



# Missugust õhksoojuspumpa valida?

**K**ui majas või korteris pole keskküttesüsteemi ning iga päev peab ahju või kaminat kütma, on see ühelt poolt tüütu, teisalt ka ebaefektiivne, kuna temperatuur jaotub ruumides ebaühtlaselt – ahju juures on palav, akna all jahedavõitu. Üksnes elektriga kütmine on väga kallis ja lööb valusalt rahakoti pihta. Sama mure on ka kontorisis- või kaupluses, kus olemasoleva küttesüsteemi soojusest ei pruugi piisata ning vaja oleks kiiret lahendust, mis ruumi mõnusalt soojaks kütaks ning samas energiaarvet ei suurendaks.

## Soojuspump paika vaid ühe päevaga

Kiire ja kindel lahendus on õhksoojuspump, millesse investeering tasub ennast kiiresti ära. Soojuspumba paigaldamine on lihtne ning nõuab seina sisse vaid väikese augu tegemist. See tähendab, et õhksoojuspumba korterisse või kontorisse paigaldamine ei pea ilmtingimata käima käsikäes suurema remondi või ehitusega. Kliimaseade OÜ juhataja Alar Suurväli kinnitab, et nende

firma kogenud spetsialistidel kulub õhksoojuspumba paigaldamisele enamasti vaid üks päev – hommikul toovad töömehed seadmed kohale ja õhtuks on juba küttesüsteem säästutööd alustanud.

Eesti turul pakutakse väga erineva ehitusega õhksoojuspumpasid, mistõttu tuleks pumba valikul tähelepanelikult jälgida, et seade oleks tuntud valmistaja toodang ning et müügi- ja paigaldusfirmal oleksid olemas vajalikud litsentsid ning sertifikaadid.

## Korralik soojuspump kütab ka krõbeda külmaga

Paljud pealtnäha odavad soojuspumpad on loodud soojade lõunamaade tarvis ning kipuvad Eestimaa talves hätta jääma. Seepärast soovib Kliimaseade OÜ oma klientidele eeskätt just Mitsubishi Electric õhksoojuspumpade neid mudeleid, mis on spetsiaalselt välja töötatud Põhjamaade jaoks. Need taluvad lund, jääd ja madalat temperatuuri (-26 °C), kusjuures tõrkeid ja kvaliteediprobleeme praktiliselt ei esine.

