.322k	LVR 4-9	4	72	2,2				317.500
10.25.03.323p	LVR 4-10	4	81	2,2				323.800
10.25.03.324h	LVR 4-11	4	88	2,2				330.400
10.25.03.325j	LVR 4-12	4	96	2,2				337.600
10.25.03.326k	LVR 4-13	4	103	3				388.500
10.25.03.327p	LVR 4-14	4	114	3				395.000
10.25.03.328h	LVR 4-15	4	120	3				400.900
10.25.03.329j	LVR 4-16	4	129	3				408.700
10.25.03.330k	LVR 4-17	4	137	4		432.600		
10.25.03.331p	LVR 4-18	4	145	4		435.300		
10.25.03.332h	LVR 4-19	4	155	4		448.600		
10.25.03.333j	LVR 4-20	4	161	4		453.100		
10.25.03.334k	LVR 4-21	4	169	4		460.900		
10.25.03.335p	LVR 4-22	4	177	4		466.100		
10.25.03.088	LVR 5-2	5	9	0,37		G 1 1/4		181.700
10.25.03.089	LVR 5-3	5	15	0,55				192.400
10.25.03.090	LVR 5-4	5	19	0,55				198.700
10.25.03.091	LVR 5-5	5	24	0,75				234.400
10.25.03.092	LVR 5-6	5	28	1,1				249.200
10.25.03.093	LVR 5-7	5	32	1,1				255.800
10.25.03.094	LVR 5-8	5	40	1,1				270.400
10.25.03.095	LVR 5-9	5	47	1,5				310.200
10.25.03.096	LVR 5-10	5	53	1,5				316.400
10.25.03.097	LVR 5-11	5	59	2,2	330.400			
10.25.03.098	LVR 5-12	5	63	2,2	337.700			
10.25.03.099	LVR 5-13	5	68	2,2	352.800			
10.25.03.100	LVR 5-14	5	74	2,2	359.400			
10.25.03.101	LVR 5-15	5	79	2,2	366.200			
10.25.03.102	LVR 5-16	5	85	2,2	371.700			
10.25.03.103	LVR 5-18	5	98	3	431.700			
10.25.03.104	LVR 5-20	5	108	3	444.600			
10.25.03.105	LVR 5-22	5	120	4	466.600			

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»

Насосы вертикальные многоступенчатые LVR

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков, DN мм	Цена, тенге с НДС		
		Q, м³/час	H, м						
10.25.03.106	LVR 5-24	5	132	4	220/380	32/32	490.000		
10.25.03.107	LVR 5-26	5	145	4			503.700		
10.25.03.108	LVR 5-29	5	155	4			532.200		
10.25.03.109	LVR 10-2	10	15	0,75	220/380	40/40	288.200		
10.25.03.110	LVR 10-3	10	23	1,1			305.900		
10.25.03.111	LVR 10-4	10	32	1,5			347.800		
10.25.03.112	LVR 10-5	10	40	2,2			365.300		
10.25.03.113	LVR 10-6	10	48	2,2			374.700		
10.25.03.114	LVR 10-7	10	56	3			421.000		
10.25.03.115	LVR 10-8	10	64	3			430.800		
10.25.03.116	LVR 10-9	10	70	3			455.500		
10.25.03.117	LVR 10-10	10	80	4			475.500		
10.25.03.118	LVR 10-12	10	95	4			495.100		
10.25.03.119	LVR 10-14	10	113	5,5			613.400		
10.25.03.120	LVR 10-16	10	128	5,5			660.400		
10.25.03.121	LVR 10-18	10	147	7,5			700.700		
10.25.03.122	LVR 10-20	10	164	7,5			719.700		
10.25.03.123	LVR 10-22	10	178	7,5			740.100		
10.25.03.124	LVR 15-1	15	11	1,1	380	50/50	304.900		
10.25.03.125	LVR 15-2	15	23	2,2			351.100		
10.25.03.126	LVR 15-3	15	35	3			400.000		
10.25.03.127	LVR 15-4	15	47	4			425.300		
10.25.03.128	LVR 15-5	15	58	4			439.900		
10.25.03.129	LVR 15-6	15	71	5,5			564.100		
10.25.03.130	LVR 15-7	15	83	5,5			595.300		
10.25.03.131	LVR 15-8	15	96	7,5			631.100		
10.25.03.132	LVR 15-9	15	108	7,5			644.500		
10.25.03.133	LVR 15-10	15	120	11			889.800		
10.25.03.134	LVR 15-12	15	142	11			935.900		
10.25.03.135	LVR 15-14	15	166	11			962.700		
10.25.03.136	LVR 15-17	15	205	15			1.077.100		
10.25.03.137	LVR 20-1	20	10,5	1,1			220/380	50/50	305.200
10.25.03.138	LVR 20-2	20	22,5	2,2					351.100
10.25.03.139	LVR 20-3	20	36	4	410.800				
10.25.03.140	LVR 20-4	20	48	5,5	534.100				
10.25.03.141	LVR 20-5	20	60	5,5	548.700				
10.25.03.142	LVR 20-6	20	72	7,5	585.300				

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратиться к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**Насосы вертикальные многоступенчатые LVR**

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков, DN мм	Цена, тенге с НДС
		Q, м³/час	H, м				
10.25.03.143	LVR 20-7	20	84	7,5	380	50/50	616.500
10.25.03.144	LVR 20-8	20	96	11			858.400
10.25.03.145	LVR 20-10	20	120	11			890.700
10.25.03.146	LVR 20-12	20	144	15			1.001.500
10.25.03.147	LVR 20-14	20	168	15			1.028.200
10.25.03.148	LVR 20-17	20	205	18,5			1.189.300
10.25.03.149	LVR 32-1-1	32	10	1,5	220/380	65/65	448.400
10.25.03.150	LVR 32-1	32	13	2,2			456.400
10.25.03.151	LVR 32-2-2	32	20,5	3			540.600
10.25.03.152	LVR 32-2	32	27,5	4			550.700
10.25.03.153	LVR 32-3-2	32	35,5	5,5			734.700
10.25.03.154	LVR 32-3	32	41,5	5,5			734.800
10.25.03.155	LVR 32-4-2	32	49,5	7,5			804.800
10.25.03.156	LVR 32-4	32	56	7,5			804.500
10.25.03.157	LVR 32-5-2	32	65,5	11			1.046.700
10.25.03.158	LVR 32-5	32	72	11			1.046.600
10.25.03.159	LVR 32-6-2	32	79,5	11			1.095.300
10.25.03.160	LVR 32-6	32	85,5	11			1.094.800
10.25.03.161	LVR 32-7-2	32	94,5	15	1.210.400		
10.25.03.162	LVR 32-7	32	101	15	1.211.000		
10.25.03.163	LVR 32-8-2	32	108	15	1.280.100		
10.25.03.164	LVR 32-8	32	115	15	1.280.100		
10.25.03.165	LVR 32-9-2	32	124	18,5	1.444.000		
10.25.03.166	LVR 32-9	32	131	18,5	1.444.300		
10.25.03.167	LVR 32-10-2	32	138	18,5	1.499.500		
10.25.03.168	LVR 32-10	32	145	18,5	1.499.500		
10.25.03.169	LVR 32-11-2	32	154	22	1.729.500		
10.25.03.170	LVR 32-11	32	161	22	1.728.300		
10.25.03.171	LVR 32-12-2	32	168	22	1.778.000		
10.25.03.172	LVR 32-12	32	176	22	1.778.700		
10.25.03.173	LVR 32-13-2	32	187	30	2.140.400		
10.25.03.174	LVR 32-13	32	193	30	2.142.000		
10.25.03.175	LVR 32-14-2	32	201	30	2.195.800		
10.25.03.176	LVR 32-14	32	207	30	2.196.100		
10.25.03.177	LVR 45-1-1	45	15	3	220/380	80/80	535.600
10.25.03.178	LVR 45-1	45	19	4			545.100
10.25.03.179	LVR 45-2-2	45	30,5	5,5			715.200
10.25.03.180	LVR 45-2	45	39	7,5			734.100

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**Насосы вертикальные многоступенчатые LVR**

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков, DN мм	Цена, тенге с НДС
		Q, м ³ /час	H, м				
10.25.03.181	LVR 45-3-2	45	52	11	380	80/80	1.006.300
10.25.03.182	LVR 45-3	45	59,5	11			1.006.400
10.25.03.183	LVR 45-4-2	45	72	15			1.127.900
10.25.03.184	LVR 45-4	45	79,5	15			1.127.600
10.25.03.185	LVR 45-5-2	45	92,5	18,5			1.296.400
10.25.03.186	LVR 45-5	45	100	18,5			1.296.800
10.25.03.187	LVR 45-6-2	45	113	22			1.531.300
10.25.03.188	LVR 45-6	45	121	22			1.531.300
10.25.03.189	LVR 45-7-2	45	135	30			1.898.500
10.25.03.190	LVR 45-7	45	144	30			1.897.700
10.25.03.191	LVR 45-8-2	45	155	30			1.982.100
10.25.03.192	LVR 45-8	45	164	30			1.983.100
10.25.03.193	LVR 45-9-2	45	175	30			2.050.700
10.25.03.194	LVR 45-9	45	185	37			2.086.700
10.25.03.195	LVR 45-10-2	45	196	37			2.132.600
10.25.03.196	LVR 45-10	45	205	37			2.132.800
10.25.03.197	LVR 45-11-2	45	222	45			2.481.400
10.25.03.198	LVR 45-11	45	230	45			2.481.400
10.25.03.199	LVR 45-12-2	45	242	45			2.533.500
10.25.03.200	LVR 45-12	45	251	45			2.533.500
10.25.03.201	LVR 45-13-2	45	263	45	2.595.600		
10.25.03.202	LVR 64-1-1	64	15,5	4	220/380	100/100	551.800
10.25.03.203	LVR 64-1	64	21,5	5,5			663.500
10.25.03.204	LVR 64-2-2	64	31	7,5	741.500		
10.25.03.205	LVR 64-2-1	64	38	11	929.900		
10.25.03.206	LVR 64-2	64	44,5	11	930.200		
10.25.03.207	LVR 64-3-2	64	54	15	1.078.900		
10.25.03.208	LVR 64-3-1	64	60	15	1.079.000		
10.25.03.209	LVR 64-3	64	66,5	18,5	1.190.900		
10.25.03.210	LVR 64-4-2	64	76	18,5	1.249.900		
10.25.03.211	LVR 64-4-1	64	82,5	22	1.429.500		
10.25.03.212	LVR 64-4	64	89	22	1.429.500		
10.25.03.213	LVR 64-5-2	64	100	30	1.798.800		
10.25.03.214	LVR 64-5-1	64	106	30	1.798.700		
10.25.03.215	LVR 64-5	64	113	30	1.799.000		
10.25.03.216	LVR 64-6-2	64	122	30	1.862.800		
10.25.03.217	LVR 64-6-1	64	129	37	1.898.100		

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «ЛЕО»**Насосы вертикальные многоступенчатые LVR**

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков, DN мм	Цена, тенге с НДС		
		Q, м³/час	H, м						
10.25.03.218	LVR 64-6	64	135	37	380	100/100	1.898.100		
10.25.03.219	LVR 64-7-2	64	145	37			1.957.000		
10.25.03.220	LVR 64-7-1	64	151	37			1.957.800		
10.25.03.221	LVR 64-7	64	163	45			2.247.000		
10.25.03.222	LVR 64-8-2	64	172	45			2.337.100		
10.25.03.223	LVR 64-8-1	64	180	45			2.337.400		
10.25.03.224	LVR 90-1-1	90	14	5,5	220/380	100/100	696.800		
10.25.03.225	LVR 90-1	90	20	7,5			718.700		
10.25.03.226	LVR 90-2-2	90	30	11	380		957.700		
10.25.03.227	LVR 90-2	90	42,5	15			1.024.300		
10.25.03.228	LVR 90-3-2	90	51,5	18,5			1.225.500		
10.25.03.229	LVR 90-3	90	65	22			1.402.800		
10.25.03.230	LVR 90-4-2	90	76	30			1.781.900		
10.25.03.231	LVR 90-4	90	88,5	30			1.781.900		
10.25.03.232	LVR 90-5-2	90	98,5	37			1.877.900		
10.25.03.233	LVR 90-5	90	111	37			1.877.900		
10.25.03.234	LVR 90-6-2	90	123	45			2.227.600		
10.25.03.235	LVR 90-6	90	135	45			2.227.900		
10.25.03.236	LVR 120-1	120	18,5	11			380	125/125	2.769.200
10.25.03.237	LVR 120-2-2	120	28,5	15					3.383.100
10.25.03.238	LVR 120-2-1	120	34,5	18,5					3.503.500
10.25.03.239	LVR 120-2	120	40	22					3.720.000
10.25.03.240	LVR 120-3-2	120	49	30	4.704.100				
10.25.03.241	LVR 120-3-1	120	55,5	30	4.704.100				
10.25.03.242	LVR 120-3	120	61	30	4.704.100				
10.25.03.243	LVR 120-4-2	120	69	37	5.455.300				
10.25.03.244	LVR 120-4-1	120	76	37	5.455.300				
10.25.03.245	LVR 120-4	120	81	45	5.913.900				
10.25.03.246	LVR 120-5-2	120	90	45	6.521.500				
10.25.03.247	LVR 120-5-1	120	97	45	6.521.500				
10.25.03.248	LVR 120-5	120	101,5	55	7.184.500				
10.25.03.249	LVR 120-6-2	120	110	55	7.737.100				
10.25.03.250	LVR 120-6-1	120	118	55	7.737.100				
10.25.03.251	LVR 120-6	120	123	75	8.396.500				
10.25.03.252	LVR 120-7-2	120	130	75	8.967.400				
10.25.03.253	LVR 120-7-1	120	137,5	75	8.967.400				
10.25.03.254	LVR 120-7	120	145	75	8.967.400				

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**Насосы вертикальные многоступенчатые LVR**

