

TANSUN QUARTZHEAT

Käyttöohje

Monaco

UK:N & EUROOPAN MALLIT:

SOR 215IP UK – M & SOR 215IP EU - M



CE


TANSUN

Valmistaja:

Tansun Limited, Unit 1, Ridgacre Road, West Bromwich, West Midlands, B71 1BW, England

Puh: +44 121 580 6200, email: quartzinfo@tansun.com,
www.tansun.com

Maahantuoja:

Proviter Oy, Tullikatu 12 A 4, 21100 Naantali
Puh: 010 229 1250, email: info@proviter.fi,
www.proviter.fi

Esittely

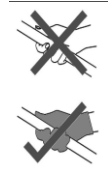
Monaco -lämmitin tuottaa miellyttävää, auringon kaltaista lämpösäteilyä, joka lämmittää ihmisiä ja kohteita, eikä välissä olevaa ilmaa. Sen säädettävä asennusteline mahdollistaa lämmön suuntaamisen sinne, missä sitä tarvitaan. Monaco -lämmitin on suunniteltu sekä ulko-, että sisäkäyttöön ja on siten vedenkestävä.

Ole hyvä ja lue alla olevat ohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä.

Huomio

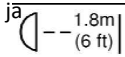
Ennen laitteen käyttöä:

- Varmista, että tyyppikilven ilmoittama jännite vastaa käytössä olevaa jännitettä
- Älä asenna laitetta välittömästi pistorasia alle
- Varmista, että lämmitin on kiinnitetty tukevasti asennuspaikkaansa
- Irrota lämmitin verkkovirrasta vetämällä pistoke pistorasiasta asentaessasi lämmitintä, puhdistaessasi sitä tai vaihtaessasi säteilijää ja varmista, että lämmitin on jäähtynyt
- Älä käsittele halogeenilamppua paljain käsin. Jos vahingossa kosketat sitä, pyyhi sormenjäljet huolellisesti käyttäen pehmeää kangasta ja denaturoitua spriitä. Muuten sormenjäljet palavat kiinni säteilijään aiheuttaen ennenaikaisen loppuun palamisen.
- Älä käytä jatkojohtoa laitteen kanssa.
- Älä päästä johtoa koskettamaan lämmittimen runkoa.
- Älä peitä tai tuki lämmitintä sen ollessa käytössä.
- Älä päästä lapsia käsittelemään lämmitintä.
- Älä käytä lämmitintä ilman suojaverkkoa.
- Älä asenna lämmitintä minimiasennuskorkeutta alemmaksi
- Varoitus - laite tulee kytkeä maadoitettuun pistorasiaan!



Tulipalovaara

Pidä palava materiaali kuten huonekalut, paperit, vaatteet ja verhot vähintään 1.8m päässä lämmittimen etuosasta ja poissa sivulta ja takaosasta.



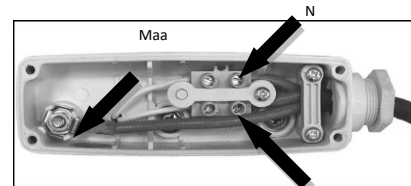
Spesifikaatiot

Taulukko 1

Tuote	Jännite (V)	Kokonais-teho (kW)	Virta (A)	Min. asennus-korkeus lattiasta (m)	Min. etäisyys katosta (m)	Min. etäisyys sivuseinästä (m)	Mitat LxKxS (mm)	Paino (kg)	IP-luokitus
SOR215IP	230	1,5	6,5	2,0	0,3	1,0	430 x 228 x 323	3,4	IP55

Asennus

- Varoitus – laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan
- Lämmitin on varustettu 3 metrin johdolla ja valetulla pistokkeella. Liitäntärasian avaaminen ei ole tarpeen normaalissa asennuksessa.
- Kiinteän kytkennän tulee suorittaa valtuutettu sähköasentaja
- Asennuksen tulee tehdä viimeisimpien IEE-ohjeiden mukaisesti
- Vikavirtakytkimen käyttöä suositellaan
- Jos virtajohto vahingoittuu, se tulee vaihtaa ammattitaitoisen sähköasentajan toimesta
- Pidä riittävä turvaetäisyys lämmittimen rungosta palavaan materiaaliin
- Käytä ulkoasennuksessa aina ulkotiloihin tarkoitettua vedenkestävää pistorasiaa. Jos sellaista ei ole käytössä, kytke laite sisätiloissa olevaan pistorasiaan
- Jos epäroit, ota yhteyttä sähköasentajaan



Kuva 1

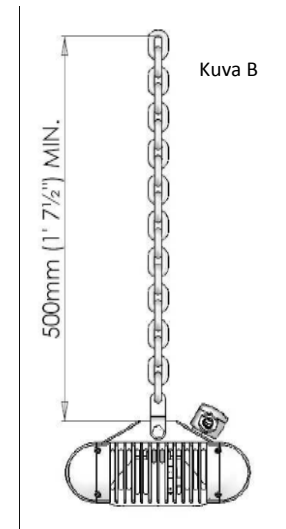
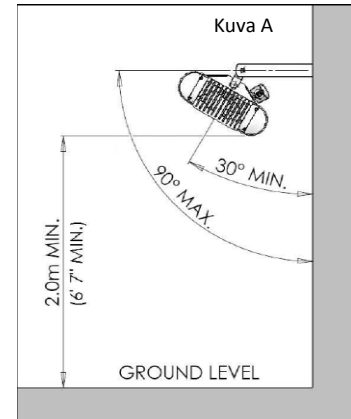
1. Avaa lämmittimen takana olevan liitäntärasian ruuvit ja syötä virtajohto kiristysrenkaan läpi. Varmista, että kumitiiviste kunnolla paikallaan.
2. Käytä vähintään 1,0 mm² H05RN-F kaapelia, jossa on kaksi virtajohtoa ja maakaapeli ja silikoni-lasikuitueristys (250°). Nolla- ja vaihejohdot kytketään liitäntärasiaan (ks. kuva 1).
3. Vihreä/keltainen johto tulee liittää maasymbolilla merkittyyn liittimeen. Kiristä satulakiinnike.
4. Kiristä kiristysrenkaan muovimutteri niin, että kumitiiviste tiivistää johdon (kuva 2).
5. Vesitiiviyden varmistamiseksi kiristä kaikki liitäntärasian kannen ruuvit yhtä kireälle.

