

GTM-vastusten käyttöohje

GT/GTM sähkövastukset on suunniteltu sekä vesikiertoisille että vesi/glygoliseos-täytteisille pattereille/kuivaimille.

Valitse patterille/kuivaimelle sopiva vastus:

- GT/GTM 0,15 (150W) 50-150 W lämpötehoisille pattereille/kuivaimille
- GT/GTM 0,3 (300W) 100-300 W lämpötehoisille pattereille/kuivaimille
- GT/GTM 0,6 (600W) 300-600 W lämpötehoisille pattereille/kuivaimille

Asennusohjeet – yhdistelmälämmitys

1. SÄHKÖVASTUS TULEE LIITTÄÄ PATTERN/KUIVAIMEEN AINA ALAKAUTTA!

2. GT/GTM vastusta ruuvattaessa paikalleen olisi hyvä käyttää jotain suojamateriaalia jakoavaimen ja kiristysruuvien välissä, sen kromipinnan suojaamiseksi naarmuuntumiselta.

3. Sähkövastuksen asennuksen jälkeen voi patterin/kuivaimen täyttää ja varmistaa ettei tiivisteissä ole vuotoja.

Vastuksen mukana tulee kromattu T-haara, jota voidaan käyttää silloin, kun halutaan yhdistää patteri tai kuivain vesikiertoiseen keskuslämmitykseen, jolloin kesäaikana saadaan lisälämpöä vastuksen ansiosta. Tällaisessa yhdistelmälämmityksessä on hyvä jättää yksi patterin sulkuventtiileistä hieman auki, jottei patteriin pääse syntymään painetta.

Patterin/kuivaimen muuntaminen pelkästään sähkötoimiseksi:

- kiinnittäkää patteri/kuivain ensin seinään mukana tulevilla kannakkeilla
- asentakaa sähkövastus alakautta toiseen pystyputkeen ja sulkekaa toinen puoli ½" tulpalla
- täyttäkää patteri/kuivain vaaditulla nesteseoksella, ylimmän vaakaputken puoliväliin asti

Huom! patteri/kuivainvalmistajan suositus käytettävän nesteseoksen vahvuudesta (yleensä: pakkasneste/glygoli 1 osa ja vesi 3 osaa). Neria-pattereissa ja Elonika-kuivaimissa tulee käyttää vähintään -5°C vahvuista pakkasnesteseosta.

-yhdistäkää lämpöelementti virtapistokkeeseen, mutta **jättäkää yksi yläpuolen reikä auki** nesteseoksen laajenemisen vuoksi.

-kun patteri/kuivain on tasaisen kuuma(kuumeneminen kestää koosta riippuen 30-120 min), voitte sulkea yläpuolen reiän. (tarkistakaa kuivaimen nestetaso kerran 1-2 vuodessa)

Käyttöohjeita:

Patteria/kuivainta, johon on liitetty sähkövastus, ei tulisi asentaa 60 cm lähemmäs suihkua, pesuammetta tai -allasta.

GT/GTM vastuksen tulisi asentaa ammatitaitoinen henkilö.

GT/GTM vastus tulee päälle käännettäessä säätönuppia oikealle, jolloin Led –merkkivalo syttyy.

Säätimen ollessa tähti-asennossa, on lämpötila (n.10°C) jäätymisenesto tilassa.

Käännettäessä lisää oikealle, säätyy patterin lämpötila portaattomasti +20° - +70°C välillä.

Kun säädin käännetään ääriasentoonsa vasemmalle, on vastus pois päältä ja merkkivalo sammuu.

Huolto:

Jos halutaan puhdistaa säätökotelo (kostealla rätillä jossa on mietoa pesuainetta), on syytä ensin katkaista virta. Välttäkää kotelon liiallista kastumista!

Takuu:

GT/GTM vastusten takuu on 24 kuukautta ostopäivämäärästä.

Maahantuonti:

Sentakia Oy

Vipusenkatu 6

15230 Lahti

Puh. 03-7356810

Fax. 03-7346815