Код	Тип	Номинальные характеристики		Мощность, кВт	Напряжение питания, В	Диаметр входного / выходного патрубков, мм	Цена, тенге с НДС
		Q, м³/час	H, м				
10.25.03.255	LVR 150-1-1	150	12,5	11	380	125/125	2.865.400
10.25.03.256	LVR 150-1	150	18,5	15			2.928.700
10.25.03.257	LVR 150-2-2	150	27,5	18,5			3.632.000
10.25.03.258	LVR 150-2-1	150	35	22			3.815.000
10.25.03.259	LVR 150-2	150	40	30			4.272.700
10.25.03.260	LVR 150-3-2	150	49	30			4.821.000
10.25.03.261	LVR 150-3-1	150	56	37			4.965.800
10.25.03.262	LVR 150-3	150	83	37			4.965.800
10.25.03.263	LVR 150-4-2	150	70,5	45			6.054.900
10.25.03.264	LVR 150-4-1	150	77	45			6.054.900
10.25.03.265	LVR 150-4	150	84	55			6.727.400
10.25.03.266	LVR 150-5-2	150	92	55			7.295.500
10.25.03.267	LVR 150-5-1	150	99	75			7.953.100
10.25.03.268	LVR 150-5	150	106,5	75			7.953.100
10.25.03.269	LVR 150-6-2	150	112	75			8.544.700
10.25.03.270	LVR 150-6-1	150	120,5	75			8.544.700
10.25.03.271	LVR 150-6	150	130	75			8.544.700
10.25.03.272	LVR 200-1-D	200	20	18,5	380	150/150	3.726.500
10.25.03.273	LVR 200-1-C	200	24	22			3.918.600
10.25.03.274	LVR 200-1	200	34	30			4.288.400
10.25.03.275	LVR 200-2-2D	200	41	37			5.297.900
10.25.03.276	LVR 200-2-2C	200	49	45			5.697.000
10.25.03.277	LVR 200-2-C	200	59	55			6.227.300
10.25.03.278	LVR 200-2	200	69	55			6.227.300
10.25.03.279	LVR 200-3-2D	200	75	75			7.597.200
10.25.03.280	LVR 200-3-C-D	200	79	75			7.597.200
10.25.03.281	LVR 200-3-2C	200	84	75			7.597.200
10.25.03.282	LVR 200-3-D	200	89	75			7.597.200
10.25.03.283	LVR 200-3-C	200	93	75			7.597.200
10.25.03.284	LVR 200-3	200	103	90			7.817.500
10.25.03.285	LVR 200-4-2D	200	110	90			8.701.100
10.25.03.286	LVR 200-4-2C	200	118	110			11.109.100
10.25.03.287	LVR 200-4-C	200	128	110			11.109.100
10.25.03.288	LVR 200-4	200	138	110	11.109.100		

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»

ПРАЙС-ЛИСТ от 19.12.2024 г.

Насосы вертикальные многоступенчатые WTR

Код	Тип	Номин.		Мощность, кВт	Напряжение	Диаметр входного / выходного	Цена, тенге с НДС
		Q, м³/час	H, м				
10.25.03.289	WTR2-2	2	15,5	0,37	380 В	G1	157.200
10.25.03.290h	WTR2-3	2	22,5	0,37	380 В		158.000
10.25.03.291j	WTR2-4	2	30,5	0,55	380 В		165.800
10.25.03.292k	WTR2-5	2	37	0,55	380 В		169.600
10.25.03.293p	WTR2-6	2	45,5	0,75	380 В		185.500
10.25.03.294h	WTR2-7	2	52	0,75	380 В		189.900
10.25.03.295j	WTRm2-8	2	59	1,1	220 В		245.800
10.25.03.296k	WTR2-8	2	59	1,1	380 В		245.800
10.25.03.297p	WTRm2-9	2	68,5	1,1	220 В		230.100
10.25.03.298h	WTR2-9	2	68,5	1,1	380 В		230.100
10.25.03.299j	WTRm2-10	2	74	1,1	220 В		241.500
10.25.03.300k	WTR2-10	2	74	1,1	380 В		241.500
10.25.03.301p	WTRm2-11	2	82	1,1	220 В		244.300
10.25.03.302h	WTR2-11	2	82	1,1	380 В		244.300
10.25.03.303j	WTRm2-12	2	90	1,5	220 В		254.000
10.25.03.304k	WTR2-12	2	90	1,5	380 В		254.000
10.25.03.305p	WTRm2-13	2	98	1,5	220 В		260.500
10.25.03.306h	WTR2-13	2	98	1,5	380 В		260.500
10.25.03.307j	WTRm2-14	2	105	1,5	220 В		262.200
10.25.03.308k	WTR2-14	2	105	1,5	380 В		262.200
10.25.03.309p	WTRm2-15	2	112	1,5	220 В		269.400
10.25.03.310h	WTR2-15	2	112	1,5	380 В		269.400
10.25.03.311j	WTRm2-16	2	120	2,2	220 В	G1	287.000
10.25.03.312k	WTR2-16	2	120	2,2	380 В		287.000
10.25.03.313p	WTRm2-17	2	128	2,2	220 В	32/32	291.000
10.25.03.314h	WTR2-17	2	128	2,2	380 В		291.000
10.25.03.315j	WTRm2-18	2	136	2,2	220 В		291.400
10.25.03.316k	WTR2-18	2	136	2,2	380 В		291.400
10.25.03.317p	WTRm2-19	2	143	2,2	220 В		299.600
10.25.03.318h	WTR2-19	2	143	2,2	380 В		299.600
10.25.03.319j	WTRm2-20	2	150	2,2	220 В		311.200
10.25.03.320k	WTR2-20	2	150	2,2	380 В		311.200
10.25.03.321p	WTRm2-21	2	157	2,2	220 В		314.600
10.25.03.322h	WTR2-21	2	157	2,2	380 В		314.600
10.25.03.323j	WTRm2-22	2	165	2,2	220 В	318.800	

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Насосы вертикальные многоступенчатые WTR

Код	Тип	Номин.		Мощность, кВт	Напряжение, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС	
		Q, м³/час	H, м					
10.25.03.324k	WTR2-22	2	165	2,2	380 В	32/32	318.800	
10.25.03.325p	WTR2-23	2	173	3	380 В		358.000	
10.25.03.326h	WTR2-24	2	181	3	380 В		358.500	
10.25.03.327j	WTR2-25	2	189	3	380 В		363.700	
10.25.03.328k	WTR2-26	2	198	3	380 В		368.900	
10.25.03.329p	WTR3-2	3	10	0,37	380 В	G1	157.400	
10.25.03.330h	WTR3-3	3	15	0,37	380 В		158.200	
10.25.03.331j	WTR3-4	3	19	0,37	380 В		162.800	
10.25.03.332k	WTR3-5	3	24	0,37	380 В		166.600	
10.25.03.333p	WTR3-6	3	28	0,55	380 В		174.400	
10.25.03.334h	WTR3-7	3	32	0,55	380 В		179.000	
10.25.03.335j	WTR3-8	3	38	0,75	380 В		200.100	
10.25.03.336	WTR3-9	3	42	0,75	380 В		204.400	
10.25.03.337	WTR3-10	3	46	0,75	380 В		215.800	
10.25.03.338	WTRm3-11	3	51	1,1	220 В		249.800	
10.25.03.339	WTR3-11	3	51	1,1	380 В		249.800	
10.25.03.340k	WTRm3-12	3	56	1,1	220 В		250.400	
10.25.03.341p	WTR3-12	3	56	1,1	380 В		250.400	
10.25.03.342h	WTRm3-13	3	60	1,1	220 В		258.000	
10.25.03.343j	WTR3-13	3	60	1,1	380 В		258.000	
10.25.03.344k	WTRm3-15	3	68	1,1	220 В		265.500	
10.25.03.345p	WTR3-15	3	68	1,1	380 В		265.500	
10.25.03.346h	WTRm3-17	3	78	1,5	220 В		276.500	
10.25.03.347j	WTR3-17	3	78	1,5	380 В		276.500	
10.25.03.348k	WTRm3-19	3	87	1,5	220 В		285.200	
10.25.03.349p	WTR3-19	3	87	1,5	380 В		285.200	
10.25.03.350h	WTRm3-21	3	97	2,2	220 В		317.000	
10.25.03.351j	WTR3-21	3	97	2,2	380 В		317.000	
10.25.03.352k	WTRm3-23	3	105	2,2	220 В		329.200	
10.25.03.353p	WTR3-23	3	105	2,2	380 В		329.200	
10.25.03.354	WTRm3-25	3	115	2,2	220 В		32/32	334.900
10.25.03.355	WTR3-25	3	115	2,2	380 В			334.900
10.25.03.356	WTRm3-27	3	124	2,2	220 В		32/32	340.000
10.25.03.357	WTR3-27	3	124	2,2	380 В			340.000
10.25.03.358	WTRm3-29	3	133	2,2	220 В			355.900
10.25.03.359	WTR3-29	3	133	2,2	380 В			355.900
10.25.03.360	WTR3-31	3	142	3	380 В			395.300

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Насосы вертикальные многоступенчатые WTR

Код	Тип	Номин.		Мощность, кВт	Напряжение, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС
		Q, м³/час	H, м				
10.25.03.361	WTR3-33	3	152	3	380 В	32/32	403.100
10.25.03.362	WTR3-36	3	165	3	380 В		416.900
10.25.03.363	WTR4-2	4	14,5	0,37	380 В	G1¼	156.700
10.25.03.364	WTR4-3	4	23,5	0,55	380 В		165.800
10.25.03.365	WTR4-4	4	31,5	0,75	380 В		182.900
10.25.03.366	WTRm4-5	4	40,5	1,1	220 В		219.500
10.25.03.367	WTR4-5	4	40,5	1,1	380 В		219.500
10.25.03.368	WTRm4-6	4	47,5	1,1	220 В		225.700
10.25.03.369	WTR4-6	4	47,5	1,1	380 В		225.700
10.25.03.370	WTRm4-7	4	57	1,5	220 В		235.600
10.25.03.371	WTR4-7	4	57	1,5	380 В		235.600
10.25.03.372	WTRm4-8	4	64	1,5	220 В		248.000
10.25.03.373	WTR4-8	4	64	1,5	380 В		248.000
10.25.03.374	WTRm4-9	4	72	2,2	220 В		269.300
10.25.03.375	WTR4-9	4	72	2,2	380 В		269.300
10.25.03.376	WTRm4-10	4	81	2,2	220 В		273.700
10.25.03.377	WTR4-10	4	81	2,2	380 В		273.700
10.25.03.378	WTRm4-11	4	88	2,2	220 В		280.600
10.25.03.379	WTR4-11	4	88	2,2	380 В		280.600
10.25.03.380	WTRm4-12	4	96	2,2	220 В		282.700
10.25.03.381	WTR4-12	4	96	2,2	380 В		282.700
10.25.03.382	WTR4-13	4	103	3	380 В		329.200
10.25.03.383	WTR4-14	4	114	3	380 В		333.600
10.25.03.384	WTR4-15	4	120	3	380 В		341.300
10.25.03.385	WTR4-16	4	129	3	380 В		346.200
10.25.03.386	WTR4-17	4	137	4	380 В		393.400
10.25.03.387	WTR4-18	4	145	4	380 В	397.500	
10.25.03.388	WTR4-19	4	155	4	380 В	396.000	
10.25.03.389	WTR4-20	4	161	4	380 В	410.200	
10.25.03.390	WTR4-21	4	169	4	380 В	415.500	
10.25.03.391	WTR4-22	4	177	4	380 В	412.900	
10.25.03.392	WTR5-2	5	9	0,37	380 В	G1¼	155.300
10.25.03.393	WTR5-3	5	15	0,55	380 В		164.100
10.25.03.394	WTR5-4	5	19	0,55	380 В		169.600
10.25.03.395	WTR5-5	5	24	0,75	380 В		191.300
10.25.03.396	WTRm5-6	5	28	1,1	220 В		223.000
10.25.03.397	WTR5-6	5	28	1,1	380 В		223.000
10.25.03.398	WTRm5-7	5	32	1,1	220 В		228.300

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Насосы вертикальные многоступенчатые WTR

Код	Тип	Номин.		Мощность, кВт	Напряжение, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС
		Q, м³/час	H, м				
10.25.03.399	WTR5-7	5	32	1,1	380 В	G1¼	228.300
10.25.03.400	WTRm5-8	5	40	1,1	220 В		240.300
10.25.03.401	WTR5-8	5	40	1,1	380 В		240.300
10.25.03.402	WTRm5-9	5	47	1,5	220 В		249.900
10.25.03.403	WTR5-9	5	47	1,5	380 В		249.900
10.25.03.404	WTRm5-10	5	53	1,5	220 В		254.000
10.25.03.405	WTR5-10	5	53	1,5	380 В		254.000
10.25.03.406	WTRm5-11	5	59	2,2	220 В		276.100
10.25.03.407	WTR5-11	5	59	2,2	380 В		276.100
10.25.03.408	WTRm5-12	5	63	2,2	220 В		282.700
10.25.03.409	WTR5-12	5	63	2,2	380 В		282.700
10.25.03.410	WTRm5-13	5	68	2,2	220 В		294.000
10.25.03.411	WTR5-13	5	68	2,2	380 В		294.000
10.25.03.412	WTRm5-14	5	74	2,2	220 В		302.600
10.25.03.413	WTR5-14	5	74	2,2	380 В		302.600
10.25.03.414	WTRm5-15	5	79	2,2	220 В		305.400
10.25.03.415	WTR5-15	5	79	2,2	380 В		305.400
10.25.03.416	WTRm5-16	5	85	2,2	220 В		314.000
10.25.03.417	WTR5-16	5	85	2,2	380 В		314.000
10.25.03.418	WTR5-18	5	98	3	380 В		358.500
10.25.03.419	WTR5-20	5	108	3	380 В		368.800
10.25.03.420	WTR5-22	5	120	4	380 В	414.700	
10.25.03.421	WTR5-24	5	132	4	380 В	32/32	428.600
10.25.03.422	WTR5-26	5	145	4	380 В		440.600
10.25.03.423	WTR5-29	5	155	4	380 В		463.800
10.25.03.424	WTR10-2	10	15	0,75	380 В	40/40	249.000
10.25.03.425	WTRm10-3	10	23	1,1	220 В		287.100
10.25.03.426	WTR10-3	10	23	1,1	380 В		287.100
10.25.03.427	WTRm10-4	10	32	1,5	220 В		294.700
10.25.03.428	WTR10-4	10	32	1,5	380 В		294.700
10.25.03.429	WTRm10-5	10	40	2,2	220 В		319.800
10.25.03.430	WTR10-5	10	40	2,2	380 В		319.800
10.25.03.431	WTRm10-6	10	48	2,2	220 В		332.300
10.25.03.432	WTR10-6	10	48	2,2	380 В		332.300
10.25.03.433	WTR10-7	10	56	3	380 В		374.800
10.25.03.434	WTR10-8	10	64	3	380 В		381.600
10.25.03.435	WTR10-9	10	70	3	380 В	402.700	

