

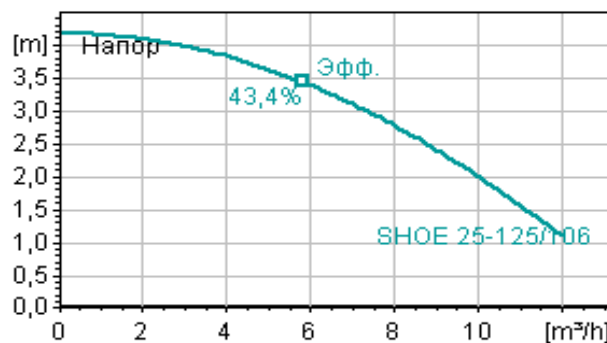
Таблица подбора ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ЦЕНТРОБЕЖНОГО НАСОСА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ LOWARA серии SH с Предфильтром из нержавеющей стали AISI 304.

Сферы применения для систем водоснабжения, циркуляции воды (фонтанов, бассейнов, аттракционов, и тд). ПРИМЕР подбора насоса !!!

Гидравлический график модель

SHOE4 25-125/03 в точки максимального КПД.

Рабочая точка 6 куб/час 3.4 напор.



	Модель насоса	РАСЧЁТНАЯ МОЩНОСТЬ	МАКС. ТОЧКА КПД Q(ВЕР)	МАКС. ТОЧКА КПД H(ВЕР)	НАПОР ПРИ QMIN	МАХ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	ФАЗЫ. НОМ. НАПРЯЖЕНИЕ		ЧИСЛО ПОЛЮСОВ
		[kW]	[m³/h]	[m]	[m]	[m³/h]		[V]	
1	SHOE4 25-125/03	0,4	6	3,4	4,17	12	3~	400	4
2	SHOS4 25-125/03	0,6	6	3,4	4,17	12	3~	400	4
3	SHOD4 25-125/03	0,6	6	3,4	4,17	12	3~	400	4
4	SHOD4 25-160/03	0,6	9	5	6,15	18	3~	400	4
5	SHOS4 25-160/03	0,6	9	5	6,15	18	3~	400	4
6	SHOE4 25-160/03	0,4	9	5	6,15	18	3~	400	4
7	SHOD4 32-125/03	0,6	9	3,4	4,14	15	3~	400	4
8	SHOS4 32-125/03	0,6	9	3,4	4,14	15	3~	400	4
9	SHOE4 32-125/03	0,4	9	3,4	4,14	15	3~	400	4
10	SHOS4 25-160/05	0,6	11	6,3	7,8	19,5	3~	400	4
11	SHOD4 25-160/05	0,6	11	6,3	7,8	19,5	3~	400	4
12	SHOE4 25-160/05	0,6	11	6,3	7,8	19,5	3~	400	4
13	SHOE4 32-160/03	0,4	11	4,9	6,15	18	3~	400	4
14	SHOD4 32-160/03	0,6	11	4,9	6,15	18	3~	400	4
15	SHOS4 32-160/03	0,6	11	4,9	6,15	18	3~	400	4
16	SHOE4 25-200/07	0,8	11	9,5	12	15	3~	400	4
17	SHOD4 25-200/07	0,8	11	9,5	12	15	3~	400	4
18	SHOS4 25-200/07	0,8	11	9,5	12	15	3~	400	4
19	SHOE4 40-125/03	0,4	12	3	3,67	24	3~	400	4
20	SHOS4 40-125/03	0,6	12	3	3,67	24	3~	400	4
21	SHOD4 40-125/03	0,6	12	3	3,67	24	3~	400	4
22	SHOD4 25-160/07	0,8	12	7,7	9,5	21	3~	400	4
23	SHOE4 25-160/07	0,8	12	7,7	9,5	21	3~	400	4
24	SHOS4 25-160/07	0,8	12	7,7	9,5	21	3~	400	4
25	SHOS 25-125/11	1,1	13	11,6	14,1	20	3~	230	2
26	SHOD 25-125/11	1,1	13	11,6	14,1	20	3~	230	2
27	SHOE 25-125/11	1,1	13	11,6	14,1	20	3~	230	2
28	SHOD4 32-160/05	0,6	13	6,3	7,79	19,5	3~	400	4
29	SHOE4 32-160/05	0,6	13	6,3	7,79	19,5	3~	400	4
30	SHOS4 32-160/05	0,6	13	6,3	7,79	19,5	3~	400	4
31	SHOD4 32-200/07	0,8	14	9,6	12	15	3~	400	4

