

СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ДИАМЕТРОМ 4"

4" НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ "PEDROLLO"

4SR1

Оптимальная
подача: 1 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR1m/13-PD	4SR1/13-PD	0,37	0,50	5 ÷ 30	73 ÷ 26	1"1/4	356,00	356,00
4SR1m/18-PD	4SR1/18-PD	0,55	0,75	5 ÷ 30	101 ÷ 36		399,00	399,00
4SR1m/25-PD	4SR1/25-PD	0,75	1	5 ÷ 30	140 ÷ 50		449,00	444,00
4SR1m/35-PD	4SR1/35-PD	1,1	1,5	5 ÷ 30	197 ÷ 70		526,00	516,00
4SR1m/45-PD	4SR1/45-PD	1,5	2	5 ÷ 30	254 ÷ 90		680,00	655,00

* Насос комплектуется электродвигателем 0,50 л.с.

4SR1,5

Оптимальная
подача: 1,5 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR1,5m/8 -PD	4SR1,5/8 -PD	0,37	0,50	5 ÷ 45	48 ÷ 14	1"1/4	335,00	335,00
4SR1,5m/13-PD	4SR1,5/13-PD	0,55	0,75	5 ÷ 45	78 ÷ 23		361,00	361,00
4SR1,5m/17-PD	4SR1,5/17-PD	0,75	1	5 ÷ 45	102 ÷ 30		402,00	397,00
4SR1,5m/25-PD	4SR1,5/25-PD	1,1	1,5	5 ÷ 45	151 ÷ 45		464,00	454,00
4SR1,5m/32-PD	4SR1,5/32-PD	1,5	2	5 ÷ 45	193 ÷ 58		543,00	518,00
4SR1,5m/46-PD	4SR1,5/46-PD	2,2	3	5 ÷ 45	277 ÷ 83		834,00	794,00

* Насос комплектуется электродвигателем 0,50 л.с.

4SR2

Оптимальная
подача: 2 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR2m/7 -PD	4SR2/7 -PD	0,37	0,50	10 ÷ 60	46 ÷ 14	1"1/4	335,00	335,00
4SR2m/10-PD	4SR2/10-PD	0,55	0,75	10 ÷ 60	68 ÷ 20		350,00	350,00
4SR2m/13-PD	4SR2/13-PD	0,75	1	10 ÷ 60	88 ÷ 26		371,00	366,00
4SR2m/20-PD	4SR2/20-PD	1,1	1,5	10 ÷ 60	130 ÷ 39		432,00	422,00
4SR2m/27-PD	4SR2/27-PD	1,5	2	10 ÷ 60	173 ÷ 52		502,00	477,00
4SR2m/39-PD	4SR2/39-PD	2,2	3	10 ÷ 60	250 ÷ 75		627,00	587,00

4SR4

Оптимальная
подача: 4 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR4m/7 -PD	4SR4/7 -PD	0,55	0,75	20 ÷ 100	44 ÷ 17	1"1/4	340,00	340,00
4SR4m/9 -PD	4SR4/9 -PD	0,75	1	20 ÷ 100	56 ÷ 23		360,00	355,00
4SR4m/14-PD	4SR4/14-PD	1,1	1,5	20 ÷ 100	88 ÷ 35		396,00	386,00
4SR4m/18-PD	4SR4/18-PD	1,5	2	20 ÷ 100	112 ÷ 45		462,00	437,00
4SR4m/26-PD	4SR4/26-PD	2,2	3	20 ÷ 100	162 ÷ 63		561,00	521,00
-	4SR4/35-PD	3	4	20 ÷ 100	220 ÷ 85		-	671,00
-	4SR4/46-PD	4	5,5	20 ÷ 100	293 ÷ 117		-	1.025,00
-	4SR4/60-PD	5,5	7,5	20 ÷ 100	385 ÷ 155		-	1.230,00