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Насосы вертикальные многоступенчатые WTR

Код	Тип	Номин.		Мощность, кВт	Напряжение, В	Диаметр входного / выходного патрубков	Цена, тенге с НДС
		Q, м³/час	Н, м				
10.25.03.436	WTR10-10	10	80	4	380 В	40/40	444.900
10.25.03.437	WTR10-12	10	95	4	380 В		464.200
10.25.03.438	WTR10-14	10	113	5,5	380 В		577.900
10.25.03.439	WTR10-16	10	128	5,5	380 В		610.400
10.25.03.440	WTR10-18	10	147	7,5	380 В		643.300
10.25.03.441	WTR10-20	10	164	7,5	380 В		659.800
10.25.03.442	WTR10-22	10	178	7,5	380 В		680.300
10.25.03.443	WTRm15-1	15	11	1,1	220 В	50/50	282.200
10.25.03.444	WTR15-1	15	11	1,1	380 В		282.200
10.25.03.445	WTRm15-2	15	23	2,2	220 В		307.200
10.25.03.446	WTR15-2	15	23	2,2	380 В		307.200
10.25.03.447	WTR15-3	15	35	3	380 В		353.900
10.25.03.448	WTR15-4	15	47	4	380 В		402.200
10.25.03.449	WTR15-5	15	58	4	380 В		416.500
10.25.03.450	WTR15-6	15	71	5,5	380 В		522.500
10.25.03.451	WTR15-7	15	83	5,5	380 В		547.900
10.25.03.452	WTR15-8	15	96	7,5	380 В		573.400
10.25.03.453	WTR15-9	15	108	7,5	380 В		587.700
10.25.03.454	WTRm20-1	20	10,5	1,1	220 В		282.500
10.25.03.455	WTR20-1	20	10,5	1,1	380 В		282.500
10.25.03.456	WTRm20-2	20	22,5	2,2	220 В		307.200
10.25.03.457	WTR20-2	20	22,5	2,2	380 В		307.200
10.25.03.458	WTR20-3	20	36	4	380 В		387.900
10.25.03.459	WTR20-4	20	48	5,5	380 В		494.200
10.25.03.460	WTR20-5	20	60	5,5	380 В		511.900
10.25.03.461	WTR20-6	20	72	7,5	380 В		535.000
10.25.03.462	WTR20-7	20	84	7,5	380 В		560.400

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO» НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МНОГООРУПЕНЧАТЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Насосы применяются: - для перекачивания жидкости низкой вязкости, не горючие и не взрывоопасные, не содержащие твердых частиц либо волокон;

- для водоснабжения высотных зданий, в системах фильтрации и водоснабжения, повышения давления.

- в системах мойки и очистки, для подпитки котлов и перекачивания конденсата, в системах водоподготовки, во вспомогательных системах и промышленности.

- в ультрафильтрации и в обратном осмосе.

Материал проточной части нержавеющей сталь AISI 304, максимальная температура перекачиваемой жидкости до +60°C.



Код	Модель	Мощность, кВт	Произв. од. номин., м³/ч	Напор макс., м	Производ. макс., м³/ч	Цена, тенге с НДС
10.25.03.001	EVPm2-2	0,37	2	24	4	92.300
10.25.03.002	EVPm2-3	0,55		36		99.100
10.25.03.003	EVPm2-4	0,75		48		104.800
10.25.03.004	EVPm2-5	1,0		59		111.500
10.25.03.005	EVPm2-6	1,0		69		114.000
10.25.03.006	EVPm2-7	1,1		82		133.000
10.25.03.007	EVPm2-8	1,5		94		140.300
10.25.03.008	EVPm2-9	1,5		105		143.000
10.25.03.340h	EVPm2-11	1,8		130		182.400
10.25.03.009	EVPm4-2	0,55	4	24	6	96.400
10.25.03.010	EVPm4-3	0,75		37		102.200
10.25.03.011	EVPm4-4	1,0		47		108.900
10.25.03.012	EVPm4-5	1,5		61		132.300
10.25.03.013	EVPm4-6	1,5	74	135.000		
10.25.03.014	EVPm6-3	1,1	6	30	10	127.200
10.25.03.015	EVPm6-4	1,5		40		138.600
10.25.03.016	EVP2-2	0,37	2	24	4	89.700
10.25.03.017	EVP2-3	0,55		36		99.800
10.25.03.018	EVP2-4	0,75		48		104.600
10.25.03.019	EVP2-5	1,0		59		112.400
10.25.03.020	EVP2-6	1,0		69		115.000
10.25.03.021	EVP2-7	1,1		82		128.800
10.25.03.022	EVP2-8	1,5		94		138.600
10.25.03.023	EVP2-9	1,5		105		141.300
10.25.03.341j	EVP2-11	1,8		130		172.100
10.25.03.342k	EVP2-13	2,2		153		177.600
10.25.03.024	EVP4-2	0,55	4	24	6	97.100
10.25.03.025	EVP4-3	0,75		37		102.100
10.25.03.026	EVP4-4	1,0		47		109.800
10.25.03.027	EVP4-5	1,5		61		130.600
10.25.03.028	EVP4-6	1,5		74		133.200
10.25.03.029	EVP4-7	2,2		86		144.800
10.25.03.030	EVP4-8	2,2		98		147.500
10.25.03.343p	EVP4-10	2,2		116		168.900
10.25.03.344h	EVP4-12	3		145		242.400

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»
НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Код	Модель	Мощность, кВт	Произв. од. номин., м ³ /ч	Напор, м	Производ. макс., м ³ /ч	Цена, тенге с НДС
10.25.03.031	EVP6-3	1,1	6	30	10	122.700
10.25.03.032	EVP6-4	1,5		40		137.300
10.25.03.033	EVP6-5	2,2		50		148.200
10.25.03.034	EVP6-6	2,2		58		151.100
10.25.03.035	EVP6-7	3,0		68		197.500
10.25.03.036	EVP6-8	3,0		78		202.200

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»
НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Код	Модель	Мощность, кВт	Д. номин., мм	Напор max., м	Производ. max., м ³ /ч	Цена, тенге с НДС
10.25.03.345j	EVPm6H-3	1,1	6	39	10,5	130.500
10.25.03.346k	EVP6H-3	1,1		39		128.100
10.25.03.347p	EVPm6H-4	1,5		52		138.100
10.25.03.348h	EVP6H-4	1,5		52		138.100
10.25.03.349j	EVPm6H-5	1,8		64		157.700
10.25.03.350k	EVP6H-5	1,8		64		151.800
10.25.03.351p	EVP6H-6	2,2		76		157.600
10.25.03.352h	EVP6H-8	3		103		217.200
10.25.03.353j	EVP6H-10	4		130		249.200
10.25.03.037	EVP10H-3	3,0		10		56
10.25.03.038	EVP10H-4	4,0	75		233.800	
10.25.03.039	EVP10H-5	5,5	93		289.100	
10.25.03.040	EVP10H-6	5,5	113		295.600	
10.25.03.041	EVP10H-7	7,5	132		317.600	
10.25.03.042	EVP10H-8	7,5	150		324.000	

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**НАСОСЫ «ЛЕО»
НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ
НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ
ПАТРУБКОВ "LPP" ("LEO")**

Насосы циркуляционные линейного типа с сухим ротором, т.е. контакт ротора с жидкостью отсутствует, применяются в системах большой протяженности (отопление, вентиляция, кондиционирование) для:

- циркуляции горячей воды, подпитки котлов;
- в системах кондиционирования: циркуляция холодной воды;
- в водоснабжении: перекачивание воды в системах фильтрации, повышение давления в трубопроводах;
- в промышленном применении: моечное и очистное оборудование, подпитка котлов, циркуляция охлаждающей воды, системы водоочистки, вспомогательные системы;
- в системах пожаротушения.

Насосы типа серии LPP отличаются:

- надежностью
- мощностью
- долговечностью

Преимущества:

- Максимальное давление до 16 бар.
- Хорошая ремонтпригодность
- Фланцевое соединение



Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производительность ном., м ³ /час	Напор номинальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.013	LPP32-4-0,37/2*	0,37/2900	7,5	4	119.400
10.25.06.014	LPP32-8-0,37/2*	0,37/2900	8,5	8	119.300
10.25.06.015	LPP32-16-1,1/2*	1,1/2900	12	16	224.200
10.25.06.016	LPP32-21-1,5/2*	1,5/2900	14	21	247.800
10.25.06.017	LPP32-26-2,2/2*	2,2/2900	18	26	254.700
10.25.06.018	LPP32-31-3/2*	Mar-00	20	31	288.300
10.25.06.019	LPP32-40-4/2*	4/2900	12,5	40	302.700
10.25.06.020	LPP32-50-5,5/2*	5,5/2900	12,5	50	394.200
10.25.06.021	LPP40-13-0,75/2*	0,75/2900	10	13	220.400
10.25.06.022	LPP40-17,5-1,1/2*	1,1/2900	12	17,5	226.700
10.25.06.023	LPP40-20,5-1,5/2*	1,5/2900	12	20,5	250.100
10.25.06.024	LPP40-20,5-2,2/2*	2,2/2900	23	20,5	260.000
10.25.06.025	LPP40-24,5-3/2*	3/2900	24	24,5	293.100
10.25.06.026	LPP40-31-4/2*	4/2900	26	31	300.900
10.25.06.027	LPP50-12-1,1/2*	1,1/2900	20	12	235.900
10.25.06.028	LPP50-16-1,5/2*	1,5/2900	22	16	259.200
10.25.06.029	LPP50-21-2,2/2*	2,2/2900	24	21	265.900
10.25.06.030	LPP50-24-3/2*	3/2900	30	24	299.300
10.25.06.031	LPP50-35-3/2*	3/2900	12,5	35	300.900
10.25.06.032	LPP50-28-4/2*	4/2900	30	28	314.200
10.25.06.033	LPP50-40-4/2*	4/2900	12,5	40	308.900
10.25.06.034	LPP50-34-5,5/2*	5,5/2900	35	34	408.400
10.25.06.035	LPP50-50-5,5/2*	5,5/2900	12,5	50	400.500
10.25.06.036	LPP50-60-7,5/2*	7,5/2950	12,5	60	533.500
10.25.06.037	LPP50-70-7,5/2*	7,5/2950	12,5	70	533.500
10.25.06.038	LPP50-80-11/2*	11/2950	12,5	80	697.600
10.25.06.039	LPP50-60-15/2*	15/2950	50	60	857.100
10.25.06.040	LPP50-70-18,5/2*	18,5/2950	50	70	936.500

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ
НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м ³ /час	Напор номинал ь-ный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.041	LPP50-81-22/2*	22/2950	50	81	1.097.600
10.25.06.042	LPP65-14-2,2/2*	2,2/2900	35	14	290.000
10.25.06.043	LPP65-17-3/2*	3/2900	40	17	328.100
10.25.06.044	LPP65-21-4/2*	4/2900	45	21	336.200
10.25.06.045	LPP65-28-5,5/2*	5,5/2900	50	28	425.300
10.25.06.046	LPP65-35-7,5/2*	7,5/2900	55	35	446.700
10.25.06.047	LPP65-40-11/2*	11/2950	56	40	726.800
10.25.06.048	LPP65-49-15/2*	15/2950	65	49	785.000
10.25.06.049	LPP65-56-18,5/2*	18,5/2950	70	56	901.500
10.25.06.050	LPP80-8,5-1,5/2*	1,5/2900	45	8,5	288.800
10.25.06.051	LPP80-10,5-2,2/2*	2,2/2900	52	10,5	295.200
10.25.06.052	LPP80-14-3/2*	3/2900	55	14	333.200
10.25.06.053	LPP80-17-4/2*	4/2900	64	17	340.400
10.25.06.054	LPP80-19-5,5/4*	5,5/1480	68	19	745.500
10.25.06.055	LPP80-20-5,5/2*	5,5/2900	70	20	430.400
10.25.06.056	LPP80-21,5-7,5/2*	7,5/2950	90	21,5	547.400
10.25.06.057	LPP80-22-7,5/4*	7,5/1480	80	22	839.500
10.25.06.058	LPP80-28-11/2*	11/2950	100	28	724.700
10.25.06.059	LPP80-28-11/4*	11/1480	90	28	933.200
10.25.06.060	LPP80-35-15/2*	15/2950	110	35	783.300
10.25.06.061	LPP80-60-15/2*	15/2950	40	60	897.800
10.25.06.062	LPP80-70-18,5/2*	18,5/2950	45	70	1.011.200
10.25.06.063	LPP80-80-22/2*	22/2950	50	80	1.211.000
10.25.06.064	LPP100-16-7,5/4*	7,5/1480	115	16	910.400
10.25.06.065	LPP100-20-11/2*	11/2950	135	20	806.000
10.25.06.066	LPP100-21-11/4*	11/1480	130	21	1.003.500
10.25.06.067	LPP100-24-15/2*	15/2950	150	24	863.500
10.25.06.068	LPP100-25-15/4*	15/1480	155	25	1.072.900
10.25.06.069	LPP100-38-15/2*	15/2950	85	38	876.500
10.25.06.070	LPP100-30-18,5/2*	18,5/2950	160	30	976.000
10.25.06.071	LPP100-44-18,5/2*	18,5/2950	90	44	989.900
10.25.06.072	LPP100-30-18,5/4*	18,5/1480	160	30	1.272.000
10.25.06.073	LPP100-32-22/2*	22/2950	170	32	1.174.900
10.25.06.074	LPP100-32-22/4*	22/1480	170	32	1.342.700
10.25.06.075	LPP100-50-22/2*	22/2950	100	50	1.189.600
10.25.06.076	LPP100-60-22/2*	22/2950	80	60	1.260.900
10.25.06.077	LPP100-70-30/2*	30/2950	90	70	1.575.800
10.25.06.078	LPP100-80-37/2*	37/2950	100	80	1.617.900
10.25.06.079	LPP125-19-11/4*	11/1480	125	19	1.193.500
10.25.06.080	LPP125-24-15/4*	15/1480	140	24	1.262.200
10.25.06.081	LPP125-28-18,5/4*	18,5/1480	155	28	1.460.700