32	SHOE4 32-200/07	0,8	14	9,6	12	15	3~	400	4
33	SHOS4 32-200/07	0,8	14	9,6	12	15	3~	400	4
34	SHOD4 40-160/05	0,6	14	4,8	5,86	33	3~	400	4
35	SHOE4 40-160/05	0,6	14	4,8	5,86	33	3~	400	4
36	SHOS4 40-160/05	0,6	14	4,8	5,86	33	3~	400	4
37	SHOD 32-125/11	1,1	15	11,6	14	20	3~	230	2
38	SHOE 32-125/11	1,1	15	11,6	14	20	3~	230	2
39	SHOS 32-125/11	1,1	15	11,6	14	20	3~	230	2
40	SHOE4 32-160/07	0,8	15	7,8	9,54	21	3~	400	4
41	SHOS4 32-160/07	0,8	15	7,8	9,54	21	3~	400	4
42	SHOD4 32-160/07	0,8	15	7,8	9,54	21	3~	400	4
43	SHOE 25-125/15	1,5	16	14,5	17,6	22	3~	230	2
44	SHOD 25-125/15	1,5	16	14,5	17,6	22	3~	230	2
45	SHOS 25-125/15	1,5	16	14,5	17,6	22	3~	230	2
46	ESHS 25-125/11/S25RSSA	1,1	16	15,1	19	22	3~	400	2
47	ESHE 25-125/11/S25RSSA	1,1	16	15,1	19	22	3~	400	2
48	ESHF 25-125/11/S25RSSA	1,1	16	15,1	19	22	3~	400	2
49	ESHS 25-160/22/P25RSSA	2,2	17	24,4	29,2	25,5	3~	400	2
50	ESHF 25-160/22/P25RSSA	2,2	17	24,4	29,2	25,5	3~	400	2
51	ESHE 25-160/22/P25RSSA	2,2	17	24,4	29,2	25,5	3~	400	2
52	ESHS 32-125/11/S25RSSA	1,1	17	14,7	19	24	3~	400	2
53	ESHF 32-125/11/S25RSSA	1,1	17	14,7	19	24	3~	400	2
54	ESHE 32-125/11/S25RSSA	1,1	17	14,7	19	24	3~	400	2
55	SHOD4 40-160/07	0,8	18	6	7,5	36	3~	400	4
56	SHOE4 40-160/07	0,8	18	6	7,5	36	3~	400	4
57	SHOS4 40-160/07	0,8	18	6	7,5	36	3~	400	4
58	SHOD 25-125/22	2,2	18	18,7	22,4	24	3~	400	2
59	SHOE 25-125/22	2,2	18	18,7	22,4	24	3~	400	2
60	SHOS 25-125/22	2,2	18	18,7	22,4	24	3~	400	2
61	SHOE 32-125/15	1,5	18	14,4	17,6	22	3~	230	2
62	SHOS 32-125/15	1,5	18	14,4	17,6	22	3~	230	2
63	SHOD 32-125/15	1,5	18	14,4	17,6	22	3~	230	2
64	ESHE 32-160/22/P25RSSA	2,2	18	24,1	29,7	27	3~	400	2
65	ESHF 32-160/22/P25RSSA	2,2	18	24,1	29,7	27	3~	400	2
66	ESHS 32-160/22/P25RSSA	2,2	18	24,1	29,7	27	3~	400	2
67	SHOS4 50-125/07	0,8	19	4,6	5,39	42	3~	400	4
68	SHOD4 50-125/07	0,8	19	4,6	5,39	42	3~	400	4
69	SHOE4 50-125/07	0,8	19	4,6	5,39	42	3~	400	4
70	SHOS 25-160/30	3	20	23,9	29,3	22	3~	400	2
71	SHOD 25-160/30	3	20	23,9	29,3	22	3~	400	2
72	SHOE 25-160/30	3	20	23,9	29,3	22	3~	400	2
73	SHOS 25-200/30	3	20	26,5	32,6	20	3~	400	2
74	SHOE 25-200/30	3	20	26,5	32,6	20	3~	400	2
75	SHOD 25-200/30	3	20	26,5	32,6	20	3~	400	2
76	SHOS 32-200/30	3	20	27	32,6	20	3~	400	2
77	SHOE 32-200/30	3	20	27	32,6	20	3~	400	2
78	SHOD 32-200/30	3	20	27	32,6	20	3~	400	2
79	SHOS 25-200/40	4	21	35,2	40,7	21	3~	400	2

