

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## NP3127.161 HT-487 5.9KW SIURBLYS - 5904.8 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**SAVYBĖS** Šiuolaikiškas nuotekų siurblys su N-technologija Patobulinta naudojant „Adaptive N™“ hidrauliką Aukštas efektyvumas ir sutaupoma iki 25% energijos Lanksti ir modulinė konstrukcija Tvirtas ir patikimas **NUOTEKŲ N-TECHNOLOGIJOS SIURBLYS SU ADAPTYVIU N-DARBARAČIU** „Flygt N-siurbliai“ skirti sunkiausioms darbo sąlygoms. Kiekvienas komponentas yra suprojektuotas ir pagamintas taip, kad užtikrintų nuolatinį aukštą efektyvumą. Patentuotos N technologijos ir naujoviško savaiminio valymo sparnuotės dėka „Flygt N“ siurbliai užtikrina aukščiausią bendrą efektyvumą. Jie sumažina jūsų sąskaitą už energiją ir sumažina neplanuotas priežiūros išlaidas. Tai užtikrina ramybę ir garantuoja didelį lėšų sutaupymą per ilgą laiką. Dauguma kietų daiktų, patenkančių į siurblių, praeis per sparnuotę tarp sparnuotės menčių. Jei daiktas užstringa ant vienos iš menčių priekinio krašto, jis slys paslinkusia forma įleidimo angos perimetro

link. Dėl mechaninio savaiminio valymo dumblo koncentracija gali būti lengvai pumpuojama iki 8%.

**KONSTRUKCINĖS YPATYBĖS** Šis savaimė išsivalantis siurblys pasižymi naujoviškais funkcijomis, todėl jis yra geriausias pasirinkimas plačiam pritaikymui. Modulinė hidraulinė konstrukcija leidžia jums pritaikyti hidrauliką taip, kad ji atitiktų praktiškai bet kokio pritaikymo reikalavimus. Keičiamas dėvėjimo žiedas iš dviejų medžiagų, pilkos geležies arba Hard Iron TM, skirtas skirtingoms darbo sąlygoms Grūdinto pilkojo ketaus sparnuotė, atspari korozijai ir abrazyvui Smulkintuvo žiedas skirtas sunkiems nuotekų atvejams, kai pjaustyti reikia dėl ilgo pluošto ir kietų medžiagų Trumpas veleno išsikišimas sumažina veleno įlinkį ir padidina tarpiklio bei guolio tarnavimo laiką Variklis, skirtas naudoti po vandeniu. Šiluma koncentruojama į statoriaus šerdį, kad pagerėtų aušinimo savybės. Dvigubą mechaninių sandariklių sistemą sudaro du mechaninių velenų sandariklių rinkiniai, kurie veikia savarankiškai, kad užtikrintų dvigubą saugumą. Galima įsigyti volframo karbido (WCCR) arba silikono karbido (SiC) pavidalu, atsižvelgiant į pumpuojamą terpę. „Griplock™“ sandarinimo sistema užtikrina fiksavimą prie veleno, be guminės trinties, be varžtų varžtų ir veleno pažeidimų Variklio kabelis SUBCAB®, specialiai sukurtas naudoti po vandeniu.

**TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Siurblio korpusas: ketus Darbo ratas: ketus  
Maksimalus kėlimo aukštis: 22,2 m. Maksimalus našumas: 180m<sup>3</sup>/h Variklio galingumas: 5,9 kW  
Įtampa: 380 V Prijungimas: 100 mm Gamintojas: [FLYGT, XYLEM](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

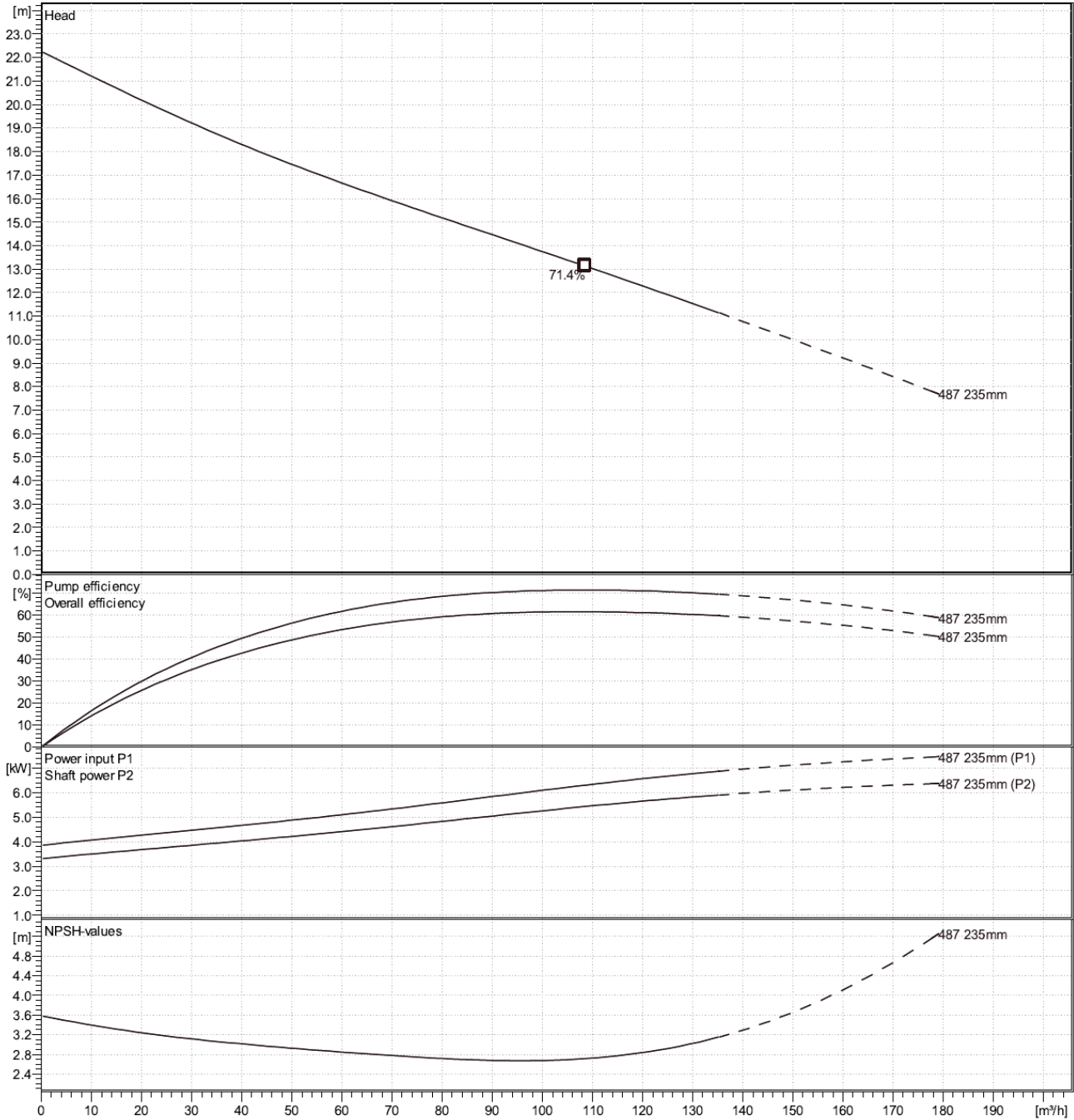
Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	180
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	22.2
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	5.9
--------------------------	-----

Curves according to: Water, pure [100%], 4 °C, 999.9 kg/m<sup>3</sup>, 1.5692 mm<sup>2</sup>/s



Curve: ISO 9906