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ**НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"
("LEO")**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м ³ /час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.082	LPP125-31-22/4*	22/1480	170	31	1.530.700
10.25.06.083	LPP125-37,5-22/2*	22/2950	135	37,5	1.292.200
10.25.06.084	LPP125-35-30/4*	30/1480	200	35	1.748.100
10.25.06.085	LPP125-44-30/2*	30/2950	150	44	1.612.200
10.25.06.086	LPP125-50-30/2*	30/2950	160	50	1.612.200
10.25.06.087	LPP150-12,5-11/4*	11/1480	200	12,5	1.163.400
10.25.06.088	LPP150-17-15/4*	15/1480	200	17	1.233.900
10.25.06.089	LPP150-21-18,5/4*	18,5/1480	200	21	1.433.900
10.25.06.090	LPP150-21,5-18,5/4*	18,5/1480	230	21,5	1.526.000
10.25.06.091	LPP150-24,5-22/4*	22/1480	250	24,5	1.595.700
10.25.06.092	LPP150-25-22/4*	22/1480	200	25	1.595.800
10.25.06.093	LPP150-25-30/4*	30/1480	300	25	1.815.000
10.25.06.094	LPP150-29-30/4*	30/1480	280	29	1.813.100
10.25.06.095	LPP150-33-30/4*	30/1480	200	33	1.813.300
10.25.06.096	LPP150-33-37/4*	37/1480	300	33	2.121.200
10.25.06.097	LPP150-40-37/4*	37/1480	200	40	2.371.100
10.25.06.098	LPP150-50-45/4*	45/1480	200	50	2.473.400
10.25.06.099	LPP200-15-15/4*	15/1480	300	15	1.390.700
10.25.06.100	LPP200-18-18,5/4*	18,5/1480	300	18	1.589.100
10.25.06.101	LPP200-18-37/4*	37/1480	500	18	2.334.600
10.25.06.102	LPP200-15-30/4*	30/1480	500	15	2.027.200
10.25.06.103	LPP200-32-37/4*	37/1480	245	32	2.566.700
10.25.06.104	LPP200-22,5-45/4*	45/1480	521	22,5	2.512.300
10.25.06.105	LPP200-38-45/4*	45/1480	262	38	2.670.700
10.25.06.106	LPP200-28-55/4*	55/1480	560	28	2.859.100
10.25.06.107	LPP200-44-55/4*	55/1480	280	44	3.040.000
10.25.06.108	LPP200-34-75/4*	75/1480	600	34	3.483.100
10.25.06.109	LPP200-36-75/4*	75/1480	500	36	3.409.000
10.25.06.110	LPP200-55-75/4*	75/1480	300	55	3.689.400
10.25.06.111	LPP250-37-75/4*	75/1480	460	37	4.050.200
10.25.06.112	LPP250-44-90/4*	90/1480	500	44	4.320.900
10.25.06.113	LPP250-40-110/4*	110/1480	630	40	5.976.500
10.25.06.114	LPP250-50-110/4*	110/1480	550	50	5.936.800
10.25.06.115	LPP250-50-132/4*	132/1480	630	50	6.689.700

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120 градусов ("LEO")

Насосы **циркуляционные** линейного типа с **сухим ротором**, т.е. контакт ротора с жидкостью отсутствует, применяются в системах большой протяженности (отопление, вентиляция, кондиционирование) для:

- циркуляции горячей воды, подпитки котлов;
- в системах кондиционирования: циркуляция холодной воды;
- в водоснабжении: перекачивание воды в системах фильтрации, повышение давления в трубопроводах;
- в промышленном применении: моечное и очистное оборудование, подпитка котлов, циркуляция охлаждающей воды, системы водоочистки, вспомогательные системы;
- в системах пожаротушения.

Насосы типа серии LPP отличаются:

- надежностью
- мощностью
- долговечностью

Преимущества:

- Температура перекачиваемой жидкости до +120°C.
- Максимальное давление до 16 бар.
- Хорошая ремонтпригодность
- Фланцевое соединение



Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производительность ном., м ³ /час	Напор номинальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.116	LPP32-4-0,37/2 (120 градусов)	0,37/2900	7,5	4	144.300
10.25.06.117	LPP32-8-0,37/2 (120 градусов)	0,37/2900	8,5	8	144.200
10.25.06.118	LPP32-16-1,1/2 (120 градусов)	1,1/2900	12	16	270.600
10.25.06.119	LPP32-21-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	14	21	299.100
10.25.06.120	LPP32-26-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	18	26	307.300
10.25.06.121	LPP32-31-3/2 (120 градусов)	Mar-00	20	31	347.900
10.25.06.122	LPP32-40-4/2 (120 градусов)	4/2900	12,5	40	365.400
10.25.06.123	LPP32-50-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	12,5	50	475.800
10.25.06.124	LPP40-13-0,75/2 (120 градусов)	0,75/2900	10	13	266.100
10.25.06.125	LPP40-17,5-1,1/2 (120 градусов)	1,1/2900	12	17,5	273.600
10.25.06.126	LPP40-20,5-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	12	20,5	301.900
10.25.06.127	LPP40-20,5-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	23	20,5	313.800

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ
НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120
градусов ("LEO")**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м³/час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.128	LPP40-24,5-3/2 (120 градусов)	3/2900	24	24,5	353.800
10.25.06.129	LPP40-31-4/2 (120 градусов)	4/2900	26	31	363.200
10.25.06.130	LPP50-12-1,1/2 (120 градусов)	1,1/2900	20	12	284.700
10.25.06.131	LPP50-16-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	22	16	312.900
10.25.06.132	LPP50-21-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	24	21	320.900
10.25.06.133	LPP50-24-3/2 (120 градусов)	3/2900	30	24	361.200
10.25.06.134	LPP50-35-3/2 (120 градусов)	3/2900	12,5	35	363.300
10.25.06.135	LPP50-28-4/2 (120 градусов)	4/2900	30	28	379.200
10.25.06.136	LPP50-40-4/2 (120 градусов)	4/2900	12,5	40	372.900
10.25.06.137	LPP50-34-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	35	34	493.000
10.25.06.138	LPP50-50-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	12,5	50	483.400
10.25.06.139	LPP50-60-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	12,5	60	644.000
10.25.06.140	LPP50-70-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	12,5	70	644.000
10.25.06.141	LPP50-80-11/2 (120 градусов)	11/2950	12,5	80	842.000
10.25.06.142	LPP50-60-15/2 (120 градусов)	15/2950	50	60	1.034.400
10.25.06.143	LPP50-70-18,5/2 (120 градусов)	18,5/2950	50	70	1.130.300
10.25.06.144	LPP50-81-22/2 (120 градусов)	22/2950	50	81	1.324.700
10.25.06.145	LPP65-14-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	35	14	350.000
10.25.06.146	LPP65-17-3/2 (120 градусов)	3/2900	40	17	395.900

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ

НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120 градусов ("LEO")

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м ³ /час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.147	LPP65-21-4/2 (120 градусов)	4/2900	45	21	405.800
10.25.06.148	LPP65-28-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	50	28	513.200
10.25.06.149	LPP65-35-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2900	55	35	539.100
10.25.06.150	LPP65-40-11/2 (120 градусов)	11/2950	56	40	877.300
10.25.06.151	LPP65-49-15/2 (120 градусов)	15/2950	65	49	947.600
10.25.06.152	LPP65-56-18,5/2 (120 градусов)	18,5/2950	70	56	1.088.200
10.25.06.153	LPP80-8,5-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	45	8,5	348.500
10.25.06.154	LPP80-10,5-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	52	10,5	356.200
10.25.06.155	LPP80-14-3/2 (120 градусов)	3/2900	55	14	402.200
10.25.06.156	LPP80-17-4/2 (120 градусов)	4/2900	64	17	410.800
10.25.06.157	LPP80-19-5,5/4 (120 градусов)	5,5/1480	68	19	899.900
10.25.06.158	LPP80-20-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	70	20	519.400
10.25.06.159	LPP80-21,5-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	90	21,5	660.900
10.25.06.160	LPP80-22-7,5/4 (120 градусов)	7,5/1480	80	22	1.013.300
10.25.06.161	LPP80-28-11/2 (120 градусов)	11/2950	100	28	874.800
10.25.06.162	LPP80-28-11/4 (120 градусов)	11/1480	90	28	1.126.300
10.25.06.163	LPP80-35-15/2 (120 градусов)	15/2950	110	35	945.400
10.25.06.164	LPP80-60-15/2 (120 градусов)	15/2950	40	60	1.083.700

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ**НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120
градусов ("LEO")**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м³/час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.165	LPP80-70-18,5/2 (120 градусов)	18,5/2950	45	70	1.220.400
10.25.06.166	LPP80-80-22/2 (120 градусов)	22/2950	50	80	1.461.400
10.25.06.167	LPP100-16-7,5/4 (120 градусов)	7,5/1480	115	16	1.135.600
10.25.06.168	LPP100-20-11/2 (120 градусов)	11/2950	135	20	993.000
10.25.06.169	LPP100-21-11/4 (120 градусов)	11/1480	130	21	1.251.900
10.25.06.170	LPP100-24-15/2 (120 градусов)	15/2950	150	24	1.062.400
10.25.06.171	LPP100-25-15/4 (120 градусов)	15/1480	155	25	1.335.600
10.25.06.172	LPP100-38-15/2 (120 градусов)	15/2950	85	38	1.057.900
10.25.06.173	LPP100-30-18,5/2 (120 градусов)	18,5/2950	160	30	1.198.100
10.25.06.174	LPP100-44-18,5/2 (120 градусов)	18,5/2950	90	44	1.194.700
10.25.06.175	LPP100-30-18,5/4 (120 градусов)	18,5/1480	160	30	1.575.900
10.25.06.176	LPP100-32-22/2 (120 градусов)	22/2950	170	32	1.438.100
10.25.06.177	LPP100-32-22/4 (120 градусов)	22/1480	170	32	1.661.000
10.25.06.178	LPP100-50-22/2 (120 градусов)	22/2950	100	50	1.435.600
10.25.06.179	LPP100-60-22/2 (120 градусов)	22/2950	80	60	1.521.700
10.25.06.180	LPP100-70-30/2 (120 градусов)	30/2950	90	70	1.901.600

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ**НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120
градусов ("LEO")**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м³/час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.181	LPP100-80-37/2 (120 градусов)	37/2950	100	80	1.952.400
10.25.06.182	LPP125-19-11/4 (120 градусов)	11/1480	125	19	1.503.900
10.25.06.183	LPP125-24-15/4 (120 градусов)	15/1480	140	24	1.586.800
10.25.06.184	LPP125-28-18,5/4 (120 градусов)	18,5/1480	155	28	1.826.300
10.25.06.185	LPP125-31-22/4 (120 градусов)	22/1480	170	31	1.910.700
10.25.06.186	LPP125-37,5-22/2 (120 градусов)	22/2950	135	37,5	1.559.600
10.25.06.187	LPP125-35-30/4 (120 градусов)	30/1480	200	35	2.174.900
10.25.06.188	LPP125-44-30/2 (120 градусов)	30/2950	150	44	1.945.600
10.25.06.189	LPP125-50-30/2 (120 градусов)	30/2950	160	50	1.945.600
10.25.06.190	LPP150-12,5-11/4 (120 градусов)	11/1480	200	12,5	1.404.000
10.25.06.191	LPP150-17-15/4 (120 градусов)	15/1480	200	17	1.489.000
10.25.06.192	LPP150-21-18,5/4 (120 градусов)	18,5/1480	200	21	1.730.400
10.25.06.193	LPP150-21,5-18,5/4 (120 градусов)	18,5/1480	230	21,5	1.898.000
10.25.06.194	LPP150-24,5-22/4 (120 градусов)	22/1480	250	24,5	1.982.200
10.25.06.195	LPP150-25-22/4 (120 градусов)	22/1480	200	25	1.982.300
10.25.06.196	LPP150-25-30/4 (120 градусов)	30/1480	300	25	2.248.700
10.25.06.197	LPP150-29-30/4 (120 градусов)	30/1480	280	29	2.246.400

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ**НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120
градусов ("LEO")**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м³/час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.198	LPP150-33-30/4 (120 градусов)	30/1480	200	33	2.246.600
10.25.06.199	LPP150-33-37/4 (120 градусов)	37/1480	300	33	2.618.200
10.25.06.200	LPP150-40-37/4 (120 градусов)	37/1480	200	40	2.861.100
10.25.06.201	LPP150-50-45/4 (120 градусов)	45/1480	200	50	2.984.500
10.25.06.202	LPP200-15-15/4 (120 градусов)	15/1480	300	15	1.678.300
10.25.06.203	LPP200-18-18,5/4 (120 градусов)	18,5/1480	300	18	1.917.600
10.25.06.204	LPP200-18-37/4 (120 градусов)	37/1480	500	18	2.941.600
10.25.06.205	LPP200-15-30/4 (120 градусов)	30/1480	500	15	2.564.700
10.25.06.206	LPP200-32-37/4 (120 градусов)	37/1480	245	32	3.138.200
10.25.06.207	LPP200-22,5-45/4 (120 градусов)	45/1480	521	22,5	3.156.000
10.25.06.208	LPP200-38-45/4 (120 градусов)	45/1480	262	38	3.263.600
10.25.06.209	LPP200-28-55/4 (120 градусов)	55/1480	560	28	3.567.800
10.25.06.210	LPP200-44-55/4 (120 градусов)	55/1480	280	44	3.709.100
10.25.06.211	LPP200-34-75/4 (120 градусов)	75/1480	600	34	4.320.700
10.25.06.212	LPP200-36-75/4 (120 градусов)	75/1480	500	36	4.231.300
10.25.06.213	LPP200-55-75/4 (120 градусов)	75/1480	300	55	4.492.600
10.25.06.214	LPP250-37-75/4 (120 градусов)	75/1480	460	37	5.054.900
10.25.06.215	LPP250-44-90/4 (120 градусов)	90/1480	500	44	5.381.400

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ

НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120 градусов ("LEO")

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м ³ /час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.216	LPP250-40-110/4 (120 градусов)	110/1480	630	40	7.378.700
10.25.06.217	LPP250-50-110/4 (120 градусов)	110/1480	550	50	7.330.800
10.25.06.218	LPP250-50-132/4 (120 градусов)	132/1480	630	50	8.239.000

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ

НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120 градусов ("LEO") С ЧАСТОТНЫМ ПРИВОДОМ

Насосы циркуляционные линейного типа с сухим ротором, т.е. контакт ротора с жидкостью отсутствует, применяются в системах большой протяженности (отопление, вентиляция, кондиционирование) для:

- циркуляции горячей воды, подпитки котлов;
- в системах кондиционирования: циркуляция холодной воды;
- в водоснабжении: перекачивание воды в системах фильтрации, повышение давления в трубопроводах;
- в промышленном применении: моечное и очистное оборудование, подпитка котлов, циркуляция охлаждающей воды, системы водоочистки, вспомогательные системы;
- в системах пожаротушения.

