



GARANTIITINGIMUSED ALPHA INNOTEC SOOJUSPUMPADELE NING LISATARVIKUTELE / SEADMETELE

Seadmete tootja: ait-deutschland GmbH

Industrie Str. 3 93359 Kasendorf

Saksamaa

Seadmete maaletooja: AIT-Nord OÜ

Registrikood 11451585

Kadaka tee 181, Tallinn 12618

GARANTIIAJA KESTUS

AIT-Nord OÜ (Alpha innotec soojuspumpade ametlik maaletooja) (edaspidi maaletooja) annab ait-deutschland GmbH (edaspidi tootja) poolt väljastatud Alpha innotec soojuspumpadele ning muudele lisatarvikutele / seadmetele 24-kuulise garantiiaja:

- Soojuspumpade esmasest käivitamisest. Soojuspumpade esmane käivitus fikseeritakse paigaldusjärgses tööde üleandmise aktis.
- Muudele lisatarvikutele / seadmetele kehtib 24-kuuline garantii alates AIT-Nord OÜ laost väljastamise hetkest.

Eraldiseisva kirjaliku kokkuleppe alusel on võimalik soojuspumpade garantiaega pikendada **kuni 60 kuuni**.

AIT-Nord OÜ
Registrikood 11451585
Kadaka tee 181, Tallinn 12618
hooldus@ait-nord.ee
www.ait-nord.ee

GARANTIIAJA PIIRITLUS

Garantiitingimused laienevad kogu soojuspumpade ning lisatarvikute tehasepoolsele tarnekomplektile. Tehasepoolse garantii alla ei kuulu lisanduvad materjalid ning detailid, mida maaletooja tellijale ei ole tarninud.

Garantiitingimused ei ole kehtivad, kui defekti või rikke on põhjustanud alljärgnevad faktorid:

- Seadmete hoolimatu käsitlemine, ebapiisav järelvalve eksploatatsioonis; Õhk-vesi soojuspumba väliosa tuleb hoida jää- ja lumevaba.
- Seadmete kasutamine / paigaldamine maaletoojaga kooskõlastamata hüdraulika-skeemides. Kütte-/jahutusüsteemi osana peab olema paigaldatud akumulatsioonipaak. Akumulatsioonipaagi maht peab vastama seadme väljundvõimsusele ja olema kooskõlastatud seadme maaletoojaga. Süsteemi peavad olema paigaldatud nõutav sulg-, reguleer- ja ohutusarmatuur.
- Mehhaanilised vigastused, mis on seadmele tekitatud tellija / ostja juures
- Paigaldustööd on läbiviidud ettevõtte või erasiku poolt, kellel ei ole vastavat paigaldustööde alast kvalifikatsiooni /kogemust;
- Tehasepoolset tarne komplektsust on muudetud ilma maaletooja nõusolekuta;
- Süsteemivälised põhjused (näit. loodusjõudude, veevarustuse, elektrienergia katkemine, ülepinge);
- Seadmete elektriühenduste puhul ei ole järgitud seadmete tehasepoolseid nõudeid. Soojuspumpa ei ühendata läbi rikkevoolukaitsme.
- Seadmete paigaldusel on kasutatud materjale ning detaile, mis ei vasta seadmete tehasepoolsetele näidustustele.
- Toodet on garantiiaja jooksul remontinud või parandanud isik, kes ei oma vastavat kutsekutsekvalifikatsiooni.
- Küttesüsteem või maakontuuri torustik on täidetud tootja poolt mitteaktsepteeritava soojuskandevedelikuga. Soojuskandevedelik peab vastama VDI2035 nõuetele.

Seadmete tehasepoolsed näidustused on väljatoodud maaletooja kodulehel www.ait-nord.ee. Täpsema informatsiooni ning juhiste saamiseks palun kirjutada e-kiri aadressile hooldus@aitnord.ee.

Garantiitingimuste väljalaskekuupäev: 01.05.2023

LISA NR 1 – SOOJUSPUMBA KORRALISE HOOLDUSE KÄIGUS TEHTAVAD TOIMINGUD

Korralise hoolduse käigus teostatavate tööde nimekiri

1. Soojussõlme kütte, jahutuse ning veetorustike lekete kontroll;
2. Kütte, jahutuse ning tarbevee mudapüüniste puhastus;
3. Paisupaakide vasturõhkude kontroll;
4. Töörõhkude kontroll (küte / jahutus / tarbevesi);
5. Soojuspumpade peale- ning tagasivoolu temperatuuride vahe kontroll;
6. Lisakütteallika rakendumise kontroll;
7. Soojussõlme ringluspumpade töörežiimide kontroll ning seadistamine;
8. Külmaringi imi- ja survepoole töötemperatuuride kontroll;
9. Kompressori (-te) töötemperatuuride mõõtmine;
10. Soojuspumba külmaringi lekke kontroll (sh visuaalne kontroll / temperatuuride kontroll / töörõhkude kontroll);
11. Temperatuuriandurite kontroll (sh välisõhu temperatuurianduri kontroll);
12. Juhtautomaatikate ning elektriseadmete signaali kontroll;
13. Vajadusel elektriklemmide pingutamine;
14. Juhtautomaatikate programmseadistuste kontroll;
15. Isolatsiooniparandused (vajadusel);
16. Primaarringi soojuskandvedeliku konsistentsi kontroll