

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



SANIBEST PRO SIURBLYS - 966.1 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SFA Sanibest Pro 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 komercinėse patalpose (biuruose, restoranuose, viešbučiuose), kai dušo, praustuvės, unitazo ar bidė nuotekų neįmanoma išleisti nenaudojant papildomos įrangos. Dėl savo mažų matmenų SFA Sanibest Pro siurblinės pritaikytos vandens pumpavimui iš žemo lygio dušo padėklų (ne žemesnių nei 15 cm). Gamintojas pasirūpino siurblinės priežiūros patogumu, todėl pagrindinius komponentus galėsite patikrinti integruotos angos pagalba, be būtinybės išmontuoti gaminį. SFA Sanibest Pro serijos nuotekų siurblinės turi tris išleidimo angas buitinei technikai prijungti, o nuotekas išstumia 22/28/32 mm skersmens vamzdžiais. Įsiurbimo pusėje yra integruotas atbulinis vožtuvas, kuris apsaugo siurblinę nuo sausosios eigos. Šių nuotekų siurblių vertikalus kėlimo aukštis - 7 m, o horizontaliai siurblinės pajėgios stumti nuotekas iki 110 m ilgio vamzdžiais. SFA Sanibest Pro siurblių pumpuojamo skysčio darbinė temperatūra +35 °C. Puikiai tinka ten, kur naudojimo neįmanoma

kontroliuoti, pavyzdžiui, svečių vonios kambaryje ar nuomojamose biurų pastato patalpose. Suprojektuotas taip, kad galimas asmens higienos priemonių nuleidimas nesukeltų problemų.

YPATUMAI IR TECHNINIAI DUOMENYS

- Galimybė prijungti dušo kabiną, praustuve, bide ir klozetą
- Vertikalus pakėlimas - 7 metrai arba iki 110 metrų horizontalus stūmimo
- Rekomenduojamas nuotekų vamzdžio skersmuo: nuo 22 iki 32 mm
- Normali darbinė temperatūra: 35°C
- Apsaugos klasė: IP44
- Elektros įtampa: 220-240 V / 50 Hz
- Variklio galingumas: 1100 W
- Integruotas atbulinis vožtuvas
- Galima įrengti SANIALARM®
- Svoris: 11 kg

Gamintojas: [SFA](#) Video: [embed]<https://www.youtube.com/watch?v=Sn0OevPqSXU>[/embed]

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	8.76
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	7
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	1.1
--------------------------	-----