Насосы типа серии LPP отличаются:

- надежностью
- мощностью
- долговечностью

Преимущества:

- Температура перекачиваемой жидкости до +120°C.
- Максимальное давление до 16 бар.
- Хорошая ремонтпригодность
- Оснащен двигателем IE5
- Степень защиты IP55
- Фланцевое соединение



Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м ³ /час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.219	IPM5-LPP32-4-0,37/2 (120 градусов)	0,37/2900	7,5	4	551.800
10.25.06.220	IPM5-LPP32-8-0,37/2 (120 градусов)	0,37/2900	8,5	8	551.600
10.25.06.221	IPM5-LPP32-16-1,1/2 (120 градусов)	1,1/2900	12	16	667.000
10.25.06.222	IPM5-LPP32-21-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	14	21	735.900
10.25.06.223	IPM5-LPP32-26-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	18	26	768.500
10.25.06.224	IPM5-LPP32-31-3/2 (120 градусов)	3/2900	20	31	819.500
10.25.06.225	IPM5-LPP32-40-4/2 (120 градусов)	4/2900	12,5	40	929.700
10.25.06.226	IPM5-LPP32-50-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	12,5	50	1.050.600
10.25.06.227	IPM5-LPP40-13-0,75/2 (120 градусов)	0,75/2900	10	13	631.600
10.25.06.228	IPM5-LPP40-17,5-1,1/2 (120 градусов)	1,1/2900	12	17,5	656.400
10.25.06.229	IPM5-LPP40-20,5-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	12	20,5	728.900
10.25.06.230	IPM5-LPP40-20,5-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	23	20,5	769.900

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ**НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120
градусов ("LEO") С ЧАСТОТНЫМ ПРИВОДОМ**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м³/час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.231	IPM5-LPP40-24,5-3/2 (120 градусов)	3/2900	24	24,5	825.800
10.25.06.232	IPM5-LPP40-31-4/2 (120 градусов)	4/2900	26	31	906.500
10.25.06.233	IPM5-LPP50-12-1,1/2 (120 градусов)	1,1/2900	20	12	683.100
10.25.06.234	IPM5-LPP50-16-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	22	16	755.300
10.25.06.235	IPM5-LPP50-21-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	24	21	786.100
10.25.06.236	IPM5-LPP50-24-3/2 (120 градусов)	3/2900	30	24	833.400
10.25.06.237	IPM5-LPP50-35-3/2 (120 градусов)	3/2900	12,5	35	856.200
10.25.06.238	IPM5-LPP50-28-4/2 (120 градусов)	4/2900	30	28	918.000
10.25.06.239	IPM5-LPP50-40-4/2 (120 градусов)	4/2900	12,5	40	934.000
10.25.06.240	IPM5-LPP50-34-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	35	34	1.047.600
10.25.06.241	IPM5-LPP50-50-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	12,5	50	1.055.300
10.25.06.242	IPM5-LPP50-60-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	12,5	60	1.415.400
10.25.06.243	IPM5-LPP50-70-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	12,5	70	1.414.300
10.25.06.244	IPM5-LPP50-80-11/2 (120 градусов)	11/2950	12,5	80	1.593.800
10.25.06.245	IPM5-LPP65-14-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	35	14	808.000
10.25.06.246	IPM5-LPP65-17-3/2 (120 градусов)	3/2900	40	17	866.300
10.25.06.247	IPM5-LPP65-21-4/2 (120 градусов)	4/2900	45	21	944.900
10.25.06.248	IPM5-LPP65-28-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	50	28	1.069.100
10.25.06.249	IPM5-LPP65-35-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2900	55	35	1.309.800

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ
НАСОСЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ С ЛИНЕЙНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПАТРУБКОВ "LPP"120
градусов ("LEO") С ЧАСТОТНЫМ ПРИВОДОМ**

Код	Модель	Мощность, кВт/об/мин	Производи- тельность ном., м³/час	Напор номи- нальный, м	Цена, тенге с НДС
10.25.06.250	IPM5-LPP65-40-11/2 (120 градусов)	11/2950	56	40	1.593.800
10.25.06.251	IPM5-LPP65-40-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2950	56	40	1.046.200
10.25.06.252	IPM5-LPP65-51-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	56	51	1.287.600
10.25.06.253	IPM5-LPP80-8,5-1,5/2 (120 градусов)	1,5/2900	45	8,5	786.500
10.25.06.254	IPM5-LPP80-10,5-2,2/2 (120 градусов)	2,2/2900	52	10,5	816.900
10.25.06.255	IPM5-LPP80-14-3/2 (120 градусов)	3/2900	55	14	875.500
10.25.06.256	IPM5-LPP80-17-4/2 (120 градусов)	4/2900	64	17	954.100
10.25.06.257	IPM5-LPP80-20-5,5/2 (120 градусов)	5,5/2900	70	20	1.077.200
10.25.06.258	IPM5-LPP80-21,5-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950	90	21,5	1.419.800
10.25.06.259	IPM5-LPP80-28-11/2 (120 градусов)	11/2950	100	28	1.592.700
10.25.06.260	IPM5-LPP100-20-11/2 (120 градусов)	11/2950	135	20	1.716.500
10.25.06.261	IPM5-LPP100-21,5-7,5/2 (120 градусов)	7,5/2950		21,5	1.478.900
10.25.06.262	IPM5-LPP100-28-11/2 (120 градусов)	11/2950		28	1.698.600

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**НАСОСЫ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ МНОГООРУПЕНЧАТЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

Применяются в бытовом водоснабжении, водоснабжении оборудования, опрессовке трубопроводов, поливе садов, оранжерей, в животноводстве и разведении рыбы, в горном деле, водоснабжении и водоотведении в промышленности и высотном строительстве, в системах центрального кондиционирования, отопления и т. д.

Материал проточной части нержавеющая сталь AISI 304, максимальная температура перекачиваемой жидкости до +85°С. Максимальная высота всасывания - 8 метров.



Код	Модель	Мощность, кВт	Производ. номин., м³/ч	Напор макс., м	Производ. од. макс., м³/ч	Цена, тенге с НДС
10.25.04.050	ECHm2-20	0,37	2	16	3,6	97.900
10.25.04.051	ECHm2-30	0,37		24		103.900
10.25.04.052	ECHm2-40	0,55		33		128.100
10.25.04.053	ECHm2-50	0,55		40		135.500
10.25.04.054	ECHm2-60	0,75		50		145.900
10.25.04.055	ECHm4-20	0,55	4	17	7	105.000
10.25.04.056	ECHm4-30	0,55		27		112.700
10.25.04.057	ECHm4-40	0,75		36		136.000
10.25.04.058	ECHm4-50	1,1		46		148.900
10.25.04.059	ECHm4-60	1,1		55		156.900
10.25.04.083	ECHm10-10	0,75	10	9,1	12	150.600
10.25.04.084	ECHm10-20	0,75		17,9		152.000
10.25.04.085	ECHm10-30	1,1		27,1		187.300
10.25.04.086	ECHm10-40	1,5		38,6		234.300
10.25.04.087	ECHm10-50	2,2		47,8		258.500
10.25.04.088	ECHm15-10	1,1	15	12,4	21	164.900
10.25.04.089	ECHm15-20	2,2		25,6		220.700
10.25.04.092	ECHm20-10	1,1	20	12,1	28	164.900
10.25.04.093	ECHm20-20	2,2		26,1		220.700
10.25.04.060	ECH2-20	0,37	2	16	3,6	93.700
10.25.04.061	ECH2-30	0,37		24		100.000
10.25.04.062	ECH2-40	0,55		33		127.300
10.25.04.063	ECH2-50	0,55		40		134.600
10.25.04.064	ECH2-60	0,75		50		143.700
10.25.04.065	ECH4-20	0,55	4	17	7	104.200
10.25.04.066	ECH4-30	0,55		27		111.900
10.25.04.067	ECH4-40	0,75		36		134.100
10.25.04.068	ECH4-50	1,1		46		147.900
10.25.04.069	ECH4-60	1,1		55		155.600

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»
НАСОСЫ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Код	Модель	Мощность, кВт	Производ. номин., м ³ /ч	Напор макс., м	Производ. од. макс., м ³ /ч	Цена, тенге с НДС
10.25.04.070	ЕСН10-10	0,75	10	9,1	12	149.700
10.25.04.071	ЕСН10-20	0,75		17,9		151.400
10.25.04.072	ЕСН10-30	1,1		27,1		185.500
10.25.04.073	ЕСН10-40	1,5		38,6		226.100
10.25.04.074	ЕСН10-50	2,2		47,8		253.400
10.25.04.075	ЕСН15-10	1,1	15	12,4	21	163.200
10.25.04.076	ЕСН15-20	2,2		25,6		211.600
10.25.04.077	ЕСН15-30	3,0		38,7		263.300
10.25.04.078	ЕСН15-40	4,0		51,8		303.400
10.25.04.079	ЕСН20-10	1,1	20	12,1	28	163.600
10.25.04.080	ЕСН20-20	2,2		26,1		211.900
10.25.04.081	ЕСН20-30	4,0		39,9		287.700
10.25.04.082	ЕСН20-40	4,0		52,7		303.900

НАСОСЫ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Применяются в бытовом водоснабжении, водоснабжении оборудования, опрессовке трубопроводов, поливе садов, оранжерей, в животноводстве и разведении рыбы, в горном деле, водоснабжении и водоотведении в промышленности и высотном строительстве, в системах центрального кондиционирования и отопления и т. д.



Материал проточной части нержавеющая сталь AISI 304, максимальная температура перекачиваемой жидкости до +85°C. Максимальная высота всасывания - 8 метров.

Код	Модель	Мощность, кВт	Производ. номин. м ³ /ч	Напор макс., м	Производ. од. макс., м ³ /ч	Цена, тенге с НДС
10.25.04.019	EDHm2-20	0,37	2	16,7	4	112.700
10.25.04.020	EDHm2-30	0,37		25,8		117.400
10.25.04.021	EDHm2-40	0,55		34,8		140.700
10.25.04.022	EDHm2-50	0,55		43,5		146.700
10.25.04.023	EDHm2-60	0,75		50,8		156.100
10.25.04.024	EDHm4-20	0,55	4	17,8	7	119.300
10.25.04.025	EDHm4-30	0,55		26,7		124.400
10.25.04.026	EDHm4-40	0,75		36,1		146.200
10.25.04.027	EDHm4-50	1,1		45,7		156.900
10.25.04.028	EDHm4-60	1,1		53,6		162.100
10.25.04.096	EDHm10-10	0,75	10	9,1	14	196.800

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «ЛЕО»**НАСОСЫ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ МНОГУСТУПЕНЧАТЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

Код	Модель	Мощность, кВт	Произ вод. номина м³/ч	Напор тах, м	Произв од. тах., м³/ч	Цена, тенге с НДС
10.25.04.097	EDHm10-20	0,75	10	17,9	14	202.200
10.25.04.098	EDHm10-30	1,1		27,5		235.200
10.25.04.099	EDHm10-40	1,5		38,7		279.800
10.25.04.100	EDHm10-50	2,2		47,2		301.700
10.25.04.101	EDHm15-10	1,1	15	11,6	28	204.700
10.25.04.102	EDHm15-20	2,2		25,4		266.400
10.25.04.103	EDHm20-10	1,1	20	12	31	204.700
10.25.04.104	EDHm20-20	2,2		26,5		266.500
10.25.04.029	EDH2-20	0,37	2	16,7	4	108.500
10.25.04.030	EDH2-30	0,37		25,8		114.100
10.25.04.031	EDH2-40	0,55		34,8		140.200
10.25.04.032	EDH2-50	0,55		43,5		146.200
10.25.04.033	EDH2-60	0,75		50,8		154.200
10.25.04.034	EDH4-20	0,55	4	17,8	7	118.900
10.25.04.035	EDH4-30	0,55		26,7		124.300
10.25.04.036	EDH4-40	0,75		36,1		144.300
10.25.04.037	EDH4-50	1,1		45,7		156.100
10.25.04.038	EDH4-60	1,1		53,6		161.200
10.25.04.039	EDH10-10	0,75	10	9,1	14	192.700
10.25.04.040	EDH10-20	0,75		17,9		200.500
10.25.04.041	EDH10-30	1,1		27,5		233.500
10.25.04.042	EDH10-40	1,5		38,7		267.600
10.25.04.043	EDH10-50	2,2		47,2		291.900
10.25.04.044	EDH15-10	1,1	15	11,6	28	199.500
10.25.04.045	EDH15-20	2,2		25,4		254.400
10.25.04.046	EDH15-30	3,0		38,4		300.100
10.25.04.047	EDH20-10	1,1	20	12,6	31	199.700
10.25.04.048	EDH20-20	2,2		26,5		254.700
10.25.04.049	EDH20-30	4,0		41,2		325.100

НАСОСЫ «LEO» НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ "АВК"

Корпус насоса, вал, рабочее колесо изготовлены из нержавеющей стали AISI 304, имеющей повышенную стойкость к коррозирующим средам (в пределах стойкости материала проточной части). Температура перекачиваемой жидкости от -15 до +80°C.

