



- ▲ Juhtimisautomaatika võimaldab koostada pörandaküttele sobiva küttegaafiku.

#### Õhk-vesi soojuspumbad

Kui eramu, korrusmaja või tootmishoone ümber maasoojuspumba jaoks sobiva suurusega krunti pole, on parim lahendus õhk-vesi soojuspump. See kasutab sooja tootmiseks välisõhku salvestunud soojusenergiat, mille energiakandjaks siseruumides on vesi, ning vajab vaid ruutmeetri suurust pörandapinda.

Nibe soojuspumpasid vahendab ja paigaldab suurte kogemustega Kliimaseade OÜ. Et soojuspumba valimine ja paigaldamine nõuab kindlasti asjatundja nõu ja kätt, ootame Sind Kliimaseade OÜ Tallinna ja Tartu esindustes. Vaata ka meie kodulehekülge või helista alltoodud telefoninumbrile!

- ▲ Soojuspumbad on piisavalt võimsad, et kütta ära igasuguse suurusega ruume – soojus kantakse radiaatoritesse nagu iga teisegi kütteahela puhul.



## NIBE

### kliimaseade

Kliimaseade OÜ

peakontor

Laki 14A, 10621 Tallinn

Tel: 639 1430

kliimaseade@kliimaseade.ee

Tartu kontor

Ringtee 37A, 50105 Tartu

Tel: 730 4536

tartu@kliimaseade.ee

Efektive, energiasäästlik ja keskkonnasõbralik kõrgvaliteetne kõik ühes süsteem kütmiseks, jahutamiseks ja sooja tarbevee tootmiseks. Ajatu disainiga ning lihtsalt paigaldatav ja hooldatav.

- **Optimaalne küttevõimsus aasta läbi**  
Ebatavaliselt laia töödiapasoniga NIBE SPLIT kütab sooja tarbevett temperatuurini 65 °C ja töötab sujuvalt isegi välistemperatuuril –20 °C. Harvade eriolukordade puhul lülitub sisse elektrikütetekeha või aktiveerub lisaküte, nt päikese-, gaasi- või puuküte.
- **Jahutusfunktsioon**  
Kuumadel suvepäevadel võib soojuspumba kasutada jahutajana. Kodudes, kus on kasutusel radiaator- või pörandaküte, saab jahutusfunktsiooni kasutada jahutuskonvektorite lisamisel.
- **Head ühendusvõimalused**  
NIBE SPLIT on lihtsalt ühendatav teiste energiaallikatega nagu päikesepaneelid või olemasolev katel/boiler. Vajadusel saab alati kasutada lisaenergiat.