

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



SOLOLIFT2 D-2 SIURBLYS - 789.28 €

Gamintojas



Gamintojas



APRAŠYMAS:

„Sololift2 D-2“ – tai mažas, kompaktiškas automatinis vandens išsiurbimo įrenginys, skirtas išsiurbti kanalizacijos vandenį (be klozetų nuotekų) individualiuose gyvenamuosiuose namuose, kur kanalizacijos vanduo negali nutekėti tiesiai žemyn į kolektorių. „Sololift2 D-2“ paprastai naudojamas:

- šalinti vandenį iš rūsiuose žemiau kolektoriaus lygio esančių dušo kabinų, praustuvų ir bidė, įrengtų renovuojant ar modernizuojant esamus pastatus, ir kurie yra nutolę nuo pagrindinio kanalizacijos vamzdžio taip, kad neįmanoma įrengti natūralaus nuolydžio.

Labai žemas įjungimo lygis labai tinka, kai prijungiama dušinė. „Sololift2 D-2“ galima įrengti ankštose vietose, integruotose spintelėse arba po dušo kabinos cokoliu. Jei siurbiami skysčiai, kuriuose yra kitų medžiagų, tai gali sukelti gedimą, ir tokiems gedimams gali būti netaikoma gamintojo garantija. Kompaktiškame išsiurbimo įrenginyje yra:

- Kabelis su kištuku arba be jo (žr. techninius duomenis)
- Galimybė prijungti išvado žarną naudojant Ø22-36 mm adapterius
- Integruotas atbulinis vožtuvas
- Didelio našumo variklis su apsauga nuo perkaitimo, slėgio jungikliu ir valdikliu
- Lanksčios įvado jungtys (reguliuojamo aukščio) Ø36 arba Ø40 vamzdžiams
- Rankinio atblokovimo funkcija ir atskira išleidimo jungtis techninei priežiūrai
- Oro išleidimo vožtuvas su apsauga nuo persipildymo
- Tvirtinimo prie grindų spaustukai

Konstrukcija atitinka EN12050-2 reikalavimus, dėl unikalių savybių įrenginys yra greitai sumontuojamas, ilgai tarnauja ir lengvai prižiūrimas. **Tinkamas**

- [Buitinės nuotekos](#)

SPECIFIKACIJOS

Skystis:

Skysčio temperatūros diapazonas:	0 .. 50 °C
Skysčio temperatūra eksploataavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³

Techniniai duomenys:

Siurblio apsukos, kurioms pateikti siurblio duomenys:	2800 rpm
Nominalus debitas:	1.06 l/s
Maks. debitas:	1.98 l/s
Nominalus slėgio aukštis:	3.26 m
Darbaračio tipas:	VORTEX
Maks. dalelių dydis:	10 mm
Sertifikatai:	CE,CHROHS,MORO,UKCA
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B

Medžiagos:

Siurblio korpusas:	Kompozitas
Darbaratis:	Polymer - PA
Bakas:	PLASTIC PP

Įrengimas:

Aplinkos temperatūros intervalas: 0 .. 40 °C

Įvado jungties tipas:	Smooth pipe
Išvado jungties tipas:	Smooth pipe
Įvado jungties dydis:	36/40/50
Išvado jungties dydis:	22/32
Vamzdžio jungties slėgio klasė:	PN 1,5
Laidų skaičius:	3X0,75MM2

Elektrotechniniai duomenys:

Power input P1:	280 W
Nominali galia - P2:	0.16 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	1 x 220-240 V
Rated current:	1.3 A
Cos fi - galios koeficientas:	0.95
Polių skaičius:	2
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP44
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Kabelio tipas:	H05VV-F-3G
Maitinimo kabelio ilgis:	1.2 m
Maitinimo kištukas:	WITHOUT

Bakas:

Tank volume nominal:	2 l
----------------------	-----

Kita:

Neto masė:	4.56 kg
Bruto masė:	5.9 kg
Tiekimo tūris:	0.022 m ³
Environmental approvals:	WEEE
Gamintojas:	Grundfos

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	7.128
------------------------	-------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	5.5
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.28
--------------------------	------