80	SHOD 25-200/40	4	21	35,2	40,7	21	3~	400	2
81	SHOE 25-200/40	4	21	35,2	40,7	21	3~	400	2
82	SHOS 32-200/40	4	21	36,1	40,9	21	3~	400	2
83	SHOE 32-200/40	4	21	36,1	40,9	21	3~	400	2
84	SHOD 32-200/40	4	21	36,1	40,9	21	3~	400	2
85	ESHE 32-200/40/P25VSSA	4	21	35,9	45,8	27	3~	400	2
86	ESHS 32-200/40/P25VSSA	4	21	35,9	45,8	27	3~	400	2
87	ESHF 32-200/40/P25VSSA	4	21	35,9	45,8	27	3~	400	2
88	SHOS4 40-160/11	1,1	22	7,6	9,31	39	3~	400	4
89	SHOE4 40-160/11	1,1	22	7,6	9,31	39	3~	400	4
90	SHOD4 40-160/11	1,1	22	7,6	9,31	39	3~	400	4
91	SHOD 32-160/30	3	22	24,6	29,3	22	3~	400	2
92	SHOE 32-160/30	3	22	24,6	29,3	22	3~	400	2
93	SHOS 32-160/30	3	22	24,6	29,3	22	3~	400	2
94	ESHS 25-200/40/P25VSSA	4	22	35,7	45,6	27	3~	400	2
95	ESHF 25-200/40/P25VSSA	4	22	35,7	45,6	27	3~	400	2
96	ESHE 25-200/40/P25VSSA	4	22	35,7	45,6	27	3~	400	2
97	SHOE 32-125/22	2,2	22	18,6	22,7	24	3~	400	2
98	SHOS 32-125/22	2,2	22	18,6	22,7	24	3~	400	2
99	SHOD 32-125/22	2,2	22	18,6	22,7	24	3~	400	2
100	SHOE 25-160/40	4	23	30,6	36,7	23	3~	400	2
101	SHOD 25-160/40	4	23	30,6	36,7	23	3~	400	2
102	SHOS 25-160/40	4	23	30,6	36,7	23	3~	400	2
103	SHOE 32-160/40	4	23	32,5	36,8	23	3~	400	2
104	SHOD 32-160/40	4	23	32,5	36,8	23	3~	400	2
105	SHOS 32-160/40	4	23	32,5	36,8	23	3~	400	2
106	SHOS4 50-160/11	1,1	24	6,2	7,38	52	3~	400	4
107	SHOE4 50-160/11	1,1	24	6,2	7,38	52	3~	400	4
108	SHOD4 50-160/11	1,1	24	6,2	7,38	52	3~	400	4
109	SHOS4 50-125/11	1,1	24	5,6	6,53	48	3~	400	4
110	SHOE4 50-125/11	1,1	24	5,6	6,53	48	3~	400	4
111	SHOD4 50-125/11	1,1	24	5,6	6,53	48	3~	400	4
112	SHOD 25-160/55	5,5	24	39,5	44,8	24	3~	400	2
113	SHOS 25-160/55	5,5	24	39,5	44,8	24	3~	400	2
114	SHOE 25-160/55	5,5	24	39,5	44,8	24	3~	400	2
115	SHOD 40-125/22	2,2	28	14,8	18,6	30	3~	400	2
116	SHOE 40-125/22	2,2	28	14,8	18,6	30	3~	400	2
117	SHOS 40-125/22	2,2	28	14,8	18,6	30	3~	400	2
118	SHOS 40-125/30	3	30	16,7	20,9	33	3~	400	2
119	SHOD 40-125/30	3	30	16,7	20,9	33	3~	400	2
120	SHOE 40-125/30	3	30	16,7	20,9	33	3~	400	2
121	ESHE 40-125/22/P25RSSA	2,2	30	17,3	21,1	45	3~	400	2
122	ESHS 40-125/22/P25RSSA	2,2	30	17,3	21,1	45	3~	400	2
123	ESHF 40-125/22/P25RSSA	2,2	30	17,3	21,1	45	3~	400	2
124	SHOS 40-160/40	4	30	26,6	31,3	30	3~	400	2
125	SHOE 40-160/40	4	30	26,6	31,3	30	3~	400	2
126	SHOD 40-160/40	4	30	26,6	31,3	30	3~	400	2
127	SHOE4 50-160/15	1,5	32	7,3	9,24	54	3~	400	4

