

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



GENIX 110 V230/50 SCHUKO SIURBLYS - 615.41 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

NAUDOJIMAS Stotelė naudojama, kai nuotekos, ištekančios iš WC, dušo, praustuvo ar bidė, negali savaime, veikiamos gravitacijos, ištekėti į centrinę kanalizacijos liniją. GENIX modeliai turi priekinę WC jungtį. GENIX WL modeliai yra su šonine WC jungtimi, specialiai sukurta montuoti WC prie sienos arba ten, kur už tualetu nėra pakankamai vietos. 130 modelyje šalia WC galima prijungti dar tris santechninius įrenginius, tokius kaip dušas, praustuvas, bidė ar vonia. Modeliai išsiskiria tyliu veikimu. Triukšmo slopinimas ypač patobulintas „Comfort“ versijoje. Galingas ir patikimas siurblys bei smulkinimo sistema su nikeliu dengto nerūdijančio plieno peiliukais kartu sudaro ilgalaikį ir kasdieninės priežiūros nereikalaujantį gaminį. Itin lengva priežiūra užsikimšus ar užstrigus varikliui, su galimybe išmontuoti variklio mazgą atsukus du varžtus ir su unikaliu išleidimo ventiliu, kuris leis švariai ir be problemų atlikti techninę priežiūrą. Užsikimšus variklio bloką galima pasiekti iš išorės, nereikia išardyti gaminio. Montavimo rinkinyje yra lengvai prijungiamos jungiamosios detalės, pritaikytos įvairioms vamzdžių sekcijoms, įskaitant įmontuotus atbulinius vožtuvus. Galima įsigyti kaip priedus: akustinę signalizaciją, apsaugančią nuo užtvindymo, ir adapterio vamzdį, skirtą pritaikyti GENIX prie daugumos esamų įrenginių. **PRIVALUMAI**

- Smulkina fekalijas ir tualetinį popierių
- Įsijungia/išsijungia automatiškai
- Tiekiamas kaip paruoštas naudojimui rinkinys
- Lengva montuoti
- Variklį galima pasiekti ir prižiūrėti iš išorės neišardant prietaiso
- Pritaikyta šiltoms nuotekoms (pvz., skalbimo mašinos vanduo)

KONSTRUKCINĖS CHARAKTERISTIKOS Bakas pagamintas iš polipropileno su 30% bario. Garsui nepralaidžioje versijoje bario procentas padidintas iki 70%. Sparnuotė pagaminta iš technopolimero su stiklo pluoštu. Variklio velenas pagamintas iš nerūdijančio plieno. Smulkintuvo peiliai iš nikeliuoto nerūdijančio plieno. **VARIKLIO KONSTRUKCIJOS CHARAKTERISTIKOS** Asinchronis nerūdijančio plieno variklis. Velenas ir variklio įvorė iš nerūdijančio plieno. Šiluminė apsauga nuo perkaitimo. **BENDRI STOTELIŲ TECHNINIAI DUOMENYS** Skysčio temperatūros diapazonas: nuo 0° iki +50°C Pumpuojamas skystis: nuotekų vanduo, kuriame yra išmatų, kaip reglamentuota EN 12050-3 Trečiųjų šalių sertifikatai: VDE-GS, LGA, VDE-EMC Bako talpa ir tiekimas: patvirtintas 6 ir 9 litrų nuplovimo tūriui kaip reglamentuota EN 12050-3 Tarptautinė apsaugos klasė: IP44 **TECHINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Elektrotechniniai**

- Naudojama galia - P1 [W] 490 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [W] 320
- Įtampa [V] 1~220-240
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP44
- Nominali srovė [A] 2,3
- Variklio šiluminė apsauga

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m³/h] 6,9 (DN 36,2)
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 8,2 (DN 36,2) / sistemos [m] 6,0

Kiti

- Siurblio bako korpuso medžiaga: PP 15% BARIUM
- Siurblio darbo rato medžiaga: technopolimeras su stiklo pluoštu PPO 30% FIBERGLASS
- Smulkintuvo medžiaga: nikeliuotas nerūdijantis plienas
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+50
- Prijungimai: 1 įvadas Ø36/40 / 1 įvadas iš WC // išvadas Ø22/25/28/32/36/40
- Svoris [kg] 10,3

Gamintojas: [DAB](#) Pristatomasis vaizdo įrašas: [embed]https://youtu.be/v8VM0xHLKO4[/embed]

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6.9
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	8.2
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)

0.49