4SR6

Оптимальная
подача: 6 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR6m/4 -PD	4SR6/4 -PD	0,55	0,75	25 ÷ 150	26 ÷ 11	2"	335,00	335,00
4SR6m/6 -PD	4SR6/6 -PD	0,75	1	25 ÷ 150	38 ÷ 17		353,00	348,00
4SR6m/9 -PD	4SR6/9 -PD	1,1	1,5	25 ÷ 150	58 ÷ 26		386,00	376,00
4SR6m/13-PD	4SR6/13-PD	1,5	2	25 ÷ 150	83 ÷ 35		454,00	429,00
4SR6m/17-PD	4SR6/17-PD	2,2	3	25 ÷ 150	107 ÷ 45		540,00	500,00
-	4SR6/23-PD	3	4	25 ÷ 150	148 ÷ 67		-	639,00
-	4SR6/31-PD	4	5,5	25 ÷ 150	200 ÷ 86		-	839,00
-	4SR6/42-PD	5,5	7,5	25 ÷ 150	276 ÷ 124		-	1.060,00
-	4SR6/56-PD	7,5	10	25 ÷ 150	365 ÷ 173		-	1.368,00

СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ДИАМЕТРОМ 4"

4" НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ "PEDROLLO"



4SR8

Оптимальная
подача: 8 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR8m/4 -PD	4SR8/4 -PD	0,75	1	40 ÷ 200	26 ÷ 10	2"	345,00	340,00
4SR8m/7 -PD	4SR8/7 -PD	1,1	1,5	40 ÷ 200	46 ÷ 16		375,00	365,00
4SR8m/9 -PD	4SR8/9 -PD	1,5	2	40 ÷ 200	58 ÷ 21		416,00	391,00
4SR8m/13 -PD	4SR8/13 -PD	2,2	3	40 ÷ 200	85 ÷ 30		504,00	464,00
-	4SR8/17 -PD	3	4	40 ÷ 200	110 ÷ 40		-	573,00
-	4SR8/23 -PD	4	5,5	40 ÷ 200	150 ÷ 53		-	771,00
-	4SR8/31 -PD	5,5	7,5	40 ÷ 200	200 ÷ 72		-	934,00
-	4SR8/42 -PD	7,5	10	40 ÷ 200	272 ÷ 98		-	1.128,00

4SR10

Оптимальная
подача: 10 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR10m/6 -PD	4SR10/6 -PD	0,75	1	50 ÷ 250	29 ÷ 4	2"	465,00	460,00
4SR10m/8 -PD	4SR10/8 -PD	1,1	1,5	50 ÷ 250	39 ÷ 6		515,00	505,00
4SR10m/11 -PD	4SR10/11 -PD	1,5	2	50 ÷ 250	54 ÷ 8		655,00	655,00
4SR10m/16 -PD	4SR10/16 -PD	2,2	3	50 ÷ 250	79 ÷ 11		825,00	785,00
-	4SR10/20 -PD	3	4	50 ÷ 250	110 ÷ 15		-	914,00
-	4SR10/26 -PD	4	5,5	50 ÷ 250	150 ÷ 21		-	1.142,00
-	4SR10/35 -PD	5,5	7,5	50 ÷ 250	205 ÷ 29		-	1.337,00

4SR12

Оптимальная
подача: 12 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR12m/4 -PD	4SR12/4 -PD	0,75	1	50 ÷ 300	21 ÷ 6	2"	421,00	396,00
4SR12m/6 -PD	4SR12/6 -PD	1,1	1,5	50 ÷ 300	31 ÷ 9		480,00	422,00
4SR12m/8 -PD	4SR12/8 -PD	1,5	2	50 ÷ 300	42 ÷ 11		545,00	520,00
4SR12m/12 -PD	4SR12/12 -PD	2,2	3	50 ÷ 300	62 ÷ 16		748,00	649,00
-	4SR12/16 -PD	3	4	50 ÷ 300	88 ÷ 23		-	858,00
-	4SR12/22 -PD	4	5,5	50 ÷ 300	120 ÷ 31		-	1.030,00
-	4SR12/29 -PD	5,5	7,5	50 ÷ 300	162 ÷ 42		-	1.250,00

