

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



VS97/8 TURBINA 8" - 6038.96 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

E-Tech 8" VS serijos vandens siurbLIAI buvo sukurti specialiai komunaliniams ir pramoniniams tikslams, kur reikalingas aukštos kokybės nerūdijantis plienas. Šiuose siurbliuose yra nerūdijančio plieno sparnuotės, storas tvirtas nerūdijančio plieno korpusas, užtikrinantis išlygiavimą. Sukurtas efektyviai veikti su Franklin Electric panardinamaisiais varikliais, E-Tech VS serijos nerūdijančio plieno siurblys yra pritaikytas atlaikyti pačias reikliausias darbo sąlygas. **NAUDOJIMO SRITYS**

- Komunalinis vandentiekis
- Vandens paskirstymas ir slėgio didinimas
- Drėkinimo ir purkštuvų sistemos, vandens valymo įrenginiai, filtravimas ir atvirkštinis osmosas

- Pramoninis aušinimas ir apdorojimas
- Kasybos pramonė, drenažas ir nusausinimas
- Gaisro gesinimo įranga
- Fontanai

SAVYBĖS

- Nerūdijančio plieno komponentai užtikrina ilgaamžiškumą ir atsparumą korozijai. Dėl daugelio techninių konstrukcijos ypatybių šis siurblių asortimentas yra labai kompaktiškas ir itin patikimas, kad būtų galima naudoti sudėtingiausiomis ir sunkiausiomis sąlygomis.
- Išorinė nerūdijančio plieno įvorė pagerina standumą ir užtikrina nuolatinį visų komponentų išlyginimą
- Variklio adapterį ir išmetimo galvutę galima nuimti nepažeidžiant sparnuotės / difuzoriaus
- Įmontuotas atbulinis vožtuvas ir didesnio dydžio siurblio velenas
- Lengva priežiūra, nereikia specialių įrankių

SPECIFIKACIJOS

- Našumas: iki 120 m³/h esant 50 Hz iki 160 m³/h esant 60 Hz
- Slėgio aukštis: iki 500 m (50 Bar) esant 50 Hz iki 524 m (51 baro) esant 60 Hz
- Vandens temperatūros diapazonas: Mažiausia: -5 °C Maksimali: +90 °C (+60 °C NBR dalims)
- Didžiausias leistinas smėlio kiekis 100 g/m³
- Sukimasis: prieš laikrodžio rodyklę žiūrint į išmetimą
- Siurblys gali nuolat dirbti vertikaloje arba horizontalioje padėtyje

VARIKLIO SPECIFIKACIJOS

- Variklio adapteris atitinka NEMA standartą
- Daugiau informacijos rasite panardinamųjų variklių gaminių kataloge

