

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



SANIACCESS3 SIURBLYS - 628.04 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SFA Saniaccess 3 serijos nuotekų siurblių variklis pasižymi aukštu efektyvumu ir tyliu veikimu, o patobulinta prietaiso konstrukcija pritaikyta patogiam rezervuaro aptarnavimui ir įrengimui. Siurblinės skirtos užteršto nuotekų vandens pumpavimui, todėl dažnai sutinkamos buityje, kai dušo, praustuvės, unitazo, ar bidė nuotekų neįmanoma išleisti nenaudojant papildomos įrangos. Dėl savo mažų matmenų SFA Saniaccess 3 siurblinės pritaikytos vandens pumpavimui iš žemo lygio dušo padėklų (ne žemesnių nei 15 cm). Gamintojas pasirūpino siurblinės priežiūros patogumu, todėl pagrindinius komponentus galėsite patikrinti integruotų dviejų angų pagalba, be būtinybės išmontuoti gaminį. Pirmoji priėjimo anga užsikimšimo atveju leidžia lengvai pašalinti į vidų patekusias stambesnes priemaišas, o antroji - periodiškai patikrinti elektrinius siurblinės komponentus. SFA Saniaccess 3 serijos nuotekų siurblinės turi tris įleidimo angas buitinei technikai prijungti, o nuotekas išstumia 32 mm skersmens vamzdžiais. Įsiurbimo pusėje yra integruotas atbulinis vožtuvas, kuris apsaugo siurblinę nuo sausosios eigos. Šių nuotekų siurblių vertikalus kėlimo aukštis - 5 m, o horizontaliai siurblinės pajėgios stumti nuotekas iki 100 m ilgio vamzdžiais.

SFA Saniaccess 3 siurblių pumpuojamo skysčio temperatūra neturi viršyti +35 °C. **YPATUMAI IR TECHNINIAI DUOMENYS**

- Galimybė prijungti dušo kabiną, praustuve, bide ir klozetą
- Vertikalus pakėlimas - 5 metrai arba iki 100 metrų horizontalus stūmimo
- Rekomenduojamas nuotekų vamzdžio skersmuo: 22/28/32 mm
- Normali darbinė temperatūra: 35°C
- Apsaugos klasė: IP44
- Elektros įtampa: 220-240 V / 50 Hz
- Variklio galingumas: 400 W
- Svoris: 6,4 kg
- Atbulinis vožtuvas
- Tylus veikimas: 46 dB(A)

Gamintojas: [SFA](#) Video: [embed]<https://www.youtube.com/watch?v=1lf-4ca0adg>[/embed]

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.8
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	5
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	0.4
--------------------------	-----

