

## Ekocoil LEV Levylämmönvaihtimen puhdistus (huolto)

Levylämmönvaihtimien kenno osa on paras irrottaa kotelostaan puhdistusta varten. Kenno upotetaan vesialtaaseen, johon on lisätty pesuainetta. Paras tulos saavutetaan pesuaineilla, joiden pH-arvo on yli 10. Samat liuotinaineet, joita käytetään sähkösuodattimien pesussa, soveltuvat hyvin myös levykennon pesemiseen. Väkevyyden ja liuotusajan suhteen noudatetaan pesuaineen valmistajan ohjeita. Liuotuksen jälkeen pesuaine huuhdellaan huolellisesti pois kennosta vesisuihkun avulla. Ulkoilman lämpötilan ollessa alle 0° on laitteen oltava kuiva ennen sen käynnistämistä.

Pesukertojen tiheys riippuu kennon käyttöolosuhteista. Jotta lämmönsiirto-ominaisuudet säilyisivät hyvinä, pesu olisi suoritettava ainakin kerran puolessa vuodessa. Jos lämmöntalteenotto-osa ei toimi oikein, lisää alentunut hyötysuhde energiankulutusta. Siksi laitteen puhdistuksesta on huolehdittava.