

Lue ja tallenna nämä ohjeet. Lue ohjeet huolellisesti ennen kuin yrität koota, asentaa, käyttää tai huoltaa kuvattua tuotetta. Suojaa itseäsi ja muita noudattamalla kaikkia turvallisuusohjeita. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa henkilö- ja/tai omaisuusvahinkoja! Säilytä ohjeet myöhempää tarvetta varten.

WELTEM ICEN

Siirrettävä ilmankuivain

Kuvaus

WELTEM-ilmankuivain soveltuu kohteisiin, joissa kosteus aiheuttaa vakavia ongelmia.

Laitte soveltuu jatkuvaan ilmankosteuden poistoon. Tehokas ilmankuivaus voi estää kosteuden aiheuttamia ongelmia. Laitteessa on automaattinen tyhjennyspumppu, joten se on erittäin kätevä käyttää. Helppokäyttöisessä käyttöpaneelissa on itsevalvontatoiminto ja näyttö, joka näyttää toimintatilan, tämänhetkisen ilmankosteuden, tavoitteena olevan ilmankosteuden sekä vikatilanteet.

Jos laitteessa ilmenee vikatilanne, siitä tulee näyttöön ilmoitus. Laitteessa on pyörät, joilla sitä voidaan helposti siirtää. Laitteen käyttöpaikkoja ovat tuotantotilat, työpaikat, suurkeittiöt, palvelinhuoneet, varajäähdytys, ulkoilmatapahtumat jne.



WPD-120
Kuva 1

Pakkauksen purkaminen

Kun laite on purettu pakkauksesta, tarkista se huolellisesti mahdollisten kuljetusvaurioiden varalta. Tarkasta mahdolliset irralliset, puuttuvat tai vaurioituneet osat.

Tekniset tiedot

Mallinro	Virransyöttö: vaihe, V, Hz	Ilmankuivaus- teho	Virrankulutus W	Nimellisvirta A
WPD-120	Yksivaihe, 230 V ±10 %, 50 Hz	120 l / päivä	920	4,42
Mallinro	Nema-pistotulppa	Virtajohdon johdinpaksuus, AWG	Virtajohdon pituus ft (m)	Mitat L x S x K tuumaa (mm)
WPD-120	5-15P	14	10 (3)	21,7 x 23,9 x 33 (551 x 607 x 839)
Mallinro	Paino (netto/brutto) Paunaa (kg)	Tuloilma (CMH)	Ympäristön lämpötila- alue °F (°C)	
WPD-120	141/152 paunaa (64/69 kg)	828	41–95 (5–35)	

Tekniset tiedot (jatkoa)

Mallinro	Tavoitteena oleva ilmankosteusalue	Asetusalue	
WPD-120	0–99 %	20–80 %	

Mallinro	Kylmäaine Tyyppi / onssia (g)	Pyörät määrä/halkaisija	Mitoituspaine - korkea/matala Psig
WPD-120	R-410A / 35,3 (1 000)	- Edessä 2 / Ø 50 - Takana 2 / Ø 203	450/250

Turvallitteet	Laite (kompressori) ylikuormitussuoja, jääty- miseneston termistori, täyden säilön tyhjen- nyskytkin, automaattinen uudelleenkäynnis- tys (virtakatkoksen yhteydessä), kompresso- rin viiveohjelma, korkeapainekytkin.
Toiminnot	Lämpötilan säätö, itsevalvontatoiminto, kaksinopeuksi- nen tuuletin, valinnainen tyhjennyspumppusarja, pestä- vät suodattimet, lämpötilan näyttö °F (°C), sammutus ajastimella.

Yleiset turvallisuusohjeet

Lue tämän käyttöohjeen asennus- ja käyttöohjeet huolellisesti. Lue kaikki turvaohjeet.

