

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



## VS65/12N TURBINA AISI316 6" - 4730.93 €

### Gamintojas

---



### Gamintojas

---



**Franklin Electric**

### APRAŠYMAS:

---

#### **6" VS SERIJOS NERŪDIJANČIO PLIENO AISI 316 TURBINA**

E-Tech 6" VS serijos vandens siurbLIAI (turbina) buvo sukurti specialiai komunaliniams ir pramoniniams tikslams, kur reikalingas aukštos kokybės nerūdijantis plienas. Šiuose siurbliuose yra nerūdijančio plieno sparnuotės, storas tvirtas nerūdijančio plieno korpusas. Sukurtas efektyviai veikti su Franklin Electric panardinamaisiais varikliais, VS serijos nerūdijančio plieno siurblys yra

pritaikytas darbui sudėtingiausiose sąlygose. **PANAUDOJIMAS** • Komunalinio vandentiekio tinklai, fontanai • Vandens paskirstymo tinklas ir vandens slėgio kėlimas • Purškimo ir drėkinimo sistemos, vandens valymo įrenginiai, filtravimas ir atvirkštinė osmozė • Pramoninis naudojimas • Kalnakasyba, drenažas ir nuotekos • Priešgaisrinės sistemos **YPATUMAI** • Darbo ratai ir pakopų korpusai pagaminti iš nerūdijančio plieno, atsparūs korozijai • Tvirta nerūdijančio plieno konstrukcija užtikrinanti, kad visų komponentų padėtis liktų nepakitusi, tuo pačiu prailginant tarnavimo laiką ir nepertraukiamą veikimą • Plaukiojantis tarpinės žiedas pagamintas iš PTFE, keraminė slydimo įvorė (pagal poreikį volframo karbidas), guolis pagaminti iš nitrilo kaučiuko, atsparūs dilimui, kas užtikrina, laikui bėgant, pastovias siurblio našumo charakteristikas ir patikimumą • Tvirtas gaminytinkamas montuoti horizontaliai • Įmontuotas atbulinis vožtuvas apsaugo siurblių nuo vandens hidraulinių smūgių pavojaus • Plieninis išorinis korpusas padidina standumą ir nekintamą visų komponentų padėtį • Hidraulinė konstrukcija pagerina bendrą efektyvumą ir sumažina energijos sąnaudas, dėka to siurbimo sistemos tampa ekonomiškesnėmis **TECHNINIAI DUOMENYS** • Maksimalus našumas: 75 m<sup>3</sup>/h (50Hz) • Maksimalus pakėlimo aukštis: 161,2 m (50Hz) • Vandens temperatūra: minimali: -5 °C, maksimali: +60 °C I versijai (AISI304) / +90 °C N (AISI316) ir R (904L) versijoms. • Didžiausias leistinas smėlio kiekis: 100 g/m<sup>3</sup> • Komplektuojama su varikliu, kurio galia: 22 kW • Siurblys gali pastoviai veikti vertikaloje arba horizontalioje padėtyje ([su aušinimo rankove](#)) • Variklio adapteris atitinka NEMA standartą Gamintojas: [E-TECH FRANKLIN ELECTRIC](#)

