

Asennus- ja opastusluettelo

(lähettäkää alkuperäinen takaisin ROTEXille)



ROTEX Heating Systems GmbH tarjoaa lopputasiakkaille materiaali- ja valmistusvirhetakuun takuumääritysten mukaisesti (katso kääntöpuoli). Takuuoikeus on olemassa vain, kun laite on ammattihenkilöiden asianmukaisesti asentama ja käyttöön otama. Pyydä käyttämäsi asennusliikettä vahvistamaan asianmukainen toiminta kirjallisesti tähän luetteloon.

Ulkoyksikön tiedot ROTEX HPSU/HPU (tyyppikilpi*)

Malli/-tyyppi _____ Valmistusnumero _____
(ROTEX-logon alapuolella) (MFG-nro)

Sisäyksikön tiedot ¹⁾ ROTEX HPSU/HPU (tyyppikilpi*)

Malli/-tyyppi _____ Valmistusnumero _____
(ROTEX-logon alapuolella) (MFG-nro)

Ostaja

Nimi _____
Osoite _____
Postinumero _____ -toimi-
Puhelin _____ paikka _____

Minut on perehdytetty laitteen käyttöön. Olen saanut laitteen käyttöohjeen ja käyttökäsimääräkirjan.

Asiakkaan allekirjoitus

ROTEX suosittelee lämmityslaitteen käyttöturvallisuuden vuoksi huoltosopimuksen solmimista, sekä suoritettujen huoltotoimien ja määritettyjen mittausarvojen kirjaamista käyttökäsimääräkirjaan. Kirjaa käyttöönottohetken laitteistokokoonpano sekä säädetyt arvot seuraaviin taulukoihin.

Asennusliike

Nimi _____
Osoite _____
Postinumero _____ -toimi-
Puhelin _____ paikka _____

Allekirjoittanut on asianmukaisesti asentanut ja luovuttanut mainitun laitteen asiakkaalle _____ (päiväys).

Asennusliikkeen leima ja edustajan allekirjoitus

Käyttöönottaja

Nimi _____
Osoite _____
Postinumero _____ -toimi-
Puhelin _____ paikka _____

Allekirjoittanut on ottanut mainitun laitteen käyttöön asianmukaisesti ja luovuttanut asiakkaalle _____ (päiväys).

Käyttöönottajan leima ja edustajan allekirjoitus

Laitetyyppi

vain lämmitys Lämmitys + jäähdytys ³⁾ Käyttöveden lämmitys

Kylmäpiiri

Ulkoyksikkö; sisäyksikköä korkeampi matalampi
Sisä-/ulkoyksikön korkeusero _____ m
Sisä-/ulkoyksikön johdon pituus _____ m
Öljynnostokaarien lukumäärä _____ kpl
Juotettu tyypessä kyllä ei
Putkistot lämpöeristettyjä kyllä ei
Tiiviystesti kyllä ei
Testipaine _____ bar
Testiaika _____ h
Testiväline _____
Evakuointiaika _____ h
Jäähdytysaineen täyttömäärä R410A _____ kg (yhteensä)
Täyttömäärä kirjattu etikettiin kyllä ei

Ulkoyksikön asennus

Tuulensuoja kyllä ei
Ulkoyksikkö >30 cm lattian yläpuolella kyllä ei
Kondensaatti pääsee valumaan vapaasti kyllä ei
Ulkoyksikkö asennettu vaakasuoraan kyllä ei
Värähtelyvaimennin asennettu kyllä ei

Sisäyksikön asennus

Kondensaattiallas asennettu (lämmitys + jäähdytys) ¹⁾²⁾³⁾ kyllä ei
Kondensaatin laskukouru ¹⁾³⁾ kyllä ei
Lisälämmitys tuuletettu kyllä ei
Ohjaus säädetty kyllä ei
Ajastintoiminto säädetty (*Täytä lisälehti!) kyllä ei
Huoneen tilavuus ¹⁾⁴⁾ _____ m³

Muut osat

Huonetermostaatti (kaapelilla) kyllä ei
Kaukosäätötermostaatti kyllä ei
Huonesäädin RoCon U1 kyllä ei
ROTEX Solaris asennettu (*Täytä lisälehti!) kyllä ei
Sol-Pac asennettu kyllä ei
Siirtoventtiili asennettu ²⁾ kyllä ei
Lisälämpöeristys asennettu ²⁾ kyllä ei
Varmistuslämmitin asennettu kyllä ei
Paluuvirtauksen lämpötilan rajoitin (RLB) asennettu ²⁾³⁾⁸⁾ kyllä ei

Dokumentaatio

Vahvistus onnistuneesta eristys-suojauksen mittauksesta ⁵⁾ kyllä ei
Dokumentaatio on luovutettu käyttäjälle ⁶⁾ kyllä ei
Käyttäjän/henkilöstön perehdytys ⁷⁾ kyllä ei

Muita merkintöjä

* Löytyy asennusohjeesta selitykset kääntöpuolella.
1)2)3)4)5)6)7)8)

ROTEX suosittelee laitteen säännöllisen huollon ja ylläpidon vuoksi huoltosopimuksen solmimista, sekä suoritettujen huoltotöiden ja määritettyjen mittausarvojen kirjaamista huoltolokiin.

Selitykset

- 1) Ei mallissa HPSU monobloc
- 2) Ei malleissa HPSU compact eikä HPSU/HPU ^{hitemp}
- 3) Ei mallissa HPSU/HPU ^{hitemp}
- 4) Sisäyksikön saa asentaa vain tilaan, joka täyttää vähimmäishuone-tilavuuden vaatimuksen.
Tilavuuden voi laskea seuraavalla kaavalla:
vähimmäishuone-tilavuus (m³) = jäähdytysaineen R410A kokonais-täyttömäärä (kg) / 0,3 kg/m³
- 5) Sähköliittännän käyttöönotossa on välttämätöntä tehdä eristys-suojan mittaust. Sähköammattilaisen on tehtävä ja dokumentoitava mittaust.
- 6) Dokumentaatioon kuuluu:
 - Käyttöohje / työohje
 - Käyttöohjekirja
- 7) Haltijaa on tiedotettu velvoitteesta dokumentoida vuosihuolto sekä asetuksen (EY) Nr. 842/2006 tarkoittamien jäähdytysaineiden täyt-tömäärät.
- 8) Välttämätön vain aurinkoenergiakäytössä tai bivalenttisissa laitteissa.

Takuuehdot

Lakisääteiset takuuehdot ovat aina voimassa. Niiden lisäksi olevat valmistajan takuuehdot löytyvät internetistä myyjän sivulta:
www.daikin-ce.com > Legal notice

Tietosuojalauseke

Kaikki tämän lomakkeen allekirjoittajat ja vastaanottajat sitoutuvat olemaan luovuttamatta tässä mainittuja henkilökohtaisia tietoja kolmannelle osapuolelle ilman nimenomaista suostumusta.

Kopiointi

Alkuperäinen:	--> ROTEX
1. jäljennös:	--> asiakas
2. jäljennös:	--> asennusliike
3. jäljennös:	--> käyttöönottaja

a member of **DAIKIN** group

ROTEX

ROTEX Heating Systems GmbH

Langwiesenstraße 10
D-74363 Güglingen
www.rotex-heating.com

ROTEX in tuotteiden jälleenmyyjänä toimii:

Lämpönen Finland Oy
Pispalan Valtatie 40
Fi-33270 Tampere
tekninen tuki 0600 185 78
e-mail info@lamponen.fi
www.lamponen.fi