

**PRAMONINIS DULKIŲ SIURBLYS SKIRTAS DULKĖMS, ŠIUKŠLĖMS, SKYSČIAMS SIURBTI  
Modelis S3 (cikloninis)**

S3 modelyje sumontuoti 3 x 1.000 W galios savaimė aplinkos oru aušinami varikliai.

Dulkių atskyrimas nuo oro srauto vykdomas dviem būdais: **cikloniniu ir filtro pagalba.**

Ekonominis variklių naudojimo režimas suteikia galimybę naudoti variklių galingumus pagal siurbimo našumo poreikį. 9 metrų ilgio elektros kabelis leidžia lengvai ir nepriklausomai naudotis siurbliu didelėse patalpose. Siurblio valdymo panelėje racionaliai išdėstyti įjungimo/ išjungimo mygtukai, srovės indikatorius bei vakuumo indikatorius, nuolatos informuojantis apie filtro stovį. Viršutinėje siurblio dalyje įrengtas rankinis filtro nupurtymo įrenginys efektyviai nukrato dulkes nuo oro filtro. Galimas pasirinkimas su elektriniu filtro purtytuvu.

Variklių bloko gaubtas pagamintas iš antistatinio, tvirto, atsparaus smūgiams plastiko, o dulkių talpykla, įrankių dėtuve ir siurblio korpusas iš plieno dažyto aukščiausios kokybės milteliniais dažais.

Efektyvus siurblio veikimas užtikrinamas didelio filtro paviršiaus ploto dėka. Šiame modelyje naudojamas "žvaigždės" tipo poliesterinis filtras, kurio plotas **19,500 cm<sup>2</sup>**. Gali būti įrengiamas ir absoliutus HEPA filtras, efektyvumu 99,999% (D.O.P metodas) arba kitokio tipo filtras.(L-M-H)

**50/100** litrų talpos dulkių konteineris nereikalauja dažnos priežiūros, o dulkių konteinerio fiksavimo rankena lengvu rankos postumiui atkabina ar užkabina duklių talpyklą. Talpyklos ratukai bei papildoma rankena labai palengvina susiurbtų dulkių išpylimą. Naudojant papildomą įrangą, dulkes galima rinkti į paprastus PE arba ilgus PE maišus, naudojantis gravitacinės sklendės pagalba.

Metalinis siurblio korpusas užtikrina siurblio ilgaamžiškumą bei stabilumą ne tik naudojimosi, bet ir transportavimo metu. Keturi ratukai d150 mm, du iš jų su posūkio mechanizmu ir stabdžiais, siurbliui suteikia manevringumo ir stabilumo.

Siurblys lengvai modifikuojamas darbui su stabilios fiksacijos antgaliu, montuojamu apatinėje rėmo dalyje arba pritaikomas skysčių siurbimui, įrengiant filtro apsaugą ir automatinę siurblio išjungimo įrangą.

Agresyvių medžiagų siurbimui gali būti komplektuojamas su nerūdijančio plieno AISI 304 talpykla arba visas siurblio korpusas gaminamas iš nerūdijančio plieno.

Rekomenduojami antgalių komplektai d50 mm.



**TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS:**

- 3 vienfaziai varikliai po 1000 W kiekvienas;
- Bendras galingumas: 3000 W;
- Įtampa: 230 V, 50/60 Hz;
- Izoliavimo klasė: E;
- Vakuumas: 2.150 mm H<sub>2</sub>O;
- Oro srautas: 8.200 L/min;
- L klasės filtras, paviršiaus plotu - 19,500 cm<sup>2</sup>;
- Žarnos pajungimo anga : Ø 70 mm;
- Išmatavimai: 79x65x158 cm;
- Svoris: 74 kg;
- Triukšmingumas: 71 dB;