4SR15

Оптимальная
подача: 15 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR15m/6 -PD	4SR15/6 -PD	1,1	1,5	50 ÷ 350	30 ÷ 3	2"	480,00	470,00
4SR15m/8 -PD	4SR15/8 -PD	1,5	2	50 ÷ 350	40 ÷ 4		545,00	520,00
4SR15m/11 -PD	4SR15/11 -PD	2,2	3	50 ÷ 350	55 ÷ 5		730,00	690,00
-	4SR15/15 -PD	3	4	50 ÷ 350	75 ÷ 7		-	835,00
-	4SR15/21 -PD	4	5,5	50 ÷ 350	105 ÷ 10		-	1.127,00
-	4SR15/29 -PD	5,5	7,5	50 ÷ 350	145 ÷ 13		-	1.392,00

- Двигатель: электрический погружной 4" PEDROLLO
- Комплектуются конденсатором
- Кабель питания: 1,5 метра (2,5 метра при мощности более 3 кВт)

Доплата за электродвигатели для использования
с частотными преобразователями

+ 10%

Рекомендуются для перекачки чистой воды с содержанием песка не более 150 г/м³.

СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ДИАМЕТРОМ 4"

НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ "FRANKLIN"

4SR1

Оптимальная
подача: 1 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR1m/13-FK	4SR1/13-FK	0,37	0,50	5 ÷ 30	73 ÷ 26	1"1/4	496,00	496,00
4SR1m/18-FK	4SR1/18-FK	0,55	0,75	5 ÷ 30	101 ÷ 36		549,00	549,00
4SR1m/25-FK	4SR1/25-FK	0,75	1	5 ÷ 30	140 ÷ 50		614,00	604,00
4SR1m/35-FK	4SR1/35-FK	1,1	1,5	5 ÷ 30	197 ÷ 70		731,00	711,00
4SR1m/45-FK	4SR1/45-FK	1,5	2	5 ÷ 30	254 ÷ 90		940,00	890,00

4SR1,5

Оптимальная
подача: 1,5 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR1,5m/8 -FK	4SR1,5/8 -FK	0,37	0,50	5 ÷ 45	48 ÷ 14	1"1/4	475,00	475,00
4SR1,5m/13-FK	4SR1,5/13-FK	0,55	0,75	5 ÷ 45	78 ÷ 23		511,00	511,00
4SR1,5m/17-FK	4SR1,5/17-FK	0,75	1	5 ÷ 45	102 ÷ 30		567,00	557,00
4SR1,5m/25-FK	4SR1,5/25-FK	1,1	1,5	5 ÷ 45	151 ÷ 45		669,00	649,00
4SR1,5m/32-FK	4SR1,5/32-FK	1,5	2	5 ÷ 45	193 ÷ 58		803,00	753,00
4SR1,5m/46-FK	4SR1,5/46-FK	2,2	3	5 ÷ 45	277 ÷ 83		1.172,00	1.097,00

4SR2

Оптимальная
подача: 2 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR2m/7 -FK	4SR2/7 -FK	0,37	0,50	10 ÷ 60	46 ÷ 14	1"1/4	475,00	475,00
4SR2m/10-FK	4SR2/10-FK	0,55	0,75	10 ÷ 60	68 ÷ 20		500,00	500,00
4SR2m/13-FK	4SR2/13-FK	0,75	1	10 ÷ 60	88 ÷ 26		536,00	526,00
4SR2m/20-FK	4SR2/20-FK	1,1	1,5	10 ÷ 60	130 ÷ 39		637,00	617,00
4SR2m/27-FK	4SR2/27-FK	1,5	2	10 ÷ 60	173 ÷ 52		762,00	712,00
4SR2m/39-FK	4SR2/39-FK	2,2	3	10 ÷ 60	250 ÷ 75		965,00	890,00

