

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





GRĘŽINIO SIURBLYS STAIRS ST2516 1.5kW 230V - 439.31 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

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

 STAIRS PUMPS ir variklinė (elektros variklis)  STAIRS PUMPS . Turbina ST2516

- Maksimalus našumas (m³/val): 6,6
- Maksimalus kėlimo aukštis (m): 102,0

Variklis vienfazis

- Variklio galia (kW): 1,5
- Įtampa (V): 1 x 230V 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

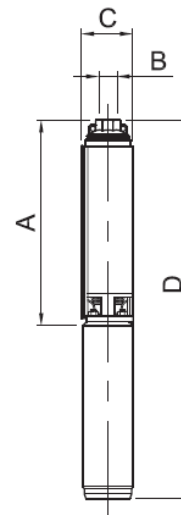
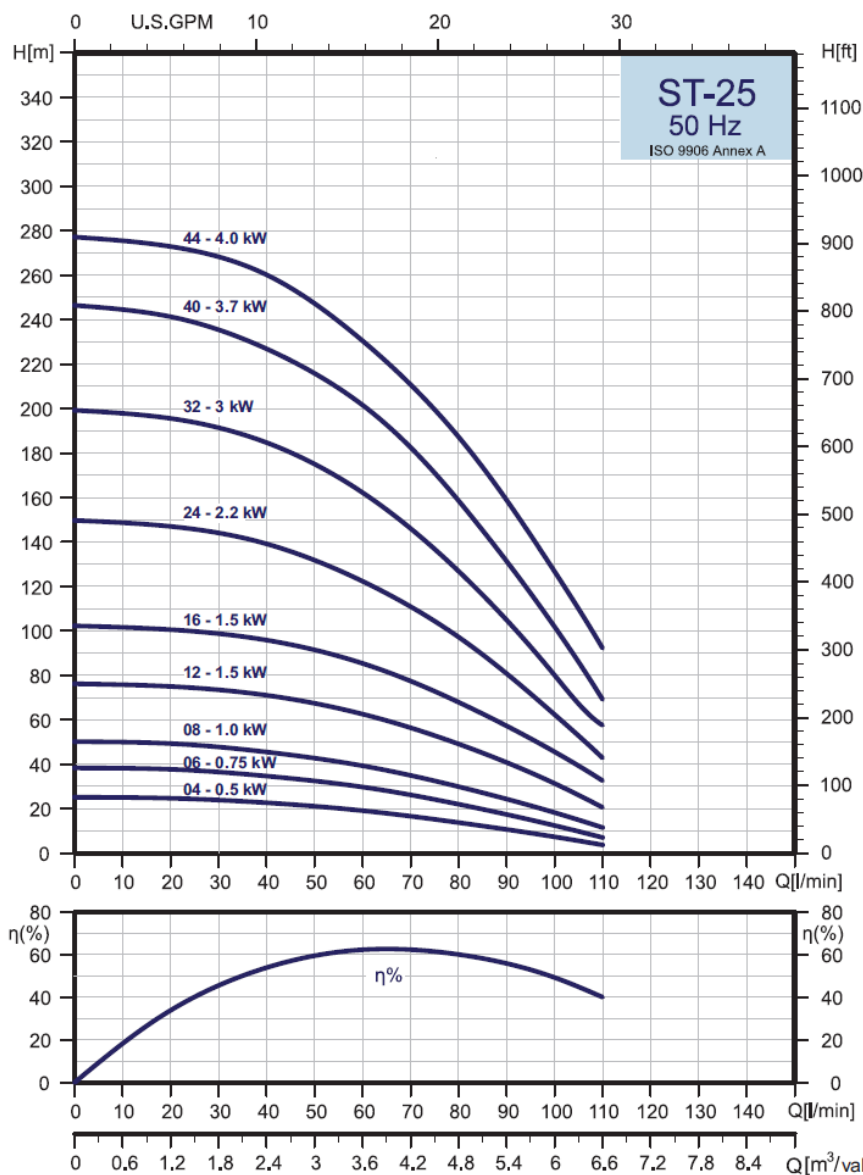
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6.6
-------------------------------------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	102
---------------------------	-----

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

Įtampa, V	230
-----------	-----



Siurblio komplekto su vienfaziu varikliu matmenys				
Siurblio modelis	Matmenys (mm)			
	A	B	C	D
ST-2504	247	RP/ NPT 1 1/2"	96	593
ST-2506	296		98	661
ST-2508	345		98	725
ST-2512	433		98	838
ST-2516	542		96	982
ST-2524	815		98	1310
ST-2532	1003		98	1610
ST-2540	1198		98	1881
ST-2544	1334		96	2071

Siurblio komplekto su trifaziu varikliu matmenys				
Siurblio modelis	Matmenys (mm)			
	A	B	C	D
ST-2504	247	RP/ NPT 1 1/2"	98	577
ST-2506	296		98	642
ST-2508	345		98	710
ST-2512	433		98	813
ST-2516	542		98	947
ST-2524	815		98	1255
ST-2532	1003		98	1519
ST-2540	1198		98	1805
ST-2544	1334		98	1941

Siurblio parinkimo lentelė

SIURBLIO MODELIS	DARBO RATAI	VARIKLIS		Q= NAŠUMAS														TURBINA IR VARIKLIS		
				H= PAKĖLIMAS METRAIS														Neto svoris (kg)		
		KW	HP	l/min 0	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	120	TURBINA	TURBINA IR VARIKLIS			
				m³/val 0	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-2504	4	0.37	0.5	26		23	22	22	21	19	17	14	11	7	2.4	9.7	9.1			
ST-2506	6	0.55	0.75	38		36	35	33	32	30	26	22	18	12	2.9	11.1	10.3			
ST-2508	8	0.75	1.0	51		47	46	44	43	39	35	30	24	18	3.3	12.1	11.5			
ST-2512	12	1.1	1.5	77		72	71	69	68	63	57	49	41	31	4.1	14.1	13			
ST-2516	16	1.5	2.0	102		98	96	94	92	86	77	68	57	46	5.0	16.5	15			
ST-2524	24	2.2	3.0	151		142	139	136	132	122	111	97	80	62	7.6	21.6	19.2			
ST-2532	32	3.0	4.0	203		188	185	180	175	162	146	127	105	80	9.7	29.1	24.9			
ST-2540	40	3.7	5.0	253		232	227	222	216	202	182	159	131	102	11.4	34.1	30.9			
ST-2544	44	4.0	5.5	278		265	260	254	247	230	210	187	159	127	12.2	35.0	31.7			