

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



## ST1321 4" TURBINA - 168 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

#### TURBINOS YPATUMAI

- Išėjimo flanšas ir variklio adapteris yra tiksliai apdoroti 304 nerūdijančio plieno liejiniai, užtikrinantys tvirtumą ir ilgaamžiškumą. Variklio adapteris atitinka NEMA standartą.
- Darbo ratai yra plaukiojančio tipo, pagaminti iš Noryl, kad būtų užtikrintas patikimesnis atsparumas smėliui. Kreipiančiosios pagamintos iš polikarbonato sutvirtinto stiklo pluoštu užtikrina maksimalų atsparumą dėvėjimuisi. Medžiagos atitinka FDA reikalavimus.
- Darbo rato žiedai yra pagaminti iš 304 nerūdijančio plieno, kas užtikrina didelį atsparumą dilimui.
- Ašies mova pagaminta iš 304 nerūdijančio plieno, konstrukcija užtikrina lengvą prijungimą prie variklio.
- Sietelis pagamintas iš presuoto 304 nerūdijančio plieno.
- Atbulinis vožtuvas pagamintas iš 304 nerūdijančio plieno, įmontuotas į išėjimo flanšą, padeda išvengti vandens nutekėjimo ir sušvelnina hidraulinius smūgius siurbliui.
- Siurblio ašis yra pagaminta iš šešiakampio 304 nerūdijančio plieno strypo.
- Guolis pagamintas iš poliacetato yra ilgaamžis, atsparus dilimui.
- Siurblio korpusas pagamintas 1,5 mm storio 304 poliruotas nerūdijančio plieno.

## NAUDOJIMO SRITYS

- Vandens tiekimas
- Laistymas
- Slėgio kėlimas

## TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Maksimalus turbinos našumas [m<sup>3</sup>/h] 4,2
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 142
- Darbo ratų skaičius: 21
- Turbinos darbui reikalingo variklio galia [kW] 1,5
- Pajungimas: 1 /1/4" (32mm)
- Turbinos svoris [kg] 5,0

Gamintojas: [STAIRS](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

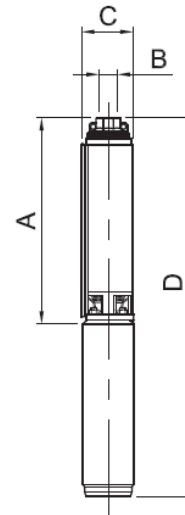
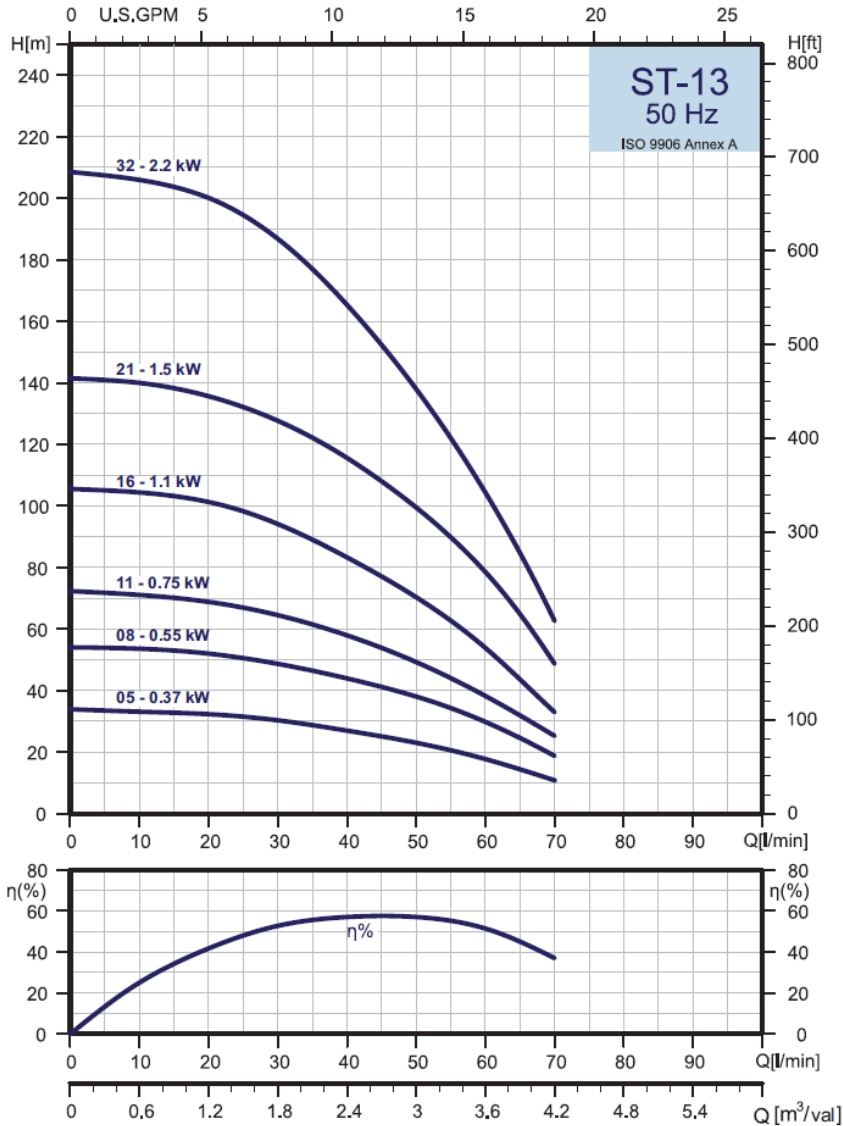
|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val) | 4.2 |
|-------------------------------------|-----|