4SR4

Оптимальная
подача: 4 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR4m/7 -FK	4SR4/7 -FK	0,55	0,75	20 ÷ 100	44 ÷ 17	1"1/4	490,00	490,00
4SR4m/9 -FK	4SR4/9 -FK	0,75	1	20 ÷ 100	56 ÷ 23		525,00	515,00
4SR4m/14-FK	4SR4/14-FK	1,1	1,5	20 ÷ 100	88 ÷ 35		601,00	581,00
4SR4m/18-FK	4SR4/18-FK	1,5	2	20 ÷ 100	112 ÷ 45		722,00	672,00
4SR4m/26-FK	4SR4/26-FK	2,2	3	20 ÷ 100	162 ÷ 63		899,00	824,00
-	4SR4/35 -FK	3	4	20 ÷ 100	220 ÷ 85		-	1.003,00
-	4SR4/46 -FK	4	5,5	20 ÷ 100	293 ÷ 117		-	1.461,00
-	4SR4/60 -FK	5,5	7,5	20 ÷ 100	385 ÷ 155		-	1.705,00

4SR6

Оптимальная
подача: 6 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR6m/4 -FK	4SR6/4 -FK	0,55	0,75	25 ÷ 150	26 ÷ 11	2"	485,00	485,00
4SR6m/6 -FK	4SR6/6 -FK	0,75	1	25 ÷ 150	38 ÷ 17		518,00	508,00
4SR6m/9 -FK	4SR6/9 -FK	1,1	1,5	25 ÷ 150	58 ÷ 26		591,00	571,00
4SR6m/13-FK	4SR6/13-FK	1,5	2	25 ÷ 150	83 ÷ 35		714,00	664,00
4SR6m/17-FK	4SR6/17-FK	2,2	3	25 ÷ 150	107 ÷ 45		878,00	803,00
-	4SR6/23 -FK	3	4	25 ÷ 150	148 ÷ 67		-	971,00
-	4SR6/31 -FK	4	5,5	25 ÷ 150	200 ÷ 86		-	1.275,00
-	4SR6/42 -FK	5,5	7,5	25 ÷ 150	276 ÷ 124		-	1.535,00
-	4SR6/56 -FK	7,5	10	25 ÷ 150	365 ÷ 173		-	2.080,00



СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ДИАМЕТРОМ 4"

НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ "FRANKLIN"

4SR8

Оптимальная
подача: 8 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR8m/4 -FK	4SR8/4 -FK	0,75	1	40 ÷ 200	26 ÷ 10	2"	510,00	500,00
4SR8m/7 -FK	4SR8/7 -FK	1,1	1,5	40 ÷ 200	46 ÷ 16		580,00	560,00
4SR8m/9 -FK	4SR8/9 -FK	1,5	2	40 ÷ 200	58 ÷ 21		676,00	626,00
4SR8m/13 -FK	4SR8/13 -FK	2,2	3	40 ÷ 200	85 ÷ 30		842,00	767,00
-	4SR8/17 -FK	3	4	40 ÷ 200	110 ÷ 40		-	905,00
-	4SR8/23 -FK	4	5,5	40 ÷ 200	150 ÷ 53		-	1.207,00
-	4SR8/31 -FK	5,5	7,5	40 ÷ 200	200 ÷ 72		-	1.409,00
-	4SR8/42 -FK	7,5	10	40 ÷ 200	272 ÷ 98		-	1.840,00

