

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



## KSM 2-1500 -B-HP15 V230-3P50HZ IE3 BASEININIS SIURBLYS - 3754 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

„Saer KSM“ serija - savisiurbis baseino siurblys su filtru **YPATYBĖS IR NAUDOJIMAS** SAER savisiurbiai filtravimo siurbLIAI, dažniausiai naudojami baseinams ir natūraliems tvenkiniams filtruoti. Atsižvelgiant į didelį siurblio galingumą, siurblys sunaudoja labai mažai energijos. Savisiurbis siurblys dideliam vandens srautui su 2 ir 4 polių varikliais, idealiai tinka didelėms filtravimo sistemoms. Integruotas didelis įsiurbimo išankstinis filtras, kuris kartu su puikiomis šio siurblio hidraulinėmis savybėmis užtikrina ypač didelę filtravimo galią. Filtras su skaidriu polikarbonato dangteliu, kad būtų lengviau matyti išankstinio filtro tinklelio vidų. Standartizuoti jungiamieji flanšai, kurie kartu su plačia atrama suteikia sistemai didelį stiprumą. Atsakomieji flanšai į komplektą neįeina (teikiama pagal užsakymą). Pagal pageidavimą darbo ratas gaminamas iš Norilo arba iš jūrinės bronzos. Siurblys yra tinkamas jūros vandeniui, jei yra mechaninis sandariklis AISI-316 (galima užsisakyti). Filtro korpusas, siurblio korpusas, siurblio korpuso dangtis, pagaminti iš chemikalams atsparaus polipropileno. Naudojamas baseinuose ir sutvirtintas stiklo pluoštu. Išankstinio filtro tinklelis pagamintas iš polietileno. Išankstinio filtro dangtis pagamintas iš polikarbonato ir turi uždarymo sistemą su keturiomis rankenomis. Sparnuotė pagaminta iš „Noril“. Mechaninis sandariklis pagamintas iš anglies keramikos ir nerūdijančio plieno AISI 316. Varžtai iš nerūdijančio plieno AISI 316. Ašis iš nerūdijančio plieno AISI 316. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

- Naudojama galia [kW] 11,0
- Įtampa [V] 3~380 AC
- Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50
- Variklio apsukos: 2850 aps./min

#### Hidrauliniai

- Maksimalus našumas [m<sup>3</sup>/h] 200
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 22

#### Kiti

- Įrenginio apsaugos klasė [IP] 55
- Siurbiamas skystis: vanduo
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Skysčio [PH] 6,5-8,4
- Maksimali aplinkos temperatūra [°C] +50
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Įsiurbimo išmetimo antgaliai: 110/110
- Svoris [kg] 85,5

Gamintojas: SAER , Italija

#### SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	200
-------------------------------------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	22
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	11
--------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