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 142 |
|---------------------------|-----|

# ST-13

## Techninės charakteristikos

ST 4"



| Siurblio komplekto su vienfaziu varikliu matmenys |               |                   |    |      |
|---|---------------|-------------------|----|------|
| Siurblio modelis                                  | Matmenys (mm) |                   |    |      |
|   | A             | B                 | C  | D    |
| ST-1305   | 236           | RP/ NPT<br>1 1/4" | 98 | 582  |
| ST-1308   | 289           |                   | 98 | 654  |
| ST-1311   | 342           |                   | 98 | 722  |
| ST-1316   | 430           |                   | 98 | 835  |
| ST-1321   | 519           |                   | 98 | 959  |
| ST-1332   | 787           |                   | 98 | 1282 |

| Siurblio komplekto su trifaziu varikliu matmenys |               |                   |    |      |
|--|---------------|-------------------|----|------|
| Siurblio modelis                                 | Matmenys (mm) |                   |    |      |
|  | A             | B                 | C  | D    |
| ST-1305  | 236           | RP/ NPT<br>1 1/4" | 98 | 566  |
| ST-1308  | 289           |                   | 98 | 635  |
| ST-1311  | 342           |                   | 98 | 707  |
| ST-1316  | 430           |                   | 98 | 810  |
| ST-1321  | 519           |                   | 98 | 924  |
| ST-1332  | 787           |                   | 98 | 1227 |

| Siurblio parinkimo lentelė |             |          |      |                      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |           |                     |          |
|----------------------------|-------------|----------|------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|---------------------|----------|
| SIURBLIO MODELIS           | DARBO RATAI | VARIKLIS |      | Q= NAŠUMAS           |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     | TURBINA   | TURBINA IR VARIKLIS |          |
|                            |             |          |      | H= PAKĖLIMAS METRAIS |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |           | Neto svoris (kg)    |          |
|                            |             | KW       | HP   | l/min                | 0   | 15  | 20  | 25  | 30  | 35  | 40  | 45  | 50  | 60  | 70  | 80  | Vienfazis |                     | Trifazis |
|                            |             |          |      | m³/val               | 0,9 | 1,2 | 1,5 | 1,8 | 2,1 | 2,4 | 2,7 | 3,0 | 3,6 | 4,2 | 4,8 |     |           |                     |          |
| ST-1305                    | 5           | 0,37     | 0,5  | 34                   |     | 32  | 31  | 30  | 29  | 27  | 25  | 23  | 18  | 11  |     | 2,5 | 9,8       | 9,2                 |          |
| ST-1308                    | 8           | 0,55     | 0,75 | 54                   |     | 51  | 50  | 49  | 46  | 43  | 41  | 38  | 30  | 19  |     | 2,9 | 11,1      | 10,3                |          |
| ST-1311                    | 11          | 0,75     | 1,0  | 72                   |     | 68  | 66  | 64  | 61  | 58  | 54  | 49  | 38  | 26  |     | 3,4 | 12,2      | 11,6                |          |
| ST-1316                    | 16          | 1,1      | 1,5  | 106                  |     | 101 | 98  | 95  | 89  | 83  | 77  | 70  | 54  | 33  |     | 4,2 | 14,2      | 13,1                |          |
| ST-1321                    | 21          | 1,5      | 2,0  | 142                  |     | 135 | 132 | 127 | 122 | 115 | 108 | 100 | 79  | 49  |     | 5,0 | 16,5      | 15,0                |          |
| ST-1332                    | 32          | 2,2      | 3,0  | 208                  |     | 200 | 194 | 187 | 177 | 165 | 152 | 138 | 104 | 62  |     | 8,1 | 22,1      | 19,7                |          |