4SR10

Оптимальная
подача: 10 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR10m/6 -FK	4SR10/6 -FK	0,75	1	50 ÷ 250	29 ÷ 4	2"	630,00	620,00
4SR10m/8 -FK	4SR10/8 -FK	1,1	1,5	50 ÷ 250	39 ÷ 6		720,00	700,00
4SR10m/11 -FK	4SR10/11 -FK	1,5	2	50 ÷ 250	54 ÷ 8		940,00	890,00
4SR10m/16 -FK	4SR10/16 -FK	2,2	3	50 ÷ 250	79 ÷ 11		1.163,00	1.088,00
-	4SR10/20 -FK	3	4	50 ÷ 250	110 ÷ 15		-	1.345,00
-	4SR10/26 -FK	4	5,5	50 ÷ 250	150 ÷ 21		-	1.743,00
-	4SR10/35 -FK	5,5	7,5	50 ÷ 250	205 ÷ 29		-	2.090,00

4SR12

Оптимальная
подача: 12 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR12m/4 -FK	4SR12/4 -FK	0,75	1	50 ÷ 300	21 ÷ 6	2"	586,00	576,00
4SR12m/6 -FK	4SR12/6 -FK	1,1	1,5	50 ÷ 300	31 ÷ 9		685,00	665,00
4SR12m/8 -FK	4SR12/8 -FK	1,5	2	50 ÷ 300	42 ÷ 11		805,00	755,00
4SR12m/12 -FK	4SR12/12 -FK	2,2	3	50 ÷ 300	62 ÷ 16		1.086,00	1.011,00
-	4SR12/16 -FK	3	4	50 ÷ 300	88 ÷ 23		-	1.215,00
-	4SR12/22 -FK	4	5,5	50 ÷ 300	120 ÷ 31		-	1.606,00
-	4SR12/29 -FK	5,5	7,5	50 ÷ 300	162 ÷ 42		-	1.905,00

4SR15

Оптимальная
подача: 15 м³/ч

Тип насоса		Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €	
1Ф	3Ф	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		1Ф	3Ф
4SR15m/6 -FK	4SR15/6 -FK	1,1	1,5	50 ÷ 350	30 ÷ 3	2"	685,00	665,00
4SR15m/8 -FK	4SR15/8 -FK	1,5	2	50 ÷ 350	40 ÷ 4		805,00	755,00
4SR15m/11 -FK	4SR15/11 -FK	2,2	3	50 ÷ 350	55 ÷ 5		1.068,00	993,00
-	4SR15/15 -FK	3	4	50 ÷ 350	75 ÷ 7		-	1.167,00
-	4SR15/21 -FK	4	5,5	50 ÷ 350	105 ÷ 10		-	1.563,00
-	4SR15/29 -FK	5,5	7,5	50 ÷ 350	145 ÷ 13		-	1.867,00

- Двигатель: электрический погружной 4" FRANKLIN ELECTRIC®
- Кабель питания: 1,5 метра (2,5 метра при мощности более 3 кВт)

Рекомендуются для перекачки чистой воды с содержанием песка не более 150 г/м³.



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ЧАСТИ ДИАМЕТРОМ 4"

(ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ)

4SR1-HYD

Оптимальная
подача: 1 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR1/13 - HYD	0,37	0,50	5 ÷ 30	73 ÷ 26	1"1/4	186,00
4SR1/18 - HYD	0,55	0,75	5 ÷ 30	101 ÷ 36		224,00
4SR1/25 - HYD	0,75	1	5 ÷ 30	140 ÷ 50		264,00
4SR1/35 - HYD	1,1	1,5	5 ÷ 30	197 ÷ 70		326,00
4SR1/45 - HYD	1,5	2	5 ÷ 30	254 ÷ 90		450,00

