

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



**SBA3-35 AW 1X230V 15M SIURBLYS - 657.51 €**

**Gamintojas**

---



**Gamintojas**

---



## REIKIA VANDENS IŠ ŠULINIO? PATIKIMAS „IJUNK IR SIURBK“ SPRENDIMAS

**GRUNDFOS**  **SBA SIURBLYS**

Grundfos SBA siurblys – tai protingas sprendimas tiekti švarų vandenį namų ūkiams iš šulinių arba lietaus konteinerių. Dėl integruoto valdiklio, užtenka siurbį prijungti prie maitinimo sistemos, nuleisti į šulinį ir atsukti čiaupą. Kitokių priedų nereikia. Grundfos SBA gali, priklausomai nuo modelio, pumpuoti vandenį iš daugiau nei 22 m gylio.

### PRIVALUMAI VARTOTOJUI

**Tylus darbas:** Panardinamieji SBA siurbLIAI yra tyli alternatyva napanardinamiesiems siurbliams.

**Atsparumas korozijai:** Pagaminti iš kompozitinių medžiagų ir nerūdijančio plieno.

**Neužsikemša:** Nerūdijančio plieno koštuvas apsaugo, kad į siurbį nepatektų didesnių objektų.

**Nesugenda, jei pritrūksta vandens:** SBA siurbLIAI turi integruotą apsaugos nuo sausosios eigos funkciją. SiurbLIAI gali būti su plūdiniiais jungikliais, sustabdančiais siurbį esant žemam vandens lygiui.

**Švarus vanduo:** Pasirenkamas plūduriuojantis įsiurbimo koštuvas siurbia vandenį prie pat paviršiaus, kur jis yra švariausias.

**Ilgasnis tarnavimo laikas:** Plūdinis jungiklis apsaugo, kad dėl sausosios eigos į sistemą nepatektų oro.

**Apsauga nuo perkaitimo:** Siurbliui įkaitus, integruota apsaugos nuo perkaitimo funkcija jį nedelsiant sustabdo. Kai siurblys atvėsta iki normalios temperatūros, jis automatiškai vėl paleidžiamas.

**Automatinis paleidimas:** SBA su plūdiniu jungikliu automatiškai pasileidžia, kai tik pakyla vandens lygis. SBA be plūdinio jungiklio bando pasileisti iš naujo kas 24 valandas.



## VANDUO IŠ ŠULINIO: SBA - PATIKIMAS „IJUNK IR SIURBK“ SPRENDIMAS

Grundfos SBA siurblys – tai protingas sprendimas tiekti švarų vandenį namų ūkiams iš šulinių arba lietaus konteinerių. Dėl integruoto valdiklio, užtenka siurbį prijungti prie maitinimo sistemos, nuleisti į šulinį ir atsukti čiaupą. Kitokių priedų nereikia.

### PRIVALUMAI VARTOTOJUI

- **Tylus darbas** – panardinamieji SBA siurbLIAI yra tyli alternatyva napanardinamiesiems siurbliams.
- **Atsparumas korozijai** – pagaminti iš kompozitinių medžiagų ir nerūdijančio plieno.
- **Neužsikemša** – nerūdijančio plieno koštuvas apsaugo, kad į siurbį nepatektų didesnių objektų.
- **Nesugenda, jei pritrūksta vandens** – SBA siurbLIAI turi integruotą apsaugos nuo sausosios eigos funkciją. SiurbLIAI gali būti su plūdiniiais jungikliais, sustabdančiais siurbį esant žemam vandens lygiui.
- **Švarus vanduo** – pasirenkamas plūduriuojantis įsiurbimo koštuvas siurbia vandenį prie pat

paviršiaus, kur jis yra švariausias.