1. Kuljeta ja säilytä laitetta vain pystyasennossa. Jätä laite pystyasentoon vähintään 3 tunniksi ennen ensimmäistä käyttökertaa.
2. Sijoita laite aina tasaiselle, vaakasuorassa olevalle alustalle.
3. Varmista, että laite on kytketty maadoitettuun virtalähteeseen, jonka nimellisarvo ja teho ovat oikeat.
4. Laite on suunniteltu toimimaan 5...35 °C:n (41...95 °F:n) lämpötilassa ja enintään 80 %:n suhteellisessa kosteudessa.
5. ÄLÄ käytä tätä laitetta muuhun kuin tässä käyttöoppaassa kuvattuun käyttötarkoitukseen.
6. ÄLÄ kallista laitetta.
7. ÄLÄ peitä tai tuki ilman tulo- ja poistoaukkojen säleikköjä.
8. ÄLÄ käytä laitetta paikoissa, joissa se on alttiina sateelle tai vedelle.
9. ÄLÄ KOSKAAN irrota laitteen virtajohtoa sen käytön aikana.



Sähköiskun välttämiseksi ÄLÄ käytä laitetta märässä ympäristössä, kuten pesutuvassa.

10. ÄLÄ aseta laitteen päälle mitään vieraita esineitä.
11. ÄLÄ käytä laitetta märillä tai kosteilla käsillä.
12. ÄLÄ anna laitteen joutua kosketuksiin kemiallisten aineiden kanssa.
13. ÄLÄ käytä laitetta tiloissa, joissa on helposti syttyviä aineita tai höyryjä, kuten alkoholeja, torjunta-aineita, bensiiniä tms.

▲ VAROITUS**ÄLÄ käytä laitetta räjähdysvarallisessa tai tulenarassa ympäristössä.**

14. ÄLÄ käytä pistotulppaa laitteen käynnistämiseen ja pysäyttämiseen. Käynnistä ja pysäytä laite aina käyttöpaneelin kautta.
15. Sammuta laite aina, kun sitä ei käytetä, ja irrota sen pistotulppa pistorasiasta.
16. Sammuta laite aina ennen sen puhdistamista, siirtämistä tai huoltamista, ja irrota sen pistotulppa pistorasiasta.
17. VÄLTÄ adapteripistokkeiden ja jatkojohtojen käyttöä. Jos laitteen käyttämiseksi on tarpeen käyttää jatkojohtoa tai adapteripistoketta, varmista, että niiden mitoitus on käyttötarkoituksen mukainen. Varmista oikea asennus ottamalla yhteyttä paikalliseen pätevään sähköasentajaan ja tarkasta paikalliset sähkölaitteita koskevat määräykset. Kaikkien tämän laitteen kanssa käytettävien jatkojohtojen nimellisarvojen on oltava vähintään 15 A (230 V ±10 %).
18. ÄLÄ irrota laitetta pistorasiasta virtajohtosta vetämällä. Pidä virtajohto etäällä lämmönlähteistä ja avaa kelalla oleva johto kokonaan auki ylikuumenemisen välttämiseksi. Jos virtajohto vaurioituu, valtuutetun huoltoliikkeen, pätevän sähköasentajan tai vastaavan pätevän henkilön on vaihdettava se vaaratilanteen ja sähköiskun välttämiseksi.

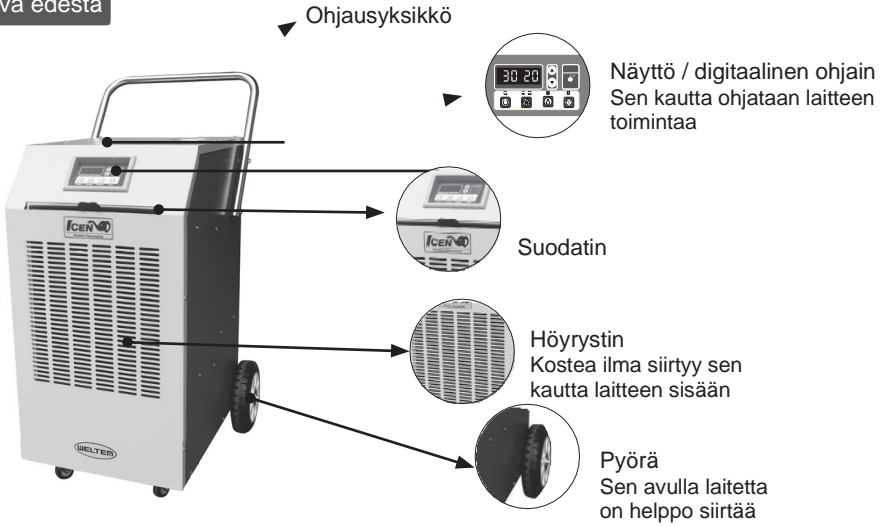
▲ VAROITUS**ÄLÄ käytä laitetta, jonka virtajohto on vaurioitunut.**