4SR1,5-HYD

Оптимальная
подача: 1,5 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR1,5/8 - HYD	0,37	0,50	5 ÷ 45	48 ÷ 14	1"1/4	165,00
4SR1,5/13 - HYD	0,55	0,75	5 ÷ 45	78 ÷ 23		186,00
4SR1,5/17 - HYD	0,75	1	5 ÷ 45	102 ÷ 30		217,00
4SR1,5/25 - HYD	1,1	1,5	5 ÷ 45	151 ÷ 45		264,00
4SR1,5/32 - HYD	1,5	2	5 ÷ 45	193 ÷ 58		313,00
4SR1,5/46 - HYD	2,2	3	5 ÷ 45	277 ÷ 83		554,00

4SR2-HYD

Оптимальная
подача: 2 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR2/7 - HYD	0,37	0,50	10 ÷ 60	46 ÷ 14	1"1/4	165,00
4SR2/10 - HYD	0,55	0,75	10 ÷ 60	68 ÷ 20		175,00
4SR2/13 - HYD	0,75	1	10 ÷ 60	88 ÷ 26		186,00
4SR2/20 - HYD	1,1	1,5	10 ÷ 60	130 ÷ 39		232,00
4SR2/27 - HYD	1,5	2	10 ÷ 60	173 ÷ 52		272,00
4SR2/39 - HYD	2,2	3	10 ÷ 60	250 ÷ 75		347,00

4SR4-HYD

Оптимальная
подача: 4 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR4/7 - HYD	0,55	0,75	20 ÷ 100	44 ÷ 17	1"1/4	165,00
4SR4/9 - HYD	0,75	1	20 ÷ 100	56 ÷ 23		175,00
4SR4/14 - HYD	1,1	1,5	20 ÷ 100	88 ÷ 35		196,00
4SR4/18 - HYD	1,5	2	20 ÷ 100	112 ÷ 45		232,00
4SR4/26 - HYD	2,2	3	20 ÷ 100	162 ÷ 63		281,00
4SR4/35 - HYD	3	4	20 ÷ 100	220 ÷ 85		358,00
4SR4/46 - HYD	4	5,5	20 ÷ 100	293 ÷ 117		580,00
4SR4/60 - HYD	5,5	7,5	20 ÷ 100	385 ÷ 155		690,00

4SR6-HYD

Оптимальная
подача: 6 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR6/4 - HYD	0,55	0,75	25 ÷ 150	26 ÷ 11	2"	160,00
4SR6/6 - HYD	0,75	1	25 ÷ 150	38 ÷ 17		168,00
4SR6/9 - HYD	1,1	1,5	25 ÷ 150	58 ÷ 26		186,00
4SR6/13 - HYD	1,5	2	25 ÷ 150	83 ÷ 35		224,00
4SR6/17 - HYD	2,2	3	25 ÷ 150	107 ÷ 45		260,00
4SR6/23 - HYD	3	4	25 ÷ 150	148 ÷ 67		326,00
4SR6/31 - HYD	4	5,5	25 ÷ 150	200 ÷ 86		394,00
4SR6/42 - HYD	5,5	7,5	25 ÷ 150	276 ÷ 124		520,00
4SR6/56 - HYD	7,5	10	25 ÷ 150	365 ÷ 173		760,00



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ЧАСТИ ДИАМЕТРОМ 4"



4SR8-HYD

Оптимальная
подача: 8 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR8/4 - HYD	0,75	1	40 ÷ 200	26 ÷ 10	2"	160,00
4SR8/7 - HYD	1,1	1,5	40 ÷ 200	46 ÷ 16		175,00
4SR8/9 - HYD	1,5	2	40 ÷ 200	58 ÷ 21		186,00
4SR8/13 - HYD	2,2	3	40 ÷ 200	85 ÷ 30		224,00
4SR8/17 - HYD	3	4	40 ÷ 200	110 ÷ 40		260,00
4SR8/23 - HYD	4	5,5	40 ÷ 200	150 ÷ 53		326,00
4SR8/31 - HYD	5,5	7,5	40 ÷ 200	200 ÷ 72		394,00
4SR8/42 - HYD	7,5	10	40 ÷ 200	272 ÷ 98		520,00