Электродвигатель имеет запас мощности, позволяющий использовать насос с максимально возможными параметрами. Электродвигатель: имеет встроенную термозащиту (для однофазных электродвигателей), медную обмотку двигателя.

- Класс изоляции: F
- Класс защиты: IPX4



Предназначены: в промышленных и бытовых целях для перекачки сточных вод, в пищевой промышленности при производстве напитков, в сельском хозяйстве, в фермерстве, перекачке речной и озерной воды.

Насосы со штампованным рабочим колесом открытого типа позволяют перекачивать
Максимальный диаметр перекачиваемых частиц – 18мм.

Код	Модель	Мощность, кВт	Производит. max, м ³ /ч	Напор max, м	Диаметр вх./ вых. патруб., дюйм	Цена, тенге с НДС
10.25.01.130	АВК-50D	0,37	6	11,6	1¼"/1"	91.900
10.25.01.131	АВК-50	0,37	6	11,6	1¼"/1"	98.800
10.25.01.132	АВК100D	0,75	18	8	1½"/1½"	117.700
10.25.01.133	АВК100	0,75	18	8	1½"/1½"	116.700
10.25.01.134	АВК120D	0,9	18	11	1½"/1½"	121.700
10.25.01.135	АВК120	0,9	18	11	1½"/1½"	117.700
10.25.01.136	АВК150D	1,1	33	9,5	2"/2"	159.300
10.25.01.137	АВК150	1,1	33	9,5	2"/2"	164.500
10.25.01.138	АВК200D	1,5	42	12,7	2"/2"	164.700
10.25.01.139	АВК200	1,5	42	12,7	2"/2"	168.000
10.25.01.140	АВК300D	2,2	57	15	2½"/2"	217.300
10.25.01.141	АВК300	2,2	57	15	2½"/2"	202.000
10.25.01.142	АВК400	3	66	17,5	2½"/2"	208.900

С "D" - однофазный 220В, без "D" - 3-х фазный 380В

НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ "XZS"

Насосы со штампованным рабочим колесом **закрытого** типа. Корпус насоса, вал, рабочее колесо изготовлены из нержавеющей стали AISI 304, имеющей повышенную стойкость к коррозирующим средам (в пределах стойкости материала проточной части).

Предназначены: для промышленного и городского водоснабжения, в системах фильтрации и перекачки чистой воды, для повышения давления воды в трубопроводах, сельскохозяйственного орошения, для систем кондиционирования, системы охлаждения,

дистиляции воды, в бассейнах, в очистных системах, для подпитки котлов, для перекачки сернокислотных и слабощелочных растворов, применяются в медицине и нефтехимической промышленности.

Условия эксплуатации

- Перекачка негорючих, не взрывоопасных жидкостей, без твердых и волокнистых включений
- Температура перекачиваемой жидкости -15°C~+80°C
- Температура окружающей среды -15°C~+40°C
- Нормальная эксплуатация при высоте над уровнем моря до 1000м

Электродвигатель

- IE2 по умолчанию (IE3 по заказу)



Код	Модель	Мощность, кВт	Производит. тах, м ³ /ч	Напор тах, м	Диаметр вх/вых патру	Цена, тенге с НДС
10.25.01.1400	XZS50-32-125/11	1,1	20	21,5	50/32	297.000
10.25.01.143	XZS50-32-160/15	1,5	20	27	50/32	338.400
10.25.01.144	XZS50-32-160/22	2,2	20	33,5	50/32	345.200
10.25.01.145	XZS50-32-200/30	3	20	41	50/32	433.700
10.25.01.146	XZS50-32-200/40	4	22	51	50/32	439.100
10.25.01.147	XZS65-50-125/15	1,5	36	19	65/50	326.600
10.25.01.148	XZS65-50-125/22	2,2	36	23,5	65/50	333.300
10.25.01.149	XZS65-50-160/30	3	42	29	65/50	398.400
10.25.01.150	XZS65-50-160/40	4	42	35,5	65/50	403.800
10.25.01.151	XZS65-40-200/55	5,5	42	43	65/40	527.400
10.25.01.152	XZS65-40-200/75	7,5	42	53	65/40	547.600
10.25.01.153	XZS80-65-125/30	3	72	20	80/65	416.100
10.25.01.154	XZS80-65-125/40	4	72	23	80/65	421.700
10.25.01.155	XZS80-65-160/55	5,5	72	29,5	80/65	503.900
10.25.01.156	XZS80-65-160/75	7,5	72	36	80/65	524.200
10.25.01.157	XZS80-50-200/92	9,2	72	48	80/50	1.022.700
10.25.01.158	XZS80-50-200/110	11	72	53	80/50	1.024.800
10.25.01.159	XZS100-80-125/40	4	90	17,5	100/80	483.700
10.25.01.160	XZS100-80-125/55	5,5	108	21,5	100/80	551.400
10.25.01.161	XZS100-80-125/75	7,5	114	27,5	100/80	571.600
10.25.01.162	XZS100-80-160/92	9,2	90	31	100/80	1.092.700
10.25.01.163	XZS100-80-160/110	11	90	36	100/80	1.095.800
10.25.01.164	XZS100-65-200/150	15	132	44	100/65	1.187.300
10.25.01.165	XZS100-65-200/185	18,5	132	51	100/60	1.246.100
10.25.01.166	XZS100-65-200/220	22	132	57	100/65	1.427.200

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ "XST"



Предназначены: для перекачивания чистой, химически неагрессивной воды или схожих по вязкости невзрывоопасных жидкостей, в системах водоснабжения, ирригации, циркуляции охлаждающей воды.

Температура перекачиваемой жидкости от -10°C до $+85^{\circ}\text{C}$. Максимальная окружающая температура $+40^{\circ}\text{C}$.

Код	Модель	Мощность, кВт	Напор тах, м	Производ. вод. тах, м ³ /ч	Высота всасывания, м	Диаметр вх/вых. патрубков мм	Цена, тенге с НДС	
10.25.01.067	XST32-125/7	0,75	17,5	18	до 5	50/32	198.100	
10.25.01.068	XST32-125/11	1,1	22	24			211.200	
10.25.01.069	XSTm32-160/15	1,5	25,4	18			225.300	
10.25.01.070	XST32-160/15						216.800	
10.25.01.071	XSTm32-160/22	2,2	31	24			276.600	
10.25.01.072	XST32-160/22						228.600	
10.25.01.073	XSTm32-160/30	3	34,5	27			287.900	
10.25.01.074	XST32-160/30						287.400	
10.25.01.075	XST32-200/30	3	43	27			316.900	
10.25.01.076	XST32-200/40	4	52	27			355.400	
10.25.01.077	XST32-250/55	5,5	79	24			493.400	
10.25.01.078	XST32-250/75	7,5	95	24			532.000	
10.25.01.079	XST40-125/11	1,1	14,7	27			65/40	241.300
10.25.01.080	XST40-125/15	1,5	18,1	27				259.700
10.25.01.081	XST40-125/22	2,2	24,5	42		277.400		
10.25.01.082	XST40-160/30	3	31,8	42		329.100		
10.25.01.083	XST40-160/40	4	38	48		351.500		
10.25.01.084	XST40-200/55	5,5	44	42		438.000		
10.25.01.085	XST40-200/75	7,5	55	48		470.100		
10.25.01.086	XST40-250/92	9,2	64	48		1.079.100		
10.25.01.087	XST40-250/110	11	72	48		1.079.800		
10.25.01.088	XST40-250/150	15	82	48		1.163.600		
10.25.01.089	XSTm50-125/22	2,2	17	54		319.200		
10.25.01.090	XST50-125/22					303.600		
10.25.01.091	XST50-125/30	3	20	54		322.200		
10.25.01.092	XST50-125/40	4	24	72		341.600		
10.25.01.093	XST50-160/55	5,5	32	72		422.600		
10.25.01.094	XST50-160/75	7,5	40	72		447.500		
10.25.01.095	XST50-200/92	9,2	50,5	72		1.048.300		
10.25.01.096	XST50-200/110	11	57,5	72		1.049.600		
10.25.01.097	XST50-250/150	15	68,5	84		1.164.500		
10.25.01.098	XST50-250/185	18,5	77	84		1.233.300		
10.25.01.099	XST50-250/220	22	86,3	84		1.470.700		
10.25.01.100	XST65-125/40	4	19	90		80/65	387.100	
10.25.01.101	XST65-125/55	5,5	23	108			431.300	
10.25.01.102	XST65-125/75	7,5	27	120			462.700	

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ "XST"

Код	Модель	Мощность, кВт	Напор max, м	Производ. max, м³/ч	Высота вса- сыпания, м	Диаметр вх /вых. пагр. мм	Цена, тенге с НДС
10.25.01.103	XST65-160/92	9,2	33	120	до 5	80/65	1.051.900
10.25.01.104	XST65-160/110	11	36	120			1.051.700
10.25.01.105	XST65-160/150	15	42	120			1.134.800
10.25.01.106	XST65-200/150	15	45,5	108			1.153.000
10.25.01.107	XST65-200/185	18,5	53	108			1.203.100
10.25.01.108	XST65-200/220	22	59	120			1.454.800
10.25.01.109	XST65-250/220	22	62	120			1.536.400
10.25.01.110	XST65-250/300	30	76	138			1.993.400
10.25.01.111	XST65-250/370	37	90	138			80/65
10.25.01.112	XST80-160/110	11	27	180		100/80	1.076.200
10.25.01.113	XST80-160/150	15	32,8	210			1.158.700
10.25.01.114	XST80-160/185	18,5	39	210			1.222.400
10.25.01.115	XST80-200/220	22	48	210			1.521.600
10.25.01.116	XST80-200/300	30	60	210			1.981.900
10.25.01.117	XST80-250/370	37	71,5	210			2.240.600
10.25.01.118	XST80-250/450	45	82	210			2.776.000
10.25.01.119	XST80-250/550	55	92	210			3.296.400

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO» НАСОСЫ КОНСОЛЬНЫЕ "LEP"

Высококачественные консольные насосы.

Насосы применяются для водоснабжения, в системах теплоснабжения (циркуляции) домов и микрорайонов, системах охлаждения в производстве, системах пожаротушения.

Максимальная температура перекачиваемой жидкости +103°C.

Материал корпуса и рабочего колеса – чугун.

Тип уплотнения – торцовое уплотнение.

Возможна комплектация энергоэффективным электродвигателем IE2.



Код	Модель	Производит. номинал., м ³ /ч	Напор номиналь- ный, м	Мощность эл/дв для комплекта-ции кВт/ об/мин	Цена с НДС, тенге
10.25.01.171	LEP 50-32-130-1,1/2	8	18	1,1/2900	договорная
10.25.01.172	LEP 50-32-130-1,5/2	12,5	20	1,5/2900	договорная
10.25.01.173	LEP 50-32-160-4/2	20	30	4/2900	договорная
10.25.01.174	LEP 65-40-160-5,5/2	25	32	5,5/2900	договорная
10.25.01.175	LEP 65-50-160-7,5/2	45	32	7,5/2900	договорная
10.25.01.176	LEP 65-50-200-15/2	50	50	15/2900	договорная
10.25.01.177	LEP 65-50-200-11/2	45	45	11/2900	договорная
10.25.01.178	LEP 80-65-160-11/2	90	25	11/2900	договорная
10.25.01.179	LEP 80-65-200-15/2	100	35	15/2900	договорная
10.25.01.180	LEP 80-65-200-18,5/2	90	45	18,5/2900	договорная
10.25.01.181	LEP 80-65-200-30/2	100	50	30/2900	договорная
10.25.01.182	LEP 80-65-260-30/2	90	67	30/2900	договорная
10.25.01.183	LEP 100-80-260-45/2	100	80	45/2900	договорная
10.25.01.184	LEP 100-80-160-22/2	160	30	22/2900	договорная
10.25.01.185	LEP 125-100-200-30/2	200	32	30/2900	договорная
10.25.01.186	LEP 200-150-32037/4	290	30	37/1450	договорная

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**НАСОСЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОГРУЖНЫЕ, для интенсивной эксплуатации**

Применяются в гражданском строительстве, в горном деле, угледобыче, перекачке шлама, в дренажных системах для перекачивания сточных вод на заводах, стройках и других промышленных объектах, а также в дренажных системах городских очистных сооружений, в дренажных станциях жилых кварталов, в сооружениях для сбора и очистки дренажных и сточных вод (отстойниках).

Литая конструкция корпуса насоса продлевает срок его службы, предотвращая преждевременный износ от наличия абразивных веществ в горнодобывающей промышленности или строительстве.



Максимальная глубина погружения до 25 м. Температура перекачиваемой жидкости до +40°C.

Код	Модель	Мощность, кВт	Напор тах, м	Производит. тах, м ³ /ч	Диаметр частиц, мм	Диаметр выходного	Цена, тенге с НДС
НАСОСЫ KBZ							
10.25.10.025	KBZ21,5	1,5	22	33	8,5	50	343.800
10.25.10.026	KBZ22,2	2,2	26	33		50	385.700
10.25.10.027	KBZ23,7	3,7	34	33		50	596.100
10.25.10.028	KBZ31,5	1,5	14,5	40		80	350.800
10.25.10.029	KBZ32,2	2,2	19	55		80	397.600
10.25.10.030	KBZ33,7	3,7	29	55		80	610.300
10.25.10.031	KBZ35,5	5,5	34	75		80	771.700
10.25.10.032	KBZ43,7	3,7	18,5	90		100	626.600
10.25.10.033	KBZ45,5	5,5	23	105		100	790.200
10.25.10.034	KBZ47,5	7,5	40	84		100	1.024.000
10.25.10.035	KBZ411	11	48,5	84	11,5	100	1.374.700
10.25.10.038	KBZ415	15	56	84		100	1.657.000
10.25.10.036	KBZ67,5	7,5	31	124,8	19,5	150	1.115.200
10.25.10.037	KBZ611	11	32	147		150	1.414.500
10.25.10.039	KBZ615	15	40	156		150	1.663.400

Рабочее колесо из специального износостойкого чугуна.