- **Ilgėnis tarnavimo laikas** – plūdinis jungiklis apsaugo, kad dėl sausosios eigos į sistemą nepatektų oro.
- **Apsauga nuo perkaitimo** – siurbliui įkaitus, integruota apsaugos nuo perkaitimo funkcija jį nedelsiant sustabdo. Kai siurblys atvėsta iki normalios temperatūros, jis automatiškai vėl paleidžiamas.
- **Automatinis paleidimas** – SBA su plūdiniu jungikliu automatiškai pasileidžia, kai tik pakyla vandens lygis. SBA be plūdinio jungiklio bando pasileisti iš naujo kas 24 valandas.

Grundfos SBA 3-35 AW yra „viskas viename“ panardinamasis siurblys, skirtas pumpuoti švarų vandenį buitiniam naudojimui. SBA yra sukurtas pagal patikimus SB siurblius ir tiekiamas su integruotu valdymo bloku. Dėl to nereikia naudoti išorinį siurblio valdiklio. Panardintas siurblys dirba tyliai, todėl yra begarsė alternatyva ant paviršiaus montuojamiems siurbliams. Siurblys pagamintas iš aukštos kokybės kompozicinių ir nerūdijančio plieno medžiagų, atsparių korozijai.

- SBA 3-35 AW yra aprūpintas 15 m kabeliu, o didžiausias įrengimo gylis yra 10 m žemiau vandens lygio, skysčio temperatūra svyruoja nuo 0 °C iki 40 °C.
- Siurblys įsijungia automatiškai, kai slėgis vamzdyne nukrenta žemiau 1,5 baro.
- SBA 3-35 AW idealiai tinka darbui šulinyje ar grunto rezervuaruose, nes kietosios dalelės nepatenka į siurblių. Didžiausias dalelių dydis yra 1 mm.
- Siurblyje sumontuotas plūdinis jungiklis, kuris užtikrina automatinį siurblio įjungimą / sustabdymą ir suteikia apsaugą nuo sausos eigos.
- Siurblys turi šoninę įleidimo angą / lanksčią žarną su plūduriuojančiu siurbimo filtru.
- Vienfazis modelis yra veiksmingai apsaugotas nuo bet kokio atsitiktinio perkrovimo, naudojant įmontuotą šiluminę apsaugą.
- Siurblys turi įmontuotą šiluminę apsaugą, kuri nedelsiant sustabdo siurblių, jei jis perkaista. Atvėšęs, siurblys automatiškai vėl įsijungia, kai pasiekia normalią temperatūrą.

## TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

### Skystis:

Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas:	0 .. 40 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m <sup>3</sup>

### Techniniai duomenys:

Nominalus debitas:	2.76 m <sup>3</sup> /h
Nominalus slėgio aukštis:	25.2 m
Maks. dalelių dydis:	1 mm
Sertifikatai:	CE,VDE,WEEE
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Return valve:	YES
Adjustable start pressure:	N
Paleidimo slėgis:	1.5 bar

### Medžiagos:

Siurblio korpusas:	Kompozitas
Darbaratis:	Kompozitas

### Įrengimas:

Aplinkos temperatūros intervalas:	-10 .. 50 °C
-----------------------------------	--------------

Įvado jungties tipas:	FLOATING STRAINER
Siurblio išvadas:	G 1"
Maksimalus panardinimo gylis:	10 m
<b>Elektrotechniniai duomenys:</b>	
Naudojama galia P1:	0.8 kW
Nominali galia - P2:	0.54 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	1 x 220-240 V
Nominali srovė:	3.8 A
Paleidimo srovė:	12 A
Cos fi:	0.94
Nominalios pavaros apsukos:	2800 rpm
Darbinis kondensatorius:	12 µF/450 V
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP68
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Integruota variklio apsauga:	TAIP
Kabelio ilgis:	15 m
Kabelio tipas:	H07RN-F 3G1
Kabelio kištuko tipas:	SCHUKO

**Kita:**

Neto masė:	9.56 kg
Bruto masė:	10.3 kg
Tiekimo tūris:	0.031 m <sup>3</sup>
Gamintojas:	<a href="#">Grundfos</a>

**SPECIFIKACIJOS:**

Maks. našumas (m3/val)	6
------------------------	---

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	34
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.8
--------------------------	-----