4SR10-HYD

Оптимальная
подача: 10 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR10/6 - HYD	0,75	1	50 ÷ 250	29 ÷ 4	2"	280,00
4SR10/8 - HYD	1,1	1,5	50 ÷ 250	39 ÷ 6		315,00
4SR10/11 - HYD	1,5	2	50 ÷ 250	54 ÷ 8		450,00
4SR10/16 - HYD	2,2	3	50 ÷ 250	79 ÷ 11		545,00
4SR10/22 - HYD	3	4	50 ÷ 250	110 ÷ 15		700,00
4SR10/30 - HYD	4	5,5	50 ÷ 250	150 ÷ 21		862,00
4SR10/41 - HYD	5,5	7,5	50 ÷ 250	205 ÷ 29		1.075,00

4SR12-HYD

Оптимальная
подача: 12 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR12/4 - HYD	0,75	1	50 ÷ 300	21 ÷ 6	2"	236,00
4SR12/6 - HYD	1,1	1,5	50 ÷ 300	31 ÷ 9		280,00
4SR12/8 - HYD	1,5	2	50 ÷ 300	42 ÷ 11		315,00
4SR12/12 - HYD	2,2	3	50 ÷ 300	62 ÷ 16		468,00
4SR12/17 - HYD	3	4	50 ÷ 300	88 ÷ 23		570,00
4SR12/23 - HYD	4	5,5	50 ÷ 300	120 ÷ 31		725,00
4SR12/31 - HYD	5,5	7,5	50 ÷ 300	162 ÷ 42		890,00

4SR15-HYD

Оптимальная
подача: 15 м³/ч

Тип гидравлической части	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
4SR15/6 - HYD	1,1	1,5	50 ÷ 375	30 ÷ 7,5	2"	280,00
4SR15/8 - HYD	1,5	2	50 ÷ 375	42 ÷ 10		315,00
4SR15/11 - HYD	2,2	3	50 ÷ 375	60 ÷ 15		450,00
4SR15/15 - HYD	3	4	50 ÷ 375	77 ÷ 19		522,00
4SR15/21 - HYD	4	5,5	50 ÷ 375	108 ÷ 27		682,00
4SR15/29 - HYD	5,5	7,5	50 ÷ 375	145 ÷ 36		852,00

СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ДИАМЕТРОМ 6"

6SR12

Тип насоса 3Ф	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
6SR12/8	4	5,5	50 ÷ 330	106 ÷ 32	3"	1.600,00
6SR12/11	5,5	7,5	50 ÷ 330	146 ÷ 44		1.680,00
6SR12/15	7,5	10	50 ÷ 330	199 ÷ 60		1.820,00
6SR12/18	9,2	12,5	50 ÷ 330	239 ÷ 72		1.965,00
6SR12/21	11	15	50 ÷ 330	279 ÷ 84		2.060,00
6SR12/25	13	17,5*	50 ÷ 330	331 ÷ 100		2.358,00
6SR12/28	15	20	50 ÷ 330	371 ÷ 112		2.412,00

Оптимальная подача: 12 м³/ч

6SR18

Тип насоса 3Ф	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
6SR18/4	4	5,5	50 ÷ 450	53,8 ÷ 22	3"	1.532,00
6SR18/6	5,5	7,5	50 ÷ 450	80,5 ÷ 32		1.598,00
6SR18/9	7,5	10	50 ÷ 450	121 ÷ 48		1.683,00
6SR18/11	9,2	12,5	50 ÷ 450	148 ÷ 59		1.810,00
6SR18/13	11	15	50 ÷ 450	175 ÷ 70		1.925,00
6SR18/15	13	17,5*	50 ÷ 450	202 ÷ 80		2.185,00
6SR18/18	15	20	50 ÷ 450	242 ÷ 96		2.240,00
6SR18/22	18,5	25	50 ÷ 450	296 ÷ 118		2.530,00
6SR18/26	22	30	50 ÷ 450	350 ÷ 139		2.908,00