128	SHOD4 50-160/15	1,5	32	7,3	9,24	54	3~	400	4
129	SHOS4 50-160/15	1,5	32	7,3	9,24	54	3~	400	4
130	ESHS 40-160/40/P25VSSA	4	34	28	35,4	48	3~	400	2
131	ESHE 40-160/40/P25VSSA	4	34	28	35,4	48	3~	400	2
132	ESHF 40-160/40/P25VSSA	4	34	28	35,4	48	3~	400	2
133	SHOE 40-160/55	5,5	34	33	38,7	34	3~	400	2
134	SHOS 40-160/55	5,5	34	33	38,7	34	3~	400	2
135	SHOD 40-160/55	5,5	34	33	38,7	34	3~	400	2
136	SHOE 40-160/75	7,5	36	37,6	42,9	36	3~	400	2
137	SHOS 40-160/75	7,5	36	37,6	42,9	36	3~	400	2
138	SHOD 40-160/75	7,5	36	37,6	42,9	36	3~	400	2
139	SHOS 50-125/55	5,5	40	26,7	29,7	40	3~	400	2
140	SHOE 50-125/55	5,5	40	26,7	29,7	40	3~	400	2
141	SHOD 50-125/55	5,5	40	26,7	29,7	40	3~	400	2
142	ESHF 50-125/40/P25VSSA	4	47	20,4	22,6	84	3~	400	2
143	ESHE 50-125/40/P25VSSA	4	47	20,4	22,6	84	3~	400	2
144	ESHS 50-125/40/P25VSSA	4	47	20,4	22,6	84	3~	400	2
145	SHOD 50-125/75	7,5	48	28,2	32	48	3~	400	2
146	SHOS 50-125/75	7,5	48	28,2	32	48	3~	400	2
147	SHOE 50-125/75	7,5	48	28,2	32	48	3~	400	2
148	SHOS 50-160/110A	11	51	36,3	41,9	51	3~	400	2
149	SHOE 50-160/92	9,2	51	36,3	41,9	51	3~	400	2
150	SHOD 50-160/110A	11	51	36,3	41,9	51	3~	400	2
151	ESHE 65-250/55/P45VSNA	5,5	54	20,1	23,2	78	3~	400	4
152	SHOD 50-160/110	11	57	38,4	45,1	57	3~	400	2
153	SHOS 50-160/110	11	57	38,4	45,1	57	3~	400	2
154	SHOE 50-160/110	11	57	38,4	45,1	57	3~	400	2
155	ESHS 50-160/75/P25VSSA	7,5	62	30,4	37,4	90	3~	400	2
156	ESHF 50-160/75/P25VSSA	7,5	62	30,4	37,4	90	3~	400	2
157	ESHE 50-160/75/P25VSSA	7,5	62	30,4	37,4	90	3~	400	2
158	ESHE 65-160/110/P25VSNA	11	74	35,1	39,8	108	3~	400	2
159	ESHS 65-160/110/P25VSNA	11	74	35,1	39,8	108	3~	400	2
160	ESHF 65-160/110/P25VSNA	11	74	35,1	39,8	108	3~	400	2
161	ESHS 80-250/110/P45VSNA	11	92	22,1	26,1	144	3~	400	4
162	ESHE 80-250/110/P45VSNA	11	92	22,1	26,1	144	3~	400	4
163	ESHS 80-160/185/P25VSNA	18,5	145	35,9	45,4	222	3~	400	2
164	ESHE 80-160/185/P25VSNA	18,5	145	35,9	45,4	222	3~	400	2
165	ESHF 80-160/185/P25VSNA	18,5	145	35,9	45,4	222	3~	400	2

ООО ТАТНАСОС

г. Казань ул. Аделя Кутуя д. 82 оф 301.

8-843-245-22-52 Отдел Продаж.

8-843-245-22-42 Техническая поддержка.

info@tatnasos.ru 2452242@tatnasos.ru

<http://lowara.tatnasos.ru/>

<http://tatnasos.ru/>