

Asennusopas ILMA-VESILÄMPÖPUMPPU MONO BLOC

WH-MXC09J3E8, WH-MXC12J9E8, WH-MXC16J9E8

VAROITUS!

R32 KYLMÄAINE



Tämä ILMA-VESILÄMPÖPUMPPU MONO BLOC sisältää ja käyttää R32- kylmäainetta.

ÄLÄ TUOTTEEN ALOITUS- tai HUOLTO ON JÄTETTÄVÄ NÄTEVÄN HENKILÖKUNNAN SUORITETTAVAKSI.



Noudata kansallisia, alueellisia ja paikallisia lakeja ja asetuksia, säännöksiä, asennus- ja käyttöohjeita ennen tämän tuotteen asennusta, ylläpitoa ja/tai huoltoa.

TURVALLISUUTEEN LIITTYVIÄ VAROITAMIA


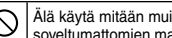
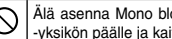
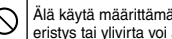
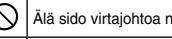
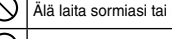
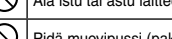
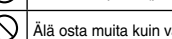
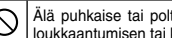
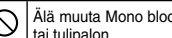

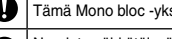
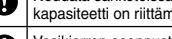
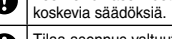
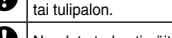
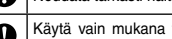
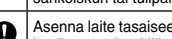
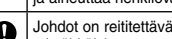
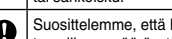
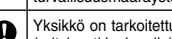
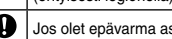
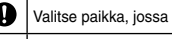
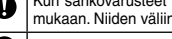
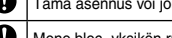
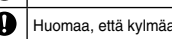
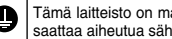

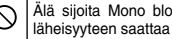
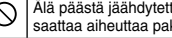
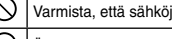
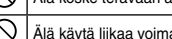
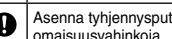
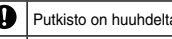
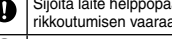
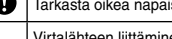
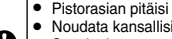
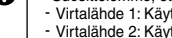
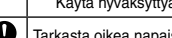
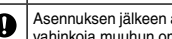
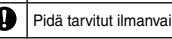
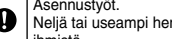

- Lue huoltoesittely alla oleva ”TURVALLISUUTEEN LIITTYVIÄ VAROITAMIA” -osien (Mono bloc) ilma-vesi lämpöpumpunjärjestelmän asennusta (tästä lähtien ”Mono bloc -yksikkö”).
- Sähkö- ja putkiliännät saa suorittaa vain valtuutetu sähkö- ja putkimies. Varmista, että sähkövirtaytymppi ja putkimies. Varmista, että yhteyttä valtuutettuun jälleenmyyjään.
- Seuraavia tärkeitä varoituksia on noudatettava, sillä ne koskevat turvallisuutta. Merkintöjen merkitys on kuvattu alla. Ohjeiden huomiotta jättäminen tai laiminlyöminen ja siitä johtuva virheellinen asennus aiheuttaa sekä henkilö- että ainevahinkoja. Vaaran vakavuus on luokiteltu ja merkity seuraavasti.

	VAROITUS	Tämä merkintä tarkoittaa, että on olemassa kuoleman tai vakavan loukkaantumisen vaara.
	VAROITUS!	Tämä merkki varoittaa henkilö- tai ainevahinkojen vaarasta.

Seuraavat kohdat on luokiteltu esitettyjä merkkejä käyttäen:

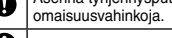
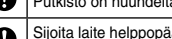
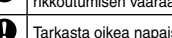
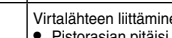
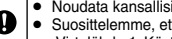
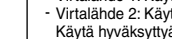
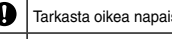
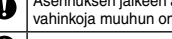
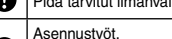
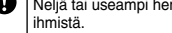

	Valkoisella taustalla oleva symboli tarkoittaa KIELLETTYÄ toimenpidettä.
	Tummalla taustalla oleva symboli tarkoittaa, että kyseinen toimenpide on suoritettava.

- Suorita asennuksen jälkeen testiajo varmistaaksesi, että laite toimii oikein. Seitä sitten käyttäjälle laitetta käyttöä, ylläpito ja huolto ohjeiden mukaisesti. Muistuta asiakkaita siitä, että käyttöohjeet on säilytettävä tulevien tarpeen varalle.
- Jos olet epävarma asennuksesta tai käytöstä, ota yhteyttä valtuutettuun jälleenmyyjään.
- Tätä laletta ei ole tarkoitettu yleisön käyttöön.
- Jätä tämä asennusopas laitteen käyttäjälle asennuksen jälkeen.

	VAROITUS
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!

