

TEHNIKA

sel toas tekib peale olmetolmu ka niiskus, mille kokkukogumiseks on erinevaid variante, näiteks ventileerimine, talveoludes tähendab see aga automaatselt küttekulude tõusu.

Electrolux Eesti pakub klientidele nii soojuspumbaga kuivateid kui ka n-ö kaks ühes kuivateid, mille puhul on tulemas uuendus selle aasta aprillis. AEG kaubamärgi all tuleb müügiile soojuspumbaga pesumasin, millel on kuivati juba peal ja mis kulutab vähem elektriergieniat.

Praegu kasutavad kuivatid üldjuhul kondenseerimiseks trassivett. See tähendab, et kuum aur, mis pesust tuleb, kondenseeritakse veega ära, mis omakorda tähendab veekululu. Kuivatiga pesumasinad sobivad pigem peredele, kellel on ruumipuuudus ja kelle pesukogus ei ole väga suur. Kuivatiga pesumasinad suudavad pestud kogusest kuivatada vaid poole. Põhjas on see, et pesumasina trummel on tunduvalt väiksem kui kuivatustrummel.

Revolutsioon tolmuga võitlemisel. Robottolmuimejate ajalugu Eestis ulatub kümne aasta tagusesse aega. Esimesed neist olid Electroluxi ja Kärcheri kaubamärgi omad, kuid mille hinnaklass oli väga kallis, ulatudes 25 000 Eesti kroonini. Kärcheri robottolmuimejal oli ka ainulaadne isepuhastusfunktsioon – tolmuimeja suundus pärast koristustüklit end laadima ja samal ajal tühjendas ka tolmukoguja.

Suurem muutus robottolmuimejate maastikul toimus 2010. aastal, kui ilmavalgust nägi Ameerika tootearendajate loodud revolutsioniline toode Neato, mida Homeyard 2012. aastast ka Eesti turul müüma hakkas. Ametivendadest erineb see oma navigatsiooniüsteemi pooltest. Kuni viimase ajani käisid robottolmuimejad toas ringi Browni osakeste liikumise skeemis. Viimased Neato mudelid aga kaardistavad toas oma asukoha ega vaja eraldi majakaid, et majapidamises teistesesse tubadesse koristama suunduda.

Töhusaks tolmuimemiseks just suurepinna liselt elamisruumilt pakub lahendust Euroopa suurima, Itaalia päritolu tootja Aertecnica kesktolmuimejaid maale toov ettevõte OÜ Beam Baltic. Kesktolmuimejasüsteem transpordib kogu mustuse ja tolmuosakesed diskreetselt tehnoruumis asuvasse seadmesse, mis väljutab filtreeritud õhu väliskeskkonda. Sellega saavutatakse tervislik elamiskeskuskond, mis on vaba mikroosakestest ja allergenitest.

“Kui on kindel soov paigaldada kesktolmuimeja, võiks see olla juba projekti sisse kirjutatud, kuna torustik paigaldatakse peamiselt seinte sisse ja põranda alla,” räägib Beam Baltic OÜ töotejuht Taavi Tuur. Torustiku saab ka juba valmissehitatud või renoveeritavasse majja lisada, kuid siis on paigaldamislahendused keerukamat. Küll aga võib torustiku olemasolul seadme ja selle juurde kuuluvad tarvikud ka hiljem soetada.



Ä Tasub teada

Robottolmuimeja Neato Signature Pro

Efektiivsest liikumisest säastetud energia on suunatud imisvõimsusesse, olles kõige suurema imemisjõuga robottolmuimeja.

PLUSSID

- + Navigeerimissüsteem kaardistab enda asukoha ruumis ning liigub süsteemtiliselt.
- + Uuendatav tarkvara - klient saab ise roboti arvutiga ühendada ning selle tarkvara alla laadida ja uuendada vastavalt vajadusele.

+ Suudab ronida 1,8 cm kõrgusele pinnale (lävepakk või paksem vaip).

MIINUSED

- Võib aeg-ajalt mööbli vahelle kinni jäädva.
- Ei pääse alati kõikidesse nurkadesse ja seinaäärtesse koristama.
- Trepist üles-allta ei sõida, sealde peab tööstma.

HIND u 500 eurot

VAATA LISAKS WWW.HOMEYARD.EE

Kesktolmuimejate puhul on miinuseks voolik, mis vajab paigutusruumi. Aertecnica tehas pakub selleks puuhiks Euroopas ainulaadset lahendust, mida sel aastal ka Eestis propageerima hakatakse – vooliku n-ö ärapeitmist torustiku enda sisse. Tekstiiliga kaetud voolik tõmbub ise pärast koristamise lõpetamist vaakumi abil torustikku peitu.

Kodutöö enne kodumasina ostu. Kui plaanis on kodutehnika uuendused, peaks eelnevalt ise oma vajadused ja harjumused läbi mõtlema. “Sama oluline on sattuda õige müüja juurde, kes oskab lahti seletada kodumasina võimalused ja ka puudused,” räägib Margus Peetris. Kindlasti tuleks hoiduda müüjatest, kes soovitavad kodumasinat ilma teie vajadustega tutvumata.

Ka Alari Ilves soovitab enne seadme ostmist endale valdkonna võimalikult selgeks teha. “Ei saa olla ekspert igas ajas ega tihti usaldada ka kindlat brändi, sest bränd ise ei anna alati korraliku toote garantiaid. Tuntud asi võib küll kaua turul olla, aga kui otsime kaasaegset tehnoloogiat, siis tuleb ringi vaadata ja uurida,” kinnitab ta.

Tehnoloogia arenedes on elu mugavaks tehtud – ise peab vaid leidma endale sobiva lahenduse. Sellist, mis sobiks kõikidesse tingimustesse, kodumasinatootjatel pakkuda ei ole. Seega tuleb lähtuda pere vajadustest, harjumustest ja majanduslikest võimalustest.