

# Katlaid tuleb regulaarselt hooldada

**Katlaid tuleb kontrollida ja hooldada enne igat kütterioodi, et ära hoida võimalikke avarisiid ning vältida kõrgeid küttekulusid, teatab tehnilise järelevalve amet.** Hoolduse õigeaegne tegemata jätmine, katla vale seadistamine ja valesti valitud kütus võivad seadet kahjustada. Hooldamata katla kasutamine võib kaasa tuua rahalise kulutuse remonttöödele, halvimal juhul aaga lõppeda tulekahjuga.

Katla paigaldamisel ning hooldamisel tuleb alati järgida kasutusjuhendit ning selles välja toodud hoolduse tegemise sagedust. Väikekatelde ning küttesüsteemide hooldustöid võib küll teha ise, kuid kasutusohutuse tagamiseks on soovitatav aeg-ajalt lasta spetsialistil seade üle kontrollida.

Korstna ning lõõride hooldustöid võib teha ainult spetsialist, andmed on kättesaadavad kutseregistrist. Enam kui 15 aasta vanustele gaasiseadmetele tuleb tellida pädeva ettevõtte poolt tehniline kontroll iga 4 aasta tagant.

Kohustuslikule tehnilisele kontrollile ja registreerimisele kuuluvad auru-, kuumavee- ja vedelikukatlad, millele tuleb teha tehniline kontroll nii enne kasutuselevõttu kui ka kasutamise ajal. Eestis on registreerimisele ja kohustuslikule tehnilisele kontrollile kuuluvaid katlaid 1435, millest kehitiv kasutuskontroll puudub 340 katlal.

Registreerimisele kuuluvate katelde tehnilist kontrolli teeb vastav asutus, Eestis on selline pädevus vaid Inspecta

## Ä Pane tähele Registreerimisele kuuluvad järgmised katlad:

**AURUKATLAD**, mille tööõhk on üle 1,0 baari või mille maht on üle 1 m<sup>3</sup>

**KUUMAVEEKATLAD**, mille töötemperatuur on üle 120 °C või mille maht on üle 1 m<sup>3</sup>

**VEDELIKUKATLAD**, mille töötemperatuur jääb üle vedeliku keemistemperatuuri rõhul 1 baar või mille maht on üle 1 m<sup>3</sup>

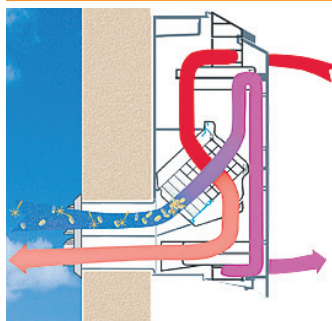
Estonia OÜ-l. Väiksemate katelde paigalduse, remondi ja hoolduse käigus tehtud surve-seadmetööd peab olema samuti tegema pädev ettevõtte, kelle kohta leiab andmeid majandustegevuse registrist.



**HOOLDUSTEHNİKUTE kohta on info majandustegevuse registris. FOTO: ANDRAS KRALLA**

## SOOJUSTAGASTUSEGA VENTILATSIOONISEADMED SAKSAMAAALT

- Kas teie aknad avanevad sõidutee poole?
- Kas te kardate tõmbetuult?
- Kas teil on väikesi lapsi?



**T**änapäeval puutume kokku paljude ökoloogiliste probleemidega, mis ei võimalda meil ehitada n-ö hingavat maja. Õietolmu, müra, suurenenud niiskustaseme, kasvuhooneefekti ja soojuskadude tõttu ei saa ruume ventileerida lihtsalt akna avamise teel.

Seinale paigaldatav müraisolatsiooniga ventilatsiooniseade Aerolife/Aerovital võimaldab suure rekuperatsioonimääraga ühtaegu nii õhu juurde- kui ka äravoolu, mis tagab suurepärase sisekliima.



- Lisafiltrite paigalduse võimalus õhu puhastamiseks (kaitse lõhnade ja õietolmu eest)
- Soojusvahetuse tase kuni 73%
- Programmeerimise võimalus
- Niiskuskontroll

- Tööjõudlus kuni 70 m<sup>3</sup> tunnis
- Müra neeldumine 52 dB
- Paigaldatud ventilaatorid tagavad püsiva õhuvahetuse
  - Õhuvoolu mitmeastmeline reguleerimine

**Balti Soojus Inspektor OÜ**  
info@bsi.ee, tel 5344 2220  
[www.bsi.ee](http://www.bsi.ee)