

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva





GRĘŽINIO SIURBLYS STAIRS ST1818 1.5kW 380V - 432.36 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Giluminį gręžinio siurblių sudaro dvi tarpusavyje sujungtos dalys: hidraulinė (turbina)

 STAIRS PUMPS ir variklinė (elektros variklis)  STAIRS PUMPS . Turbina ST1818

- Maksimalus našumas (m³/val): 6,0
- Maksimalus kėlimo aukštis (m): 120,0

Variklis trifazis

- Variklio galia (kW): 1,5
- Įtampa (V): 3 x 380V 50Hz
- Su kabeliu (~ 1,7 m ilgio 0,37-1,5kW varikliams; ~ 2,5m ilgio 2,2-7,5kW varikliams)

Mūsų [tinklalapio žinyne](#) rasite atsakymus į šiuos klausimus:

- [Giluminio siurblio parinkimas gręžiniui](#)
- [Kabelių parinkimo lentelės panardinamiems gręžinių siurbliams](#)
- [Kodėl gali sugesti panardinami elektros varikliai](#)

- Kaip teisingai parinkti kabelio skersmenį
- Dažnio keitiklio darbas kartu su panardinamu varikliu

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6
-------------------------------------	---

Maks. kėlimo aukštis (m.)	120
---------------------------	-----

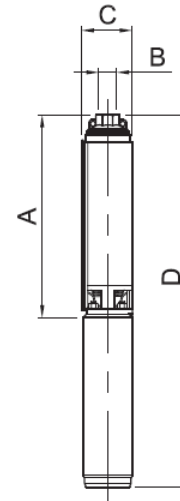
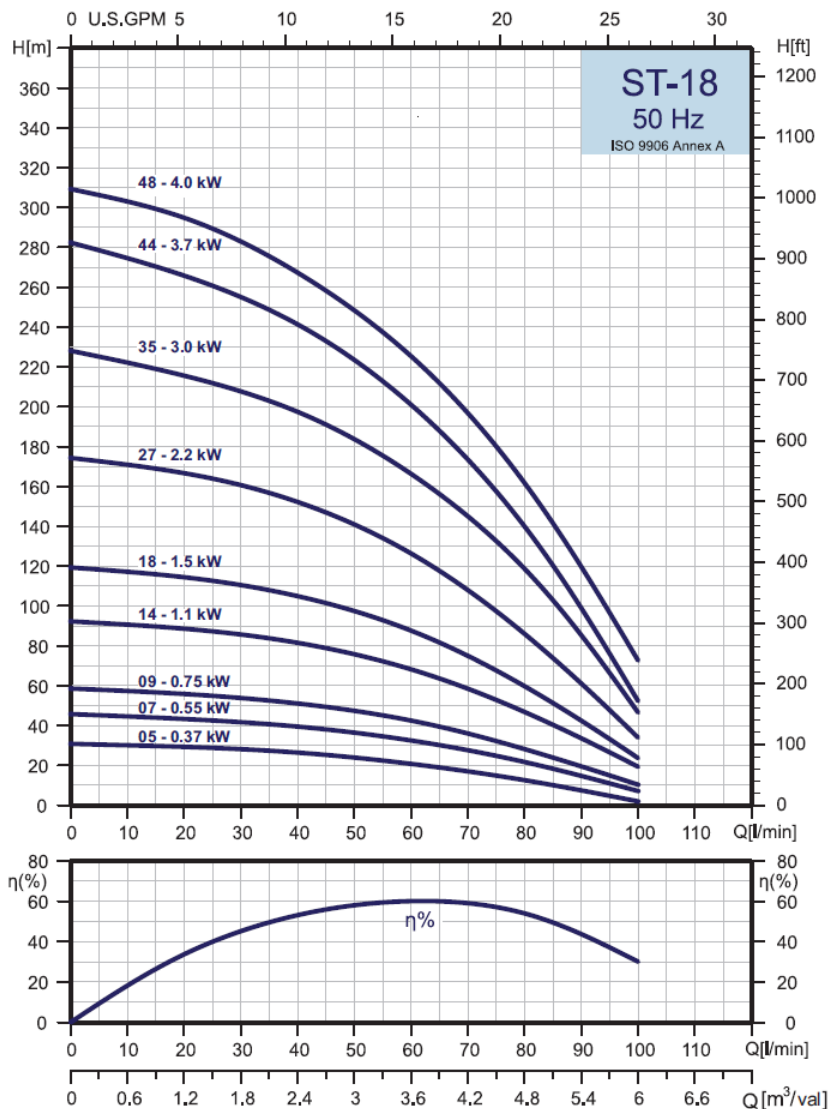
Variklio galingumas (kW)	1.5
--------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Techninės charakteristikos

ST 4"

ST-18



Siurblio komplekto su vienfaziu varikliu matmenys				
Siurblio modelis	Matmenys (mm)			
	A	B	C	D
ST-1805	257	RP/ NPT 1 1/4"	98	603
ST-1807	301		98	666
ST-1809	344		98	724
ST-1814	452		98	857
ST-1818	538		98	978
ST-1827	805		98	1300
ST-1835	972		98	1579
ST-1844	1166		98	1849
ST-1848	1291		98	1974

Siurblio komplekto su trifaziu varikliu matmenys				
Siurblio modelis	Matmenys (mm)			
	A	B	C	D
ST-1805	257	RP/ NPT 1 1/4"	98	587
ST-1807	301		98	647
ST-1809	344		98	709
ST-1814	452		98	832
ST-1818	538		98	943
ST-1827	805		98	1245
ST-1835	972		98	1488
ST-1844	1166		98	1773
ST-1848	1291		98	1898

Siurblio parinkimo lentelė

SIURBLIO MODELIS	DARBO RATAI	VARIKLIS		Q= NAŠUMAS														TURBINA		
				H= PAKĖLIMAS METRAIS														TURBINA IR VARIKLIS		
		KW	HP	Q [l/min]														Neto svoris (kg)		
				0	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	120			
				Q [m³/h]																
				1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	7.2				
																		Vienfazis		Trifazis
ST-1805	5	0,37	0,5	33		29	28	27	26	25	24	21	18	13	8	3		2,7	10,0	9,4
ST-1807	7	0,55	0,75	46		43	42	41	39	38	36	33	28	22	15	7		3,0	11,2	10,4
ST-1809	9	0,75	1,0	59		55	54	52	51	49	47	43	37	28	20	10		3,3	12,1	11,5
ST-1814	14	1,1	1,5	93		87	86	83	81	79	76	68	58	47	33	20		4,1	14,1	13,0
ST-1818	18	1,5	2,0	120		113	111	108	105	102	98	88	75	60	42	25		4,7	16,2	14,7
ST-1827	27	2,2	3,0	175		164	161	157	152	147	141	127	109	87	61	35		7,2	21,2	18,8
ST-1835	35	3,0	4,0	228		212	208	203	197	191	184	166	145	119	85	46		8,9	28,3	24,1
ST-1844	44	3,7	5,0	282		261	255	249	241	233	223	201	173	140	99	52		10,3	33,0	29,8
ST-1848	48	4,0	5,5	309		289	283	276	267	258	248	225	197	162	120	73		10,9	33,7	30,4