НАСОСЫ KBS

Могут перекачивать более вязкие жидкости: жидкую грязь, жидкости с

10.25.10.070	80KBS44		4	14,8	99	30	80	1.116.900
10.25.10.071	100KBS46		6	16,9	144		100	1.360.000
10.25.10.072	150KBS49		9	21,5	192		150	1.581.500

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ "LEO" НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД ОБЛЕГЧЕННОГО ТИПА "SWE-L"

Применяются в дренажных системах городских очистных сооружений, системах жилых районов,

- Высокоэффективные рабочие колеса, с защитой от засорения
- Возможность установки с гибким шлангом или системой быстрого монтажа/демонтажа
- Предусмотрен поплавковый выключатель для однофазных моделей с электродвигателем мощностью $\leq 1,1$ кВт
- Температура перекачиваемой жидкости до $+40^{\circ}\text{C}$
- Максимальная глубина погружения до 5 метров
- Класс изоляции "F"
- Степень защиты IPX8 (полное погружение)
- Двойное механическое уплотнение



Код	Модель	Мощность, кВт	Производит. номин., м ³ /час	Напор номин., м	Макс. размер твердых включ., мм	Диаметр вых. патруб., мм	Цена, тенге с НДС
10.25.09.157	50SWE _m 6-12-0,55L	0,55	6	12	20	50	134.500
10.25.09.158	50SWE6-12-0,55L	0,55	6	12	20	50	134.600
10.25.09.159	50SWE _m 6-16-0,75L	0,75	6	16	20	50	140.400
10.25.09.160	50SWE6-16-0,75L	0,75	6	16	20	50	135.200
10.02.09.161	50SWE _m 10-10-0,75L	0,75	10	10	20	50	140.400
10.25.09.162	50SWE10-10-0,75L	0,75	10	10	20	50	135.200
10.25.09.163	50SWE _m 8-16-1,1L	1,1	8	16	15	50	163.800
10.25.09.164	50SWE8-16-1,1L	1,1	8	16	15	50	165.100
10.25.09.165	50SWE _m 8-20-1,5L	1,5	8	20	15	50	231.400
10.25.09.166	50SWE8-20-1,5L	1,5	8	20	15	50	208.100
10.25.09.167	50SWE _m 15-20-2,2L	2,2	15	20	25	50	244.600
10.25.09.168	50SWE15-20-2,2L	2,2	15	20	25	50	226.600
10.25.09.169	50SWE15-25-3L	3	15	25	25	50	246.400
10.25.09.170	65SWE _m 15-10-1,1L	1,1	15	10	25	65	177.800
10.25.09.171	65SWE15-10-1,1L	1,1	15	10	25	65	179.100
10.25.09.172	65SWE _m 15-15-1,5L	1,5	15	15	25	65	245.400
10.25.09.173	65SWE15-15-1,5L	1,5	15	15	25	65	224.100
10.25.09.174	65SWE25-17-2,2L	2,2	25	17	25	65	235.400
10.25.09.175	65SWE25-22-3L	3	25	22	25	65	253.200
10.25.09.176	65SWE25-28-4L	4	25	28	25	65	266.700
10.25.09.177	80SWE40-9-2,2L	2,2	40	9	30	80	239.800
10.25.09.178	80SWE40-13-3L	3	40	13	30	80	257.300
10.25.09.179	80SWE40-18-4L	4	40	18	30	80	270.700

С "m" - 220В, без "m" - 380В

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ "LEO"**НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ "SWU" с рабочим колесом открытого типа**

Применяются в дренажных системах заводов, на строительных площадках и торговых предприятиях, в дренажных системах городских очистных сооружений, системах жилых районов, городских проектах, а также при осушении заболоченных участков и поливе полей в сельском хозяйстве.

- Полуоткрытая конструкция рабочего колеса подходит для перекачивания жидкостей содержащих длинноволокнистые включения
- Возможность установки с гибким шлангом или системой быстрого монтажа/демонтажа
- Предусмотрен поплавковый выключатель для однофазных моделей с электродвигателем мощностью $\leq 1,1$ кВт
- Температура перекачиваемой жидкости до $+40^{\circ}\text{C}$
- Максимальная глубина погружения до 5 метров
- Класс изоляции "F"
- Степень защиты IPX8 (полное погружение)
- Двойное механическое уплотнение



Код	Модель	Мощность, кВт	Произв. одит. номин., м ³ /час	Напор номин., м	Диаметр вых. патруб., мм	Цена, тенге с НДС
10.25.09.031	50SWUm9-6-0.37	0,37	9	6	50	195.700
10.25.09.032	50SWU9-6-0.37	0,37	9	6	50	194.600
10.25.09.033	50SWUm13.2-4-0.37	0,37	13,2	4	50	198.100
10.25.09.034	50SWU13.2-4-0.37	0,37	13,2	4	50	197.100
10.25.09.035	50SWUm12-8-0.75	0,75	12	8	50	202.400
10.25.09.036	50SWU12-8-0.75	0,75	12	8	50	203.300
10.25.09.037	50SWUm15-5.5-0.75	0,75	15	5,5	50	204.900
10.25.09.038	50SWU15-5.5-0.75	0,75	15	5,5	50	205.700
10.25.09.039	65SWUm24-8.5-1.5	1,5	24	8,5	65	278.400
10.25.09.040	65SWU24-8.5-1.5	1,5	24	8,5	65	277.900
10.25.09.041	65SWUm24-12.5-2.2	2,2	24	12,5	65	289.700
10.25.09.042	65SWU24-12.5-2.2	2,2	24	12,5	65	273.500
10.25.09.043	65SWU30-11-3	3	30	11	65	308.000
10.25.09.044	65SWU30-16-4	4	30	16	65	318.800
10.25.09.045	80SWUm30-4.5-1.5	1,5	30	4,5	80	278.600
10.25.09.046	80SWU30-4.5-1.5	1,5	30	4,5	80	278.100
10.25.09.047	80SWUm30-7-2.2	2,2	30	7	80	289.800
10.25.09.048	80SWU30-7-2.2	2,2	30	7	80	273.800

с "m" - 220В, без "m" - 380В

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ОБЛЕГЧЕННОГО ТИПА "SWU-L"

с рабочим колесом открытого типа

Применяются в дренажных системах торговых предприятий, в дренажных системах городских очистных сооружений, системах жилых районов, городских проектах, а также при осушении заболоченных участков и поливе полей в сельском хозяйстве.

- Полуоткрытая конструкция рабочего колеса подходит для перекачивания жидкостей содержащих длиноволокнистые включения

- Возможность установки с гибким шлангом или системой быстрого монтажа/демонтажа

- Предусмотрен поплавковый выключатель для однофазных моделей с

электродвигателем мощностью $\leq 1,1$ кВт

- Температура перекачиваемой жидкости до $+40^{\circ}\text{C}$

- Максимальная глубина погружения до 5 метров

- Класс изоляции "F"

- Степень защиты IPX8 (полное погружение)

- Двухстороннее механическое уплотнение



Код	Модель	Мощность, кВт	Глубина погружения, м	Напор номинал., м	Макс. размер твердых включений, мм	Диаметр вых. наглуб., мм	Цена, тенге с НДС
10.25.09.139	50SWUm9-6-0.55L	0,55	9	6	35	50	135.400
10.25.09.140	50SWU9-6-0.55L	0,55	9	6	35	50	135.600
10.25.09.141	50SWUm13.2-4-0.55L	0,55	13	4	50	50	136.900
10.25.09.142	50SWU13.2-4-0.55L	0,55	13	4	50	50	136.900
10.25.09.143	50SWUm12-8-0.75L	0,75	12	8	35	50	141.400
10.25.09.144	50SWU12-8-0.75L	0,75	12	8	35	50	136.200
10.25.09.145	50SWUm15-5.5-0.75L	0,75	15	5,5	50	50	142.700
10.25.09.146	50SWU15-5.5-0.75L	0,75	15	5,5	50	50	137.500
10.25.09.147	65SWUm24-8.5-1.5L	1,5	24	8,5	55	65	249.400
10.25.09.148	65SWU24-8.5-1.5L	1,5	24	8,5	55	65	226.100
10.25.09.149	65SWUm24-12.5-2.2L	2,2	24	12,5	55	65	254.800
10.25.09.150	65SWU24-12.5-2.2L	2,2	24	12,5	55	65	237.100
10.25.09.151	65SWU30-11-3L	3	30	11	55	65	256.800
10.25.09.152	65SWU30-16-4L	4	30	16	55	65	270.200
10.25.09.153	80SWUm30-4.5-1.5L	1,5	30	4,5	76	80	249.200
10.25.09.154	80SWU30-4.5-1.5L	1,5	30	4,5	76	80	225.900
10.25.09.155	80SWUm30-7-2.2L	2,2	30	7	76	80	255.200
10.25.09.156	80SWU30-7-2.2L	2,2	30	7	76	80	237.200

С "m" - 220В, без "m" - 380В

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ "LEO"

НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ "SWP"

с измельчителем

Применяются в дренажных системах заводов, на строительных площадках и торговых предприятиях, в дренажных системах городских очистных сооружений, системах жилых районов, городских проектах, а также при осушении заболоченных участков и поливе полей в сельском хозяйстве.

- Насос имеет полуоткрытую конструкцию рабочего колеса с надежной системой измельчения
- Рабочее колесо большого диаметра создает высокое давление и измельчает твердые частицы на мелкие кусочки, которые могут быть перекачаны без риска засора труб
- Насосы могут быть подключены непосредственно к трубопроводам или к системе быстрого монтажа/демонтажа
- Предусмотрен поплавковый выключатель для однофазных моделей с электродвигателем
- Температура перекачиваемой жидкости до +40°C
- Максимальная глубина погружения до 5 метров
- Класс изоляции "F"
- Степень защиты IPX8 (полное погружение)
- Двойное механическое уплотнение



Код	Модель	Мощность, кВт	Производительность номин., м ³ /час	Напор номин., м	Диаметр вых. патруб., мм	Цена, тенге с НДС
10.25.09.049	32SWPm3.6-17-1.1/QG	1,1	3,6	17	32	225.200
10.25.09.050	32SWP3.6-17-1.1/QG	1,1	3,6	17	32	225.000
10.25.09.051	32SWPm3.6-23-1.5/QG	1,5	3,6	23	32	274.300
10.25.09.052	32SWP3.6-23-1.5/QG	1,5	3,6	23	32	273.200
10.25.09.053	32SWPm3.6-30-2.2/QG	2,2	3,6	30	32	290.400
10.25.09.054	32SWP3.6-30-2.2/QG	2,2	3,6	30	32	270.500
10.25.09.055	50SWP12-19-2.2/QG	2,2	12	19	50	267.400
10.25.09.056	50SWP12-22-3/QG	3	12	22	50	300.500
10.25.09.057	50SWP12-30-4/QG	4	12	30	50	312.700

с "m" - 220В, без "m" - 380В

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ "LEO"**НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ****ОБЛЕГЧЕННОГО ТИПА "SWP-L" с измельчителем**

Применяются в системе дренажа сточных и канализационных вод жилых многоквартирных домов, отдельных резиденций, туристических объектов, больниц, школ, федеральных, государственных и местных парков;

- Насос имеет полуоткрытую конструкцию рабочего колеса и надежную систему измельчения
- Рабочее колесо большого диаметра создает высокое давление, а нож измельчает твердые частицы на мелкие кусочки, которые могут быть перекачаны без риска засора труб.
- Насосы могут быть подключены непосредственно к трубопроводам или к системе быстрого монтажа/демонтажа
- Предусмотрен поплавковый выключатель для однофазных моделей с электродвигателем мощностью $\leq 1,1$ кВт
- Температура перекачиваемой жидкости до $+40^{\circ}\text{C}$
- Максимальная глубина погружения до 5 метров
- Класс изоляции "F"
- Степень защиты IPX8 (полное погружение)
- Двойное механическое уплотнение



Код	Модель	Мощность, кВт	Производительность номин., м ³ /час	Напор номин, м	Диаметр вых. пагруб., мм	Цена, тенге с НДС
10.25.09.130	32SWPm3.6-17-1.1L/QG	1,1	3,6	17	32	186.700
10.25.09.131ph	32SWP3.6-17-1.1L/QG	1,1	3,6	17	32	187.500
10.25.09.132	32SWPm3.6-23-1.5L/QG	1,5	3,6	23	32	253.400
10.25.09.133	32SWP3.6-23-1.5L/QG	1,5	3,6	23	32	229.600
10.25.09.134	32SWPm3.6-30-2.2L/QG	2,2	3,6	30	32	259.400
10.25.09.135	32SWP3.6-30-2.2L/QG	2,2	3,6	30	32	241.300
10.25.09.139hh	50SWP10-10-1.1L/QG	1,1	10	10	50	195.600
10.25.09.140	50SWP12-15-1.5L/QG	1,5	12	15	50	договорная
10.25.09.136	50SWP12-19-2.2L/QG	2,2	12	19	50	244.800
10.25.09.137	50SWP12-22-3L/QG	3	12	22	50	259.800
10.25.09.138	50SWP12-30-4L/QG	4	12	30	50	275.400

С "m" - 220В, без "m" - 380В

Устройство быстрого монтажа/демонтажа**(под направляющую штангу)**

Код	Модель	Диаметры вх/вых, мм		Цена, тенге с НДС
10.25.22.012ph	SW50-50(PN6)	50/50		94.000
10.25.22.013	SW65-65(PN6)	65/65		123.400
10.25.22.014	SW80-80(PN6)	80/80		155.500

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»

НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ ФЕКАЛЬНЫЕ

Предназначены для откачивания фекальных жидкостей температурой до +40°C, с рН 5-9, плотностью до 1,3х10³ кг/м³, содержащих механические примеси (солома, кормовые отходы и т. п.). Могут использоваться для откачивания сточных вод из подвалов и канализационных колодцев, в дренажных системах заводов, строительных площадок, торговых предприятий, в системах жилых районов, городских проектах, а также для осушения заболоченных участков и полива полей в сельском хозяйстве.