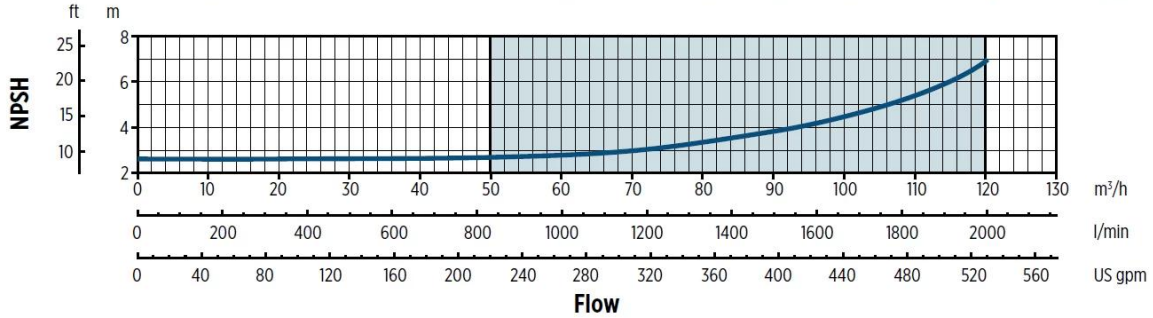
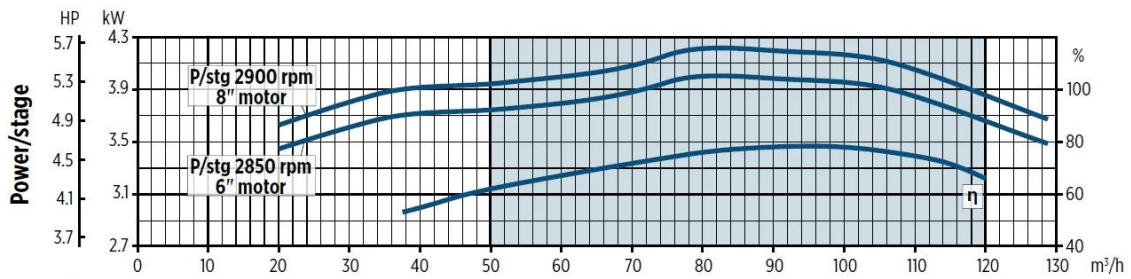
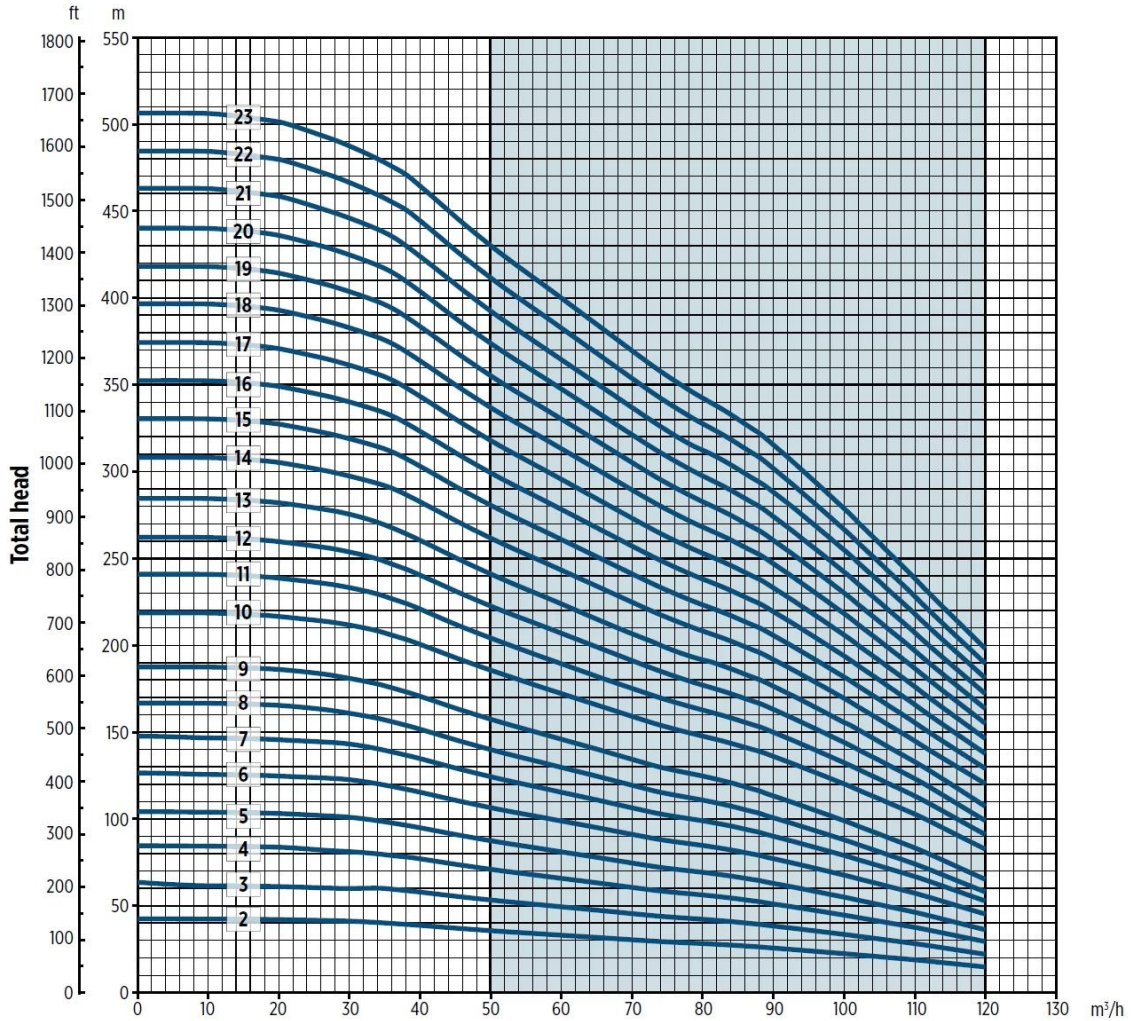
TURBINOS VS 97/8 SPECIFIKACIJOS 50HZ • Maksimalus našumas: iki 120 m³/h (50Hz) • Maksimalus slėgio aukštis: 168 m (50Hz) • Turbina komplektuojama su elektros varikliu, kurio galia: 37 kW (50Hz) Gamintojas: [E-Tech, FE](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	120
-------------------------------------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	168
---------------------------	-----

PERFORMANCE CURVES AT 50 Hz



002009/EN 09/2017