19. Laitteen suodattimien on aina oltava käytössä. Kun suodattimet poistetaan puhdistamista varten, varmista aina, että laite on kytketty pois päältä ja irrotettu pistorasiasta.
20. Puhdista suodattimet säännöllisesti, jotta laitteen teho ei laske. Jos suodattimia ei puhdisteta säännöllisesti, laitteen jäähdysteho ja hyötysuhde heikkenevät ja sen energiankulutus kasvaa.
21. ÄLÄ käytä laitetta, jonka virtajohto tai pistotulppa on vaurioitunut, kun siinä on ilmennyt toimintahäiriö, tai se on pudonnut tai vaurioitunut.
22. Käytä laitetta aina pystyasennossa tasaisella, vaakasuorassa olevalla alustalla. Laite on sijoitettava vähintään 24 tuuman (60 cm:n) etäisyydelle lähimmästä esineestä kaikissa suunnissa.
23. Jos havaitset tavanomaisesta poikkeavaa melua tai hajua, lopeta laitteen käyttö välittömästi. Ota yhteyttä paikalliseen huoltoliikkeeseen.
24. Lapset tai henkilöt, joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai aistit ovat tavanomaista heikompia tai joilla ei ole laitteen käytön edellyttämää kokemusta ja tietämystä, eivät saa käyttää laitetta, ellei heitä valvota tai heille anneta tarvittavia ohjeita.
25. Lapsia on valvottava, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.
26. Laite on asennettava kansallisten kytkentää koskevien määräysten mukaisesti.
27. Jos virtajohto on vaurioitunut, vaaran välttämiseksi johdon saa vaihtaa vain valmistaja, valtuutettu huoltoliike tai muu ammattitaitoinen henkilö.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET

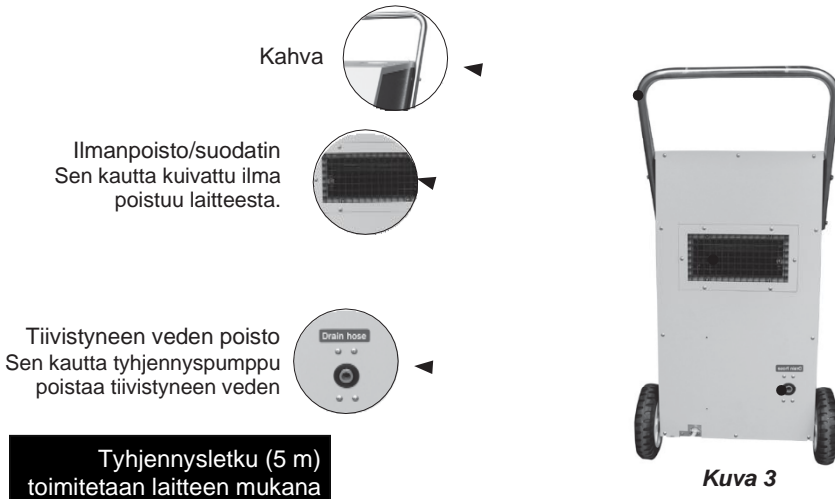
Kokoonpano (WPD-120)

Kuva edestä



Kuva 2

Kuva takaa



Asennus

OIKEAA ASENNUSPAIKKAA KOSKEVAT VAROITUKSET

- ▲ VAROITUS** *Älä käytä laitetta räjähdysvaarallisissa ympäristöissä tai tiloissa, joihin saattaa vuotaa helposti syttyviä kaasuja.*
- ▲ VAROITUS** *Älä käytä laitetta paikoissa, joissa se on alttiina sateelle tai vedelle.*
- ▲ VAROITUS** *Älä käytä laitetta ympäristössä, jossa on syöpymisvaara.*
- ▲ VAROITUS** *Älä käytä laitetta alle 5 °C:n (41 °F) tai yli 35 °C:n (95 °F) lämpötilassa.*
- ▲ VAROITUS** *Älä asenna laitetta epätasaiselle tai kaltevalle alustalle. Laitte voi liikkua tai kaatua, vaikka pyörät olisivat lukittuina.*

LAITTEEN SIIRTÄMINEN

Avaa pyörien lukitus ja työnnä laitetta sivukahvoista kiinni pitäen tasaiselle ja vaakasuoralle alustalle ja lukitse pyörien jarrut.