- Älä käytä mitään muita kuin valmistajan suositteleimia keinoja sulatusprosessin nopeuttamiseen. Mikä tahansa soveltumaton menetelmä tai soveltumattomien materiaalien käyttö voi aiheuttaa tuotteen vaurioitumisen, puhkeamisen ja vakavan loukkaantumisen.
- Älä asenna Mono bloc -yksikköä parvekkeen läheisyyteen. Jos Mono bloc -yksikkö asetetaan kerrostalon parvekkeelle, lapsi saattaa kivetä Mono bloc -yksikön päälle ja kaiteen ylä- ja aiheuttaa tapaturman.
- Älä käytä määrätöntä otta johtoa, muunneltua johtoa, liitäntäjohtoa tai virransyöttöjohtoa. Älä jaa yksittäisiä pistorasiamulle sähkölaitteille. Huono liitäntä, huono eristys tai ylivirta voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä sido virtajohtoa nippeen. Virtajohto saattaa kuumeta liiaka.
- Älä laita sormiasi tai muita kohteita yksikön sisään nopeasti pyörivän tuulettimen vaurioitumisen välttämiseksi.
- Älä istu tai astu laitteen päälle, koska voit vahingossa pudota.
- Älä pidä muovipussi (pakkausmateriaali) pienten lasten ulottumattomissa, koska se voi tarttua nenän ja suun päälle esteän henglyksen.
- Älä osta muita kuin valmistajan hyväksymiä sähköisiä tuotteen asennus-, huolto-, tai ylläpitokortteihin, jne. Ne voivat aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä puhkaise tai polta laletta, sillä se on paineistettu. Älä altista laletta kuumuudelle, tulelle, kipinöille tai muille syttyville lähteille. Laite voi räjähtää ja aiheuttaa loukkaantumisen tai kuoleman.
- Älä muuta Mono bloc -yksikön sähkökytkentöjä muiden laitteiden, kuten lämmittimen asennusta varten. Ylikuormitettu johdot tai liitäntät voivat aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä vaihda muun tyyppiseen tai lisää muuta kuin määrätyn tyyppistä jäähdysainetta. Laite voi vahingoitua, sen osat voivat hajelta ja voi sattua henkilövahinkoja jne.
- Tämä Mono bloc -yksikkö tukee useita laitteita. Kaikki virtapiirit on irrotettava, ennen kuin yksikön liittimiin tehdään toimenpiteitä.
- Noudata sähkötoisissa kansallisissa standardeja ja säädöksiä sekä näitä asennusohjeita. Sinun tulee käyttää vain yhtä pistoketta ja erillistä virtapiiriä. Mikäli virtapiirin kapasiteetti on riittämätön tai virtapiirissä on vikoja, siitä saattaa aiheutua sähköisku tai tulipalo.
- Vesikierron asennusyöässä on noudatettava asiaan liittyviä eurooppalaisia ja kansallisia säädöksiä (mukaan lukien EN61770) sekä paikallisia putkittöitä ja rakennusta koskevia säädöksiä.
- Tilaa asennus valtuutetulta jälleenmyyjältä tai asiaan erikoistuneelta asentajalta. Käyttäjän virheellisesti suorittama asennus voi aiheuttaa vesivahingon, sähköiskun tai tulipalon.
- Noudata tarkasti näitä asennusohjeita asentajassasi laitteen. Mikäli asennus on virheellinen, siitä saattaa seurata vesivuoto, sähköisku tai tulipalo.

- Käytä vain mukana toimitettuja tai määrättyjä asennusosia. Muussa tapauksessa, se saattaa aiheuttaa mono bloc -yksikön lämmittimen, putoamisen, vesivuodon, sähköiskun tai tulipalon.
- Asenna laite tasaiseen, tukevaan ja vakaseen paikkaan, joka kestää Mono bloc -yksikön painon. Mikäli asennuspaikka on kalteva tai liian heikko, laite saattaa pudota ja aiheuttaa henkilövahinkoja.
- Johdot on reiätettävä oikein niin, että ohjauspaneelin kansi voidaan sulkea kunnolla. Jos ohjauspaneelin kansi ei ole oikein paikallaan, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku.
- Suosittelemme, että laitteelle asennetaan vikavirtasuoja (RCD) kansallisten sähköasennusmääräysten tai maakohtaisten jäännösvirtaa koskevien turvallisuusmääräysten mukaisesti.
- Yksikkö on tarkoitettu käytettäväksi vain suljetussa vesijärjestelmässä. Käyttö avoimessa vesijärjestelmässä saattaa johtaa vesiputkien ruostumiseen ja bakteerien (erityisesti legionella) pesiytymiseen veteen.
- Jos olet epävarma asennuksesta tai käytöstä, ota yhteyttä valtuutettuun jälleenmyyjään.
- Välitse paikka, jossa vesivuodon sattuessa, tämä ei aiheuta omaisuusvahinkoja.
- Kun sähkövarusteet asennetaan puurakennukseen, jossa on metallirunko, eivät sähkövarusteet saa olla kosketuksessa rakennukseen sähkötekniestandardien mukaan. Niiden väliin on asennettava eristys.
- Tämä asennus voi joutua maan rakennustarkastuksen alaiseksi, ja se voi vaatia ilmoituksen tekemistä paikallisille viranomaisille ennen asennusta.
- Mono bloc -yksikön ruuveilla kiinnitetyjen levyjen takana tehtäviä töitä saa suorittaa vain valtuutettu asentaja jälleenmyyjän valvonnan alaisena.
- Huomaa, että kylmäaineessa ei saa olla hajuja.
- Tämä laiteisto on maadoitettava kunnolla. Maajohdinta ei saa kiinnittää kaasu- tai vesiputkeen, eikä ukkosenjohdatimen tai puhelimen maajohtimeen. Muuten siitä saattaa aiheutua sähköiskun, josaliteisto tai eristys otta epäkunnossa.

	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!
	VAROITUS!

