

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

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## UNILIFT CC9-A1 SIURBLYS - 613.71 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

UNILIFT CC9 - A1 „Grundfos“ „Unilift“ CC siurbliai - tai vienpakopiai panardinamieji siurbliai, galintys išsiurbti vandenį iki 3 mm lygio. Siurbliai yra skirti siurbti lietaus vandenį ir nuotekas pvz., iš skalbimo mašinų, vonių, plautuvių ir t.t., iš žemai esančių pastato dalių iki kanalizacijos kolektoriaus lygio rūsių ir apsemtų pastatų, drenažo šulinių šulinių, į kuriuos suteka paviršinis vanduo iš lietvamzdžių, šachtų, tunelių ir t.t., baseinų, tvenkinių ir fontanų. Siurbliai gali būti naudojami ir kaip stacionarūs siurbliai, ir kaip pernešami siurbliai. Jie valdomi automatiškai. Siurbliai praleidžia daleles iki  $\varnothing 10$  mm. Variklyje yra automatinė apsauga nuo perkrovos, kuri išjungia variklį, jei jis perkaista. Varikliui atvėsus iki normalios temperatūros, jis automatiškai vėl įsijungia.

## Specifikacijos

Produkto pavadinimas UNILIFT CC9 - A1

Produkto Nr. 96280970

EAN numeris 5700830761403

### Techniniai duomenys

Maks. debitas 3.89 l/s

Maks. slėgio aukštis 9 m

Maksimalus dalelių dydis 10 mm

### Medžiagos

Siurblio korpusas PP 15 GF

Darbaratis PPOm 20 GF

### Įrengimas

Siurblio išvadas R 1 1/4

Maksimalus panardinimo gylis 10 m

### Skystis

Siurbiamas skystis Be koks Niutono skystis

Skysčio temperatūros diapazonas 0 .. 40 °C

Tankis 998.2 kg/m<sup>3</sup>

### Elektrotechniniai duomenys

Elektros tinklo dažnis 50 Hz

Nominali įtampa 1 x 220-240 V

Nominali srovė 3.5 A

Darbinis kondensatorius 8 μF/450 V

Korpuso klasė (IEC 34-5) IP68

Izoliacijos klasė (IEC 85) B

Variklio apsauga TAIP

Kabelio ilgis 10 m

Kabelio kištuko tipas SCHUKO

### Valdikliai

Lygio jungiklis plūdinis jungiklis

### Kita

Neto masė 6.79 kg

Bendra masė 7.55 kg

Tiekimo tūris 0.017 m<sup>3</sup>

Gamintojas: [Grundfos](#)

## SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	14.7
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	9.5
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)

0.75