LAITTEEN PISTOTULPAN KYTKEMINEN

Tarkasta, ettei virtapistokkeen piikeissä tai pohjassa ole pölyä tai likaa. Jos niissä on pölyä ja/tai likaa, pyyhi ne puhtaalla, kuivalla liinalla.

Tarkista virtajohto, pistotulppa ja piikit vaurioiden ja liian suuren välyksen varalta.

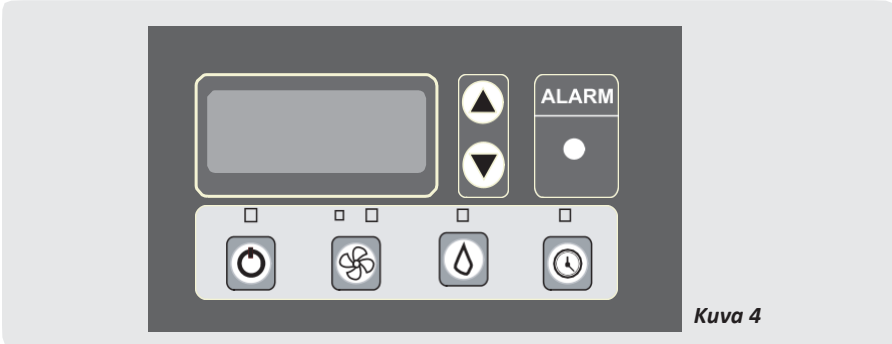
Jos havaitset vaurioita tai liian suuren välyksen, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen tai pätevään sähköasentajaan virtajohdon, pistokkeen tai piikkien vaihtoa tai korjausta varten.

- ▲ VAROITUS** *Jos virtajohto tai pistotulppa on vaurioitunut, korjauksen saa suorittaa vain pätevä sähköasentaja.*
- ▲ VAROITUS** *Älä kytke tai irrota virtajohtoa tai yritä käyttää painikkeita märillä käsillä. Tämä voi aiheuttaa sähköiskun.*

HUOMAA: Varmista, ettei ilmanpoistoaukossa ole likaa, pölyä, öljyä, vettä tai muita vieraita aineita. Laitteessa on hyväksytty NEMA-pistotulppa. (WPD-120: 5-15P) Jokaiselle pistotulppatyypille on käytettävä asianmukaista pistorasiaa.






Käyttö KÄYTTÖPANEELI

(1) Icen-ilmankuivaimen näyttöpaneeli













Kuva 4

(2) Icen-ilmankuivaimen näyttöpaneelin painikkeet

 VIRTA-KYTKIN	<ol style="list-style-type: none"> 1) Kun laitteeseen kytketään virta, se antaa äänimerkin. Puhallin alkaa toimia, kun virtapainiketta painetaan (puhallin käynnistyy pienellä nopeudella). 2) Lyhytaikaisen sähkökatkon jälkeen laite käynnistyy uudelleen automaattisesti.
 PUHALTIMEN PAINIKE	<ol style="list-style-type: none"> 1) Se toimii ilmankuivaus- ja puhallintilassa 2) <input type="checkbox"/> Matala, <input type="checkbox"/> Korkea, <input type="checkbox"/> Auto Sen tilat ovat pieni teho, suuri teho ja automaattinen. Tilan vaihto kestää hetken. 3) Suuri teho -tila on käytössä, kun nykyisen lämpötilan ja tavoitekosteuden välinen ero on yli 15 %. Pieni teho on käytössä, kun ero on alle 15 %
 KOSTEUS-PAINIKE	<ol style="list-style-type: none"> 1) Ilmankuivaus on toiminnassa, kun ilmankuivauspainiketta on painettu sekunnin ajan <ul style="list-style-type: none"> - Näytössä oleva merkkivalo palaa ilmankuivauksen aikana. Se ei pala, kun laite ei ole ilmankuivaustilassa. - Sitä ohjataan ilmankuivaimen anturilla, ja suhteellinen kosteus näkyy näytössä. 2) Mitattu kosteus näkyy näytössä: 0–99 % 3) Säätöalue: 20–80 % <ul style="list-style-type: none">  Asetusalueetta säädetään YLÖS- ja ALAS-painikkeilla (jokaisella painalluksella arvo suurenee tai pienenee 5 %). 