Код	Модель	Мощность, кВт	Производит. номинал, м ³ /ч	Напор номинал, м	Напряже-ние, В	Диаметр отверстий патрубков, мм		Цена, тенге с НДС
						ØА ₁ вх.	ØD вых.	
10.25.09.071	50WQD10-10-0,75A	0,75	10	10	220	50	50	108.600
10.25.09.072	50WQD10-10-0,75F (с поплавком) *		10	10		50	50	111.700
10.25.09.073	50WQ10-10-0,75		10	10	380	50	50	106.200
10.25.09.131hh	50WQ8-16-1,1	1,1	8	16	380	50	50	140.600
10.25.09.186	50WQD8-16-1,1A		8	16	220	50	50	142.900
10.25.09.074	65WQ15-10-1,1		15	10	380	50	50	143.100
10.25.09.187	65WQD15-10-1,1A		15	10	220	50	50	145.400
10.25.09.208	50WQ10-20-1,5	1,5	10	20	380	50	50	153.800
10.25.09.209	50WQD10-20-1,5		10	20	220	50	50	166.800
10.25.09.082	65WQ15-15-1,5		15	15	380	50	50	152.600
10.25.09.189	65WQD15-15-1,5		15	15	220	50	50	161.100
10.25.09.083	50WQ15-20-2,2	2,2	15	20	380	50	50	169.500
10.25.09.210	65WQ15-20-2,2		15	20		65	65	178.700
10.25.09.085	80WQ40-9-2,2		40	9		80	80	188.700
10.25.09.086	50WQ15-26-3 *	3	15	26	380	50	50	241.800
10.25.09.211	50WQ18-25-3		18	25		50	50	241.800
10.25.09.087	65WQ25-22-3		25	22		65	65	248.900
10.25.09.088	80WQ40-13-3		40	13		80	80	259.100
10.25.09.089	100WQ60-9-3		60	9		100	100	267.000

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»

НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ ФЕКАЛЬНЫЕ

Код	Модель	Мощность, кВт	Прочность	Одиг. номинал, м³/ч	Напор номинал, м	Напряжение, В	Диаметр		Цена, тенге с НДС
							ØА1 вх.	ØD вых.	
10.25.09.090	65WQ25-28-4	4		25	28	380	65	65	260.400
10.25.09.091	80WQ40-18-4			40	18		80	80	270.600
10.25.09.092	100WQ60-13-4			60	13		100	100	278.700
10.25.09.093	50WQ15-40-5,5	5,5		15	40		50	50	458.100
10.25.09.094	80WQ30-30-5,5			30	30		80	80	466.900
10.25.09.095	100WQ65-15-5,5			65	15		100	100	473.600
10.25.09.096	100WQ65-15-5,5/4P			65	15		100	100	711.000
10.25.09.097	150WQ110-10-5,5/4P			110	10		150	150	719.200
10.25.09.160kt	50WQ20-45-7,5	7,5		20	45		50	50	589.400
10.25.09.161	80WQ30-36-7,5			30	36		80	80	604.900
10.25.09.098	100WQ65-22-7,5			65	22		100	100	614.000
10.25.09.099	150WQ100-10-7,5			100	10		150	150	647.800
10.25.09.100	100WQ100-15-7,5/4P			100	15		100	100	840.700
10.25.09.101	150WQ150-10-7,5/4P			150	10		150	150	882.300
10.25.09.211	100WQ100-25-11/4P	11		100	25		100	100	1.369.000
10.25.09.212	150WQ180-11-11/4P			180	11	150	150	1.432.000	
10.25.09.104	200WQ300-9-11/4P *			300	9	200	200	1.411.100	
10.25.09.213	200WQ300-7-11/4P			300	7	200	200	1.411.100	
10.25.09.214	100WQ100-30-15/4P	15		100	30	100	100	1.542.200	
10.25.09.215	150WQ200-15-15/4P			200	15	150	150	1.559.800	
10.25.09.216	200WQ250-11-15/4P			250	11	200	200	1.535.600	

* - Цена при условии наличия на складе АО "Келет"

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»

НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ ФЕКАЛЬНЫЕ

Код	Модель	Мощность, кВт	Т. номинал, мм	Напор номинал, м	Напряжение, В	Диаметр		Цена, тенге с НДС
						ØА ₁ вх.	ØD вых.	
10.25.09.163hh	100WQ100-31-18,5/4P	18,5	100	31	380	100	10	1.864.200
10.25.09.217	150WQ150-25-18,5/4P		150	25		150	150	1.778.600
10.25.09.109	200WQ300-15-18,5/4P *		300	15		200	200	1.774.300
10.25.09.218	200WQ300-13-18,5/4P		300	13		200	200	1.774.300
10.25.09.164jj	100WQ100-36-22/4P	22	100	36		100	100	2.063.600
10.25.09.110	150WQ150-28-22/4P *		150	28		150	150	1.804.200
10.25.09.219	150WQ150-30-22/4P		150	30		150	150	1.804.200
10.25.09.111	200WQ300-18-22/4P *		300	18		200	200	1.752.000
10.25.09.220	200WQ300-17-22/4P		300	17		200	200	1.752.000
10.25.09.221	250WQ600-7-22/4P		600	7		250	250	1.857.200
10.25.09.112	150WQ150-34-30/4P	30	150	34		150	150	2.717.500
10.25.09.113	200WQ300-21-30/4P		300	21		200	200	2.818.800
10.25.09.114	250WQ500-14-30/4P		500	14		250	250	2.920.500
10.25.09.166	300WQ800-8-30/4P		800	8		300	300	3.041.000
10.25.09.115	150WQ150-40-37/4P	37	150	40		150	150	3.417.500
10.25.09.116	200WQ300-25-37/4P		300	25		200	200	3.475.500
10.25.09.117	250WQ500-18-37/4P		500	18	250	250	3.452.800	
10.25.09.118	200WQ300-30-45/4P	45	300	30	200	200	3.690.900	
10.25.09.146	250WQ500-21-45/4P		500	21	250	250	3.798.400	
10.25.09.127	300WQ800-11-37/4P	37	800	11	300	300	3.569.600	
10.25.09.128	300WQ800-14-45/4P	45	800	14	300	300	3.931.700	

* - Цена при условии наличия на складе АО "Келет"

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**НАСОСЫ «LEO»
Устройство быстрого монтажа/демонтажа
(под направляющую штангу)**

Код	Диаметры вх/вых, мм	Изображение	Цена, тенге с НДС
10.25.22.001	50-50(PN6)		94.900
10.25.22.003	65-65(PN6)		124.600
10.25.22.005	80-80(PN6)		172.800
10.25.22.007	100-100(PN6)		247.800
10.25.22.013	100-100(PN10)		247.800
10.25.22.012	150-150(PN6)		556.700
10.25.22.008	150-150(PN10)		556.700
10.25.22.009	200-200(PN6)		702.000
10.25.22.014	200-200(PN10)		702.000
10.25.22.010	250-250(PN6)		1.000.800
10.25.22.015	250-250(PN10)		1.000.800
10.25.22.011	300-300(PN6)		1.491.500
10.25.22.016	300-300(PN10)		1.491.500
10.25.22.017	400-400(PN10)		2.607.300

Подходит для насосов с фланцем, соответствующих стандарту ISO7005-92. КОМПЛЕКТНОСТЬ: Фланцевое колено с лапой, ведомый крюк, ответный фланец, верхняя поддержка, болты, шайбы, гайки. (фундаментные болты, направляющие штанги не поставляются)

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**НАСОСЫ ПОГРУЖНЫЕ ФЕКАЛЬНЫЕ WQ C РЕЖУЩИМ МЕХАНИЗМОМ**

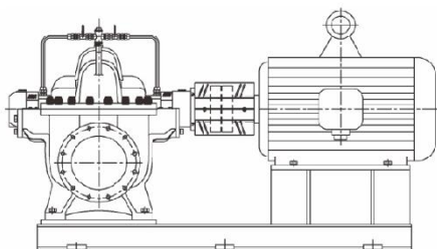
Предназначены для откачивания фекальных жидкостей температурой до +40°С, с рН 4-10, плотностью до 1,2x10³ кг/м³, содержащих механические примеси (волокна, волосы, нити, солому, бумагу, пищевые отходы и т. п.). Оснащены режущим механизмом, изготовленным из высокопрочного сплава стали и хрома. Идеально подходят для откачивания сточных вод банных комплексов, швейных мастерских, в дренажных системах заводов, строительных площадок, торговых предприятий, пищевых блоков, жилых районов, городских проектов, а также для перекачивания навозной и силосной жидкости в сельском хозяйстве, полива из загрязненных водоемов. Преимуществом является возможность перекачивания жидкости по трубам малого диаметра. Удобны для использования с устройствами быстрого монтажа-демонтажа.



Код	Модель	Мощность, кВт	Диаметр патрубка, мм	Ит. номинал, м	Напор номинал, м	Напряжение, В	Диаметр выходного патрубка, мм	Цена, тенге с НДС		
10.25.09.190	50WQD10-7-0.75TM/QG	0,75	50	10	7	220	50	116.600		
10.25.09.191	50WQ10-7-0.75TM/QG			10	7	380	50	113.200		
10.25.09.192	50WQD10-7-0.75TMA/QG			10	7	220	50	118.800		
10.25.09.193	50WQ10-7-0.75TMA/QG*			10	7	380	50	115.400		
10.25.09.194	50WQD10-10-1.1TM/QG	1,1	50	10	10	220	50	137.900		
10.25.09.195	50WQ10-10-1.1TM/QG			10	10	380	50	133.900		
10.25.09.196	50WQD15-9-1.1T/QG			15	9	220	50	177.000		
10.25.09.197	50WQ15-9-1.1T/QG			15	9	380	50	171.800		
10.25.09.198	50WQD10-10-1.1TMA/QG			10	10	220	50	140.100		
10.25.09.199	50WQ10-10-1.1TMA/QG*			10	10	380	50	136.100		
10.25.09.200	50WQD15-9-1.1TA/QG			15	9	220	50	179.200		
10.25.09.201	50WQ15-9-1.1TA/QG*			15	9	380	50	174.100		
10.25.09.202	50WQ25-9-1.5T/QG			1,5	80	25	9	380	50	180.100
10.25.09.203	80WQ40-6-1.5T/QG					40	6	380	80	199.200
10.25.09.204	50WQ25-13-2.2T/QG	2,2	80	25	13	380	50	189.400		
10.25.09.205	80WQ40-9-2.2T/QG			40	9	380	80	207.700		
10.25.09.206	80WQ40-12-3T/QG	3	80	40	12	380	80	302.500		
10.25.09.207	80WQ50-13-4T/QG	4	80	50	13	380	80	312.400		

* - Цена при условии наличия на складе АО "Келет"

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ «LEO»**НАСОСЫ ДВУХСТОРОННЕГО ВХОДА****GS****ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ**

Насосы предназначены для перекачки чистой воды

водой по физическим и химическим свойствам. Насосы изготовленные из коррозионностойких или абразивостойких материалов могут применяться для перекачки промышленных сточных вод, морской воды или грязной воды с небольшими включениями.

Насосы применяются для водоснабжения и дренажа, систем отопления и охлаждения в металлургии, нефтехимической промышленности, тепловых электростанциях, шахтах и т. д. Также широко применяются в системах городского водоснабжения, отопления, орошения.

Насосы серии GS - это третье инновационное поколение **высокоэффективных насосов двухстороннего входа**, разработанное на основе передовых технологий с учётом современных

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разработка проточной части с использованием современных методов вычислительной Конструкция, производство, качество и энергоэффективность насосов этой серии соответствуют международным стандартам.

Температура перекачиваемой жидкости: $\leq 80^{\circ}\text{C}$ (насосы в стандартном исполнении);
 $\leq 150^{\circ}\text{C}$ (насосы с охлаждением

подшипников и механических уплотнений, корпус из чугуна с шаровидным графитом)

Давление на входе: $\leq 0,3$ МПа (насосы в стандартном исполнении);
 $\leq 0,6$ МПа (насосы из чугуна с шаровидным графитом)

РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЯ

GS300-6MA / 4

НАСОСЫ «LEO»**Технические характеристики**

Код	Модель	Производительность номин. Q, м ³ /час	Номинальный напор H, м	Мощность, кВт	Кол-во об/мин	*Цена с НДС, тенге
10.25.07.001	GS150-6/2	160	78	55	2970	договорная
10.25.07.002	GS150-4B/2	144	105	75	2970	договорная
10.25.07.003	GS150-4A/2	150	115	90	2970	договорная
10.25.07.004	GS200-6B/2	246	87	90	2970	договорная
10.25.07.005	GS200-9A/2	266	67	75	2970	договорная
10.25.07.006	GS200-9/2	280	74	90	2970	договорная
10.25.07.007	GS250-6/4	485	65	132	1480	договорная
10.25.07.008	GS250-4B/4	432	86	160	1480	договорная
10.25.07.009	GS250-4/4	485	108	250	1480	договорная

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

НАСОСЫ ДВУХСТОРОННЕГО ВХОДА GS

Код	Модель	Производитель- ность номин. Q, м³/час	Номинальный напор H, м	Мощность, кВт	Кол-во об/мин	*Цена с НДС, тенге
10.25.07.010	GS300-6/4	790	90	315	1480	договорная
10.25.07.011	GS300-4MA/4	637	125	355	1480	договорная
10.25.07.012	GS300-6MA/4	637	72	200	1480	договорная
10.25.07.013	GS300-9/4	790	58	200	1480	договорная
10.25.07.014	GS350-9A/4	1184	66	315	1480	договорная
10.25.07.015	GS350-6MB/4	947	90	355	1480	договорная
10.25.07.016	GS350-6/4	1260	125	630	1480	договорная
10.25.07.017	GS350-9/4	1260	75	355	1480	договорная
10.25.07.018	GS400-27/4	1800	22	160	1480	договорная
10.25.07.019	GS600-13+/6	3170	47	560	1480	договорная

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.