



Ilmalämpöpumpun asennus

Ilmalämpöpumpun yksiköiden sijoitus. Sisäyksikön sijoituksessa tärkeintä on että sisäyksikön edessä ja alla on reilusti vapaata tilaa, niin että ilma pääsee esteettä leviämään koko taloon. Ulkoyksikön ilmansuunnalla ei ole juurikaan merkitystä laitteen energiatalouden kannalta. Toki ulkoyksikönkin sijoituspaikka kannattaa ottaa huomioon, jotta putket saa vedettyä mahdollisimman järkevästi.



1. Ilmalämpöpumpun asentaminen alkaa sopivan sijoituspaikan valinnalla. Sen jälkeen tehdään sähkökytkennät valmiiksi.
2. Sisäyksikön asennus, esim. takan lähistölle. Tulisijan lämpö saadaan tehokkaasti leviämään.
3. Läpiviennin reiän teko. Sen kautta kulkevat ulos kylmäaineputket, sähkökaapeli, datakaapeli ja veden poistoputki.
4. Sisäyksiköstä ulos työntyvät putket jatketaan huolellisesti tehdyillä liitoksilla.
5. Ne saavat vielä suojakseen muovikotelon, jonka piiloon putket ja kaapelit jäävät.
6. Ulkoyksikön konsolikannakkeiden kiinnitys. Lumen varalta laite kannattaa sijoittaa vähintään puolen metrin korkeudelle.
7. Ulkoyksikkö paikalleen nosto, painoa 40-70kg.
8. Kylmäaine tyhjiöinti sekä mahdollinen täyttö. Sekä muiden liitoksien kytkentä.

Ammattitaidon ja kokemuksen osuutta ei voi väheksyä lämpöpumppualalla.

Meiltä saat turvallisen asennuksen. Tilauksen yhteydessä sovitaan ajankohta, jolloin asentajat tulevat asentamaan laitteen kotiisi. Ammattilaisilta työ sujuu nopeasti ja laadukkaasti. Ilmalämpöpumpun asennus hoituu tavallisesti yhdessä päivässä. Ilmalämpöpumput asennetaan takuutyönä hyvin koulutettujen ja serfioitujen asentajiemme toimesta.

Pyydä nyt tarjous ilmalämpöpumpuista asennettuna!