2) Icen-ilmankuivaimen näyttöpaneelin painikkeet.

 AJASTIN-PAINIKE	<ol style="list-style-type: none"> 1) Aika asetetaan painamalla AJASTIN-painiketta sekunnin ajan. <ul style="list-style-type: none"> - Jos käyttäjä ei paina mitään painiketta 5 sekunnin aikana, laita palaa alkuperäiseen tilaan painamalla ilmankuivauspainiketta tai valitsemalla aika. - Asetustilassa käyttäjä ohjaa asetusaluetta YLÖS- ja ALAS-painikkeita painamalla. <ul style="list-style-type: none">  (Asetusalue: 0–12 h, jokaisella painalluksella arvo suurenee tai pienenee 30 minuuttia).  2) AJASTIN-toiminnon peruuttaminen: <ul style="list-style-type: none"> - Paina virtapainiketta tai nollaa valittu aika  3) AJASTIN-toiminnon aikana näytettävä sisältö (nykyinen ja tavoitekosteus)  näkyvät 5 sekunnin ajan, jäljellä oleva aika näkyy 2 sekunnin ajan. 
Nykyinen ilman-kosteus, asetettu kosteus, lämpötila.	 <ol style="list-style-type: none"> 1) Nykyinen kosteus ja tavoitekosteus näkyvät näytössä. 2) Lämpötilan tarkastaminen: Paina puhallin- ja ilmankuivauspainikkeita samanaikaisesti yhden sekunnin ajan. Tulo- ja poistolämpötila näkyvät näytössä. Viiden sekunnin jälkeen ilmakosteuden arvo palaa näyttöön ( + )
Varoitusvalo	 Vilkkuu vikatilanteessa. Järjestelmän toiminta pysähtyy, kun varoitusvalo on vilkkinut yli 3 minuutin ajan. Jos se kuitataan 3 minuutin kuluessa, järjestelmä jatkaa toimintaansa.

Huolto

SUODATTIMEN PUHDISTUS *(katso kuvat 5 ja 6)*

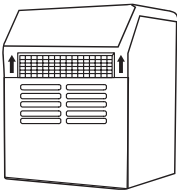
WPD-120-ilmankuivaimessa on kaksi suodatinta.

- 1) Avaa etusäleikkö.
- 2) Liu'uta suodatin ylös ja poista pöly suodattimesta pölynimuria käyttäen.
- 3) Jos suodattimessa on paksu kerros pölyä tai likaa, se voidaan pestä lämmintä vettä ja mieto saippuaa tai neutraalia pesuainetta käyttäen.

Älä käytä suodattimen puhdistamiseen muita kemikaaleja, sillä ne todennäköisesti vahingoittavat suodatinta.

- 4) Kuivaa suodatin auringolta suojatussa paikassa ennen kuin asetat sen takaisin paikalleen. Älä käytä laitetta ilman, että suodatin on paikalleen asennettuna ja suodattimen suojus on kiinni.
- 5) Aseta puhdas suodatin paikalleen ja sulje suodattimen säleikkö.

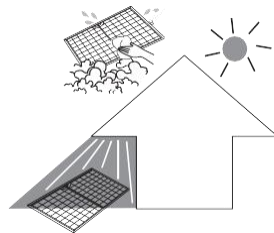
Huomaa: Puhdista suodatin vähintään kahden viikon välein, jotta laitteen teho ei laske.



- Poista etusuodatin vetämällä suodattimen kehys ylös.
- Liu'uta suodatin ylös ja poista pöly suodattimesta pölynimuria käyttäen.