## SPECIFIKACIJOS:

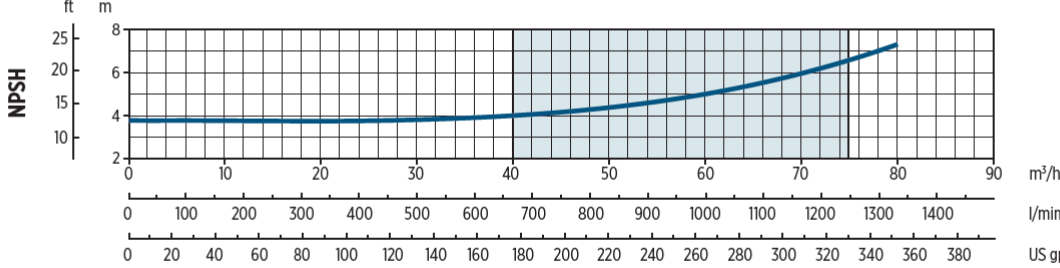
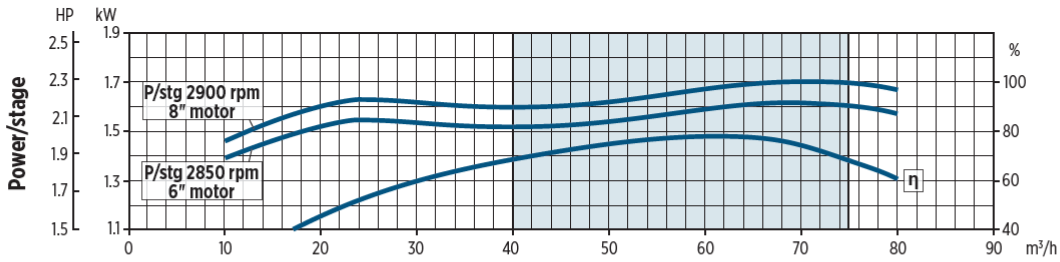
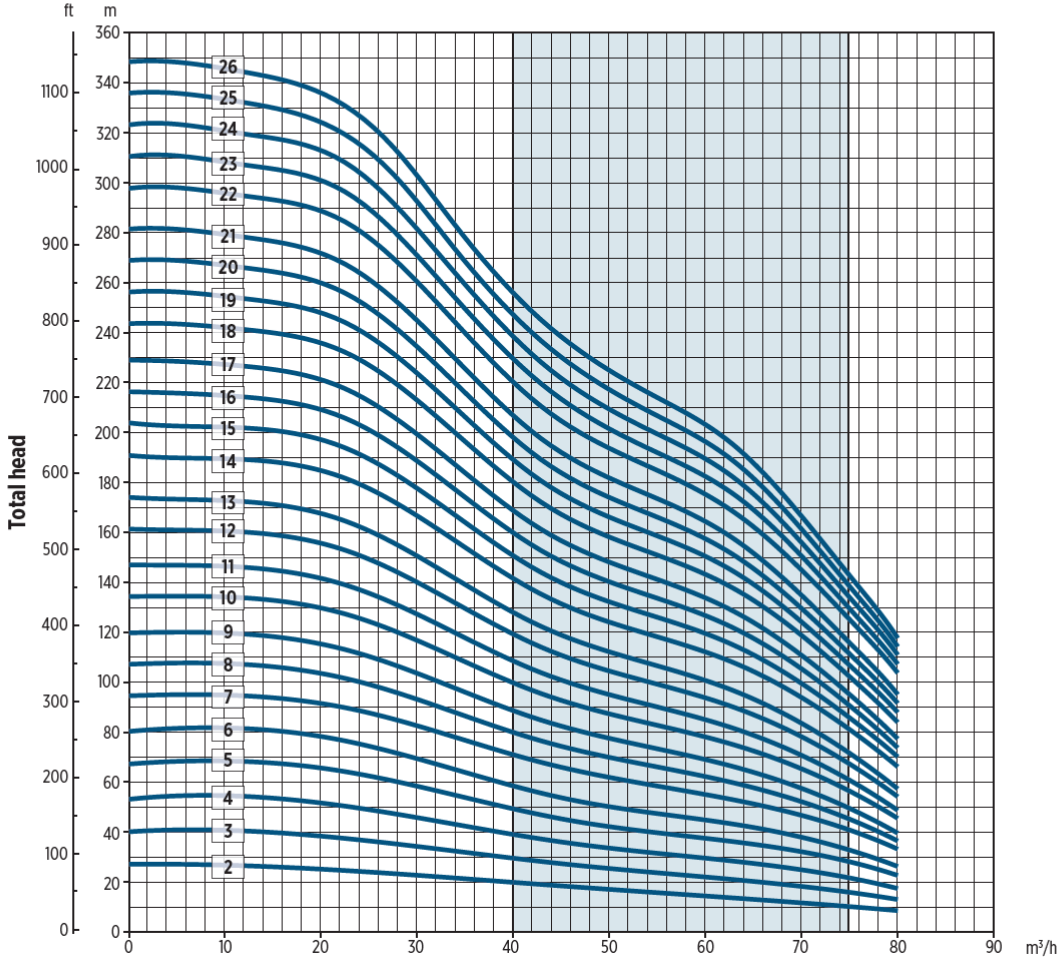
---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	75
-------------------------------------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	161.2
---------------------------	-------

# VS 65 - PERFORMANCE CURVES AT 50 HZ

MEI ≥ 0,40



The hydraulic characteristics are guaranteed, according to ISO standard 9906:2012, grade 3B