

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



## WX500-A/3 380V SIURBLYS - 573.55 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**NAUDOJIMAS** WX serijos siurbLIAI naudojami oro kondicionavimo sistemose, vandens valymo įrenginiuose ir pramoninėse valymo sistemose. Tinka siurbti švairius arba šiek tiek agresyvius skysčius, kuriuose nėra smėlio ar kitų kietų dalelių. SiurbLIAI gali būti naudojami vandens tiekimui į baseinus, drenažo sistemas ar žemės ūkyje. Jis gali būti naudojamas cirkuliacinėse sistemose, taip pat visų tipų nešvariems skysčiams, taip pat silpnai koroziniams skysčiams transportuoti. Tinka naudoti gamyklinėse plovimo sistemose ir pramoninėse indaplovėse. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Siurblio tipas: paviršinis/sausai statomas Siurblio tipas: išcentrinis Modelis: WX **Hidrauliniai parametrai** Maksimalus našumas, m<sup>3</sup>/h: 84 Maksimalus kėlimo aukštis, m: 18 **Darbo aplinkos charakteristikos, darbo režimai** Vandens kokybė: švarus vanduo **Elektriniai parametrai** Maitinimas, V: 3x230/400 Izoliacijos klasė: F Gaminio apsaugos klasė: IP55 Nominali galia, kW (P2): 3 Nominali srovė, A: 7 Variklio apsaugą užtikrina vartotojas **Konstrukcijos elementai** Darbaratis: atviro tipo Pakopų skaičius: 1 **Temperatūra** Siurbiamo skysčio temperatūra, °C: iki +35 (90) Aplinkos temperatūra, °C: iki +40 **Prijungimas** Išvadas: 2" Įvadas: 2½" **Montavimas** Horizontalus siurblio montavimas Nepertraukiamo veikimo režimas Maksimalus išsiurbimo aukštis,

m: 3 **Medžiagos** Korpuso medžiaga: nerūdijantis plienas AISI304 Darbo rato medžiaga: nerūdijantis plienas AISI304 Gamintojas: [Speroni](#)

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	84
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	18
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	4
--------------------------	---