Kuva 5 – suodattimien poistaminen

- Poista pöly suodattimesta pölynimurin letkuliitintä apuna käyttäen.
 - Tarvittaessa pese suodatin haalealla vedellä ja miedolla pesuaineella.
- Kuivaa suodatin auringolta suojatussa paikassa ennen kuin asetat sen takaisin paikalleen.



Kuva 6 – pölyn poistaminen

Huolto (jatkoa)

– Tuotteen takuun todentamiseksi koko viallinen tuote sekä alkuperäinen ostokuitti on näytettävä ostopaikassa.

<u>Tuote</u>	<u>Siirrettävä ilmankuivain</u>
--------------	---------------------------------

Mallinro	_____
----------	-------

Ostopäivä	_____
-----------	-------

Ostopaikka	_____
------------	-------

Sarjanumero	_____
-------------	-------








Takuu aika	_____
------------	-------

Asiakas: Lue tämä käyttöohje myöhempää tarvetta varten ja säilytä ostokuitti ostotodistuksena.

ITSEVALVONNAN KOODIT *(katso taulukko 1)*

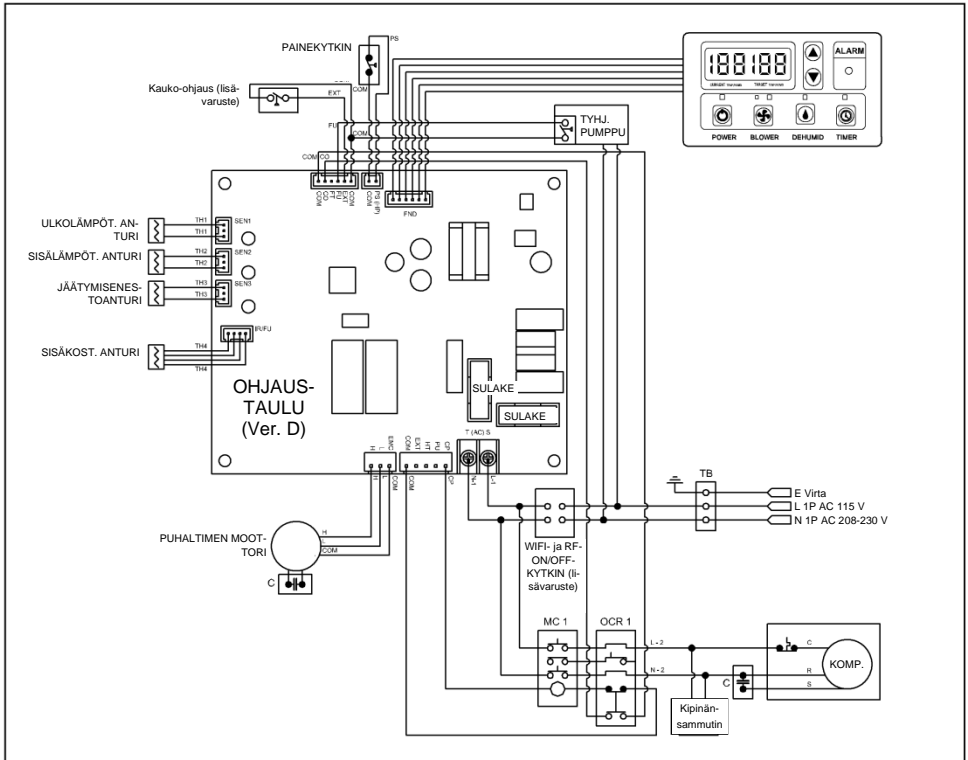
Jos laitteessa ilmenee häiriö, hälytysvalo syttyy ja käyttöpaneelissa näkyy koodi. Kompressorin ja lauhduttimen puhaltimen moottori pysähtyvät. Höyrystimen puhallin toimii 3 minuutin ajan. Jos vika korjataan 3 minuutin kuluessa, laite jatkaa toimintaansa. Jos vika jatkuu yli 3 minuutin ajan, myös höyrystimen puhallin pysähtyy. Vika on korjattava, ennen kuin laitteen normaali toiminta voi jatkua.

ITSEVALVONNAN HÄLYTYSKOODIT