Оптимальная подача: 18 м³/ч

6SR27

Тип насоса 3Ф	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
6SR27/4	4	5,5	100 ÷ 600	53 ÷ 18	3"	1.542,00
6SR27/5	5,5	7,5	100 ÷ 600	66 ÷ 22		1.590,00
6SR27/7	7,5	10	100 ÷ 600	92 ÷ 31		1.665,00
6SR27/8	9,2	12,5	100 ÷ 600	106 ÷ 35		1.778,00
6SR27/10	11	15	100 ÷ 600	132 ÷ 44		1.850,00
6SR27/12	13	17,5*	100 ÷ 600	159 ÷ 53		2.155,00
6SR27/14	15	20	100 ÷ 600	185 ÷ 62		2.195,00
6SR27/17	18,5	25	100 ÷ 600	224 ÷ 75		2.475,00
6SR27/20	22	30	100 ÷ 600	264 ÷ 88		2.840,00
6SR27/27	30	40	100 ÷ 600	356 ÷ 119	3.332,00	

Оптимальная подача: 27 м³/ч

* Насос комплектуется электродвигателем 20 л.с.



СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ДИАМЕТРОМ 6"

6SR36

Тип насоса	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
6SR36/4	4	5,5	100 ÷ 800	45 ÷ 14	3"	2.032,00
6SR36/6	5,5	7,5	100 ÷ 800	67 ÷ 20		2.210,00
6SR36/8	7,5	10	100 ÷ 800	89 ÷ 27		2.385,00
6SR36/10	9,2	12,5	100 ÷ 800	111 ÷ 34		2.620,00
6SR36/11	11	15	100 ÷ 800	123 ÷ 37		2.725,00
6SR36/13	13	17,5*	100 ÷ 800	145 ÷ 44		3.115,00
6SR36/15	15	20	100 ÷ 800	167 ÷ 51		3.255,00
6SR36/19	18,5	25	100 ÷ 800	212 ÷ 65		3.760,00
6SR36/23	22	30	100 ÷ 800	256 ÷ 78		4.350,00

Оптимальная подача: 36 м³/ч

* Насос комплектуется электродвигателем 20 л.с.

6SR44

Тип насоса	Мощность двигателя		Подача		Патрубок DN	Цена, €
	кВт	л.с.	Q л/мин	H метров		
6SR44/3	4	5,5	200 ÷ 1000	33 ÷ 13	3"	1.965,00
6SR44/4	5,5	7,5	200 ÷ 1000	44 ÷ 18		2.062,00
6SR44/5	7,5	10	200 ÷ 1000	54 ÷ 22		2.175,00
6SR44/6	9,2	12,5	200 ÷ 1000	65 ÷ 26		2.340,00
6SR44/8	11	15	200 ÷ 1000	87 ÷ 35		2.520,00
6SR44/9	13	17,5*	200 ÷ 1000	98 ÷ 39		2.814,00
6SR44/11	15	20	200 ÷ 1000	120 ÷ 48		2.955,00
6SR44/13	18,5	25	200 ÷ 1000	141 ÷ 57		3.335,00
6SR44/16	22	30	200 ÷ 1000	174 ÷ 70		3.855,00
6SR44/21	30	40	200 ÷ 1000	228 ÷ 92		4.535,00

Оптимальная подача: 44 м³/ч

* Насос комплектуется электродвигателем 20 л.с.

• Комплект поставки: Кабель питания 4 метра

В моделях 6SR36 и 6SR44 выходное отверстие сделано из высокопрочной стали AISI 304, выдерживающей высокие нагрузки.

Доплата за электродвигатели с двойным питанием 400/690 V (звезда/треугольник) от 11 кВт до 30 кВт

+ 10%

Рекомендуются для перекачки чистой воды с содержанием песка не более 100 г/м³.