Kuva 2



Asentaminen

- Monaco -lämmitin voidaan asentaa seinään vaaka- tai pystysuoraan tai ripustaa kattoon ketjuilla (ei kuulu toimitukseen).
- asentaessa lämmitin seinään vaakasuoraan, älä asenna sitä yli 90° eikä alle 30° kulmaan (kuva A).
- Asentaessasi lämmitin pystysuoraan varmista, että asennuspinta on viistossa niin, että lämmitin osoittaa alaviistoon (ks. kuva C). Älä asenna lämmitintä yli 45° äläkä alle 30° kulmaan vaakatasoon nähden. Asenna lämmitin siten, että virtajohto lähtee lämmitimestä alaspäin.
- Asentaessasi lämmitin kattoon varmista, että kuvan D mukainen vähimmäisetäisyys kattoon täyttyy.
- Anna lämmitin jäähtyä ennen kuin siirrät tai säädät sitä. Älä koskaan siirrä lämmitintä sen ollessa päällä.
- Pidä riittävä turvaetäisyys lämmitin rungosta palavaan materiaaliin
- Katso vähimmäisasennusetäisyydet taulukosta 1. Älä asenna kulmaan!
- pidettävä poissa lasten ulottuvilta



1. Lämmitin tulee asentaa niin, että liitäntärasia jää lämmitin alapuolelle.

1. Seinäkiinnityksessä säädä lämmityskulma avaamalla lämmitin sivuilla olevia ruuveja hieman ja kääntämällä sitten lämmitin oikeaan kulmaan ja kiristämällä tämän jälkeen ruuvit. varmista, että sahalaiteinen aluslevy on laitettu kiinnitysraudan ja lämmitin rungon väliin.
2. Kiinnitä virtajohto siten, että se ei pääse koskettamaan lämmitin runkoa eikä tuli tuuletusaukkoja.

Irrota lämmitimet sähköverkosta aina ennen lämmityskulman säätöä.

Huolto

Lämmitin vikatilanteissa tai varaosia tarvitessasi ota yhteyttä maahantuajaan.

- katkaise virta ennen kaikkia huoltotoimenpiteitä
- parhaan lämmitystehon ylläpitämiseksi on suositeltavaa irrottaa ritilä ja pyyhkiä heijastin puhtaaksi nukkaamattomalla liinalla jos heijastin likaantunut

Vaihtolamppu

On erittäin tärkeää, että vaihtolamppu on tarkalleen samanlainen kuin alkuperäinen lamppu. Vääränlaisen lampun asentaminen voi aiheuttaa lämmitin vaurioitumisen tai jopa vaaratilanteen – erityisesti ulkokäytössä. Ota yhteyttä jälleenmyyjään tai maahantuajaan ilmoittaen lampun mallinumeron, kun tarvitset vaihtolampun.

Vaihtolampun käsittely

Uutta lamppua ei saa käsitellä paljain käsin. Poista sormenjäljet pyyhkimällä lamppu alkoholiin kastetulla nukkaamattomalla kankaalla. Sormenjäljet palavat kvartsiin ja aiheuttavat lampun enneaikaisen palamisen.

Lampun vaihtaminen

Jos sinulla on epäilyksiä alla olevan alla olevien menettelyiden suhteen, ota yhteyttä maahantuojaan. Katkaise virta lämmittimestä ennen lampun vaihtamista. Toimenpide tulee suorittaa viimeisimpien IEE-säännösten mukaisesti. Jos tämän tapaisten asennusten tekeminen n sinulle vierasta, ota yhteyttä sähköasennusliikkeeseen.

1. Varmista, että lämmitin on jäähtynyt ja että virtajohto on irrotettu pistorasiasta.
2. Irrota lämmittimen takana olevan liitántärasian ruuvit ja avaa kansi.
3. Irrota lampun johdot liitántärasiaasta avaamalla niitä kiinni pitävät ruuvit ja poista valkoiset lamppujohdot liitántärasiaasta
4. Irrota lämmittimen takana kytkentärasian alla oleva levy avaamalla sitä kiinni pitävät kaksi ruuvia.
5. Vedä lampun johdot levyn läpi.
6. Poista lämmittimen etupuolella oleva ritilä vetämällä kevyesti.
7. Avaa sivuheijastimessa olevat ruuvi ja poista heijastin nostamalla pois päin lämmittimestä. Toista sama toiselle sivuheijastimelle.
8. Vedä lampun johdot varovasti sivuilla olevista rei'istä ja nosta lamppu pois paikaltaan.
9. Lampun voi nyt poistaa kokonaan.
10. Asenna uusi lamppu päinvastaisessa järjestyksessä ja varmista, että johdot eivät jää liitosten väliin ja kaikki ruuvit on kunnolla kiristetty.

Tämä symboli kertoo, että tuotetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Kierrätä tuote elektroniikan kierrätysjärjestelmän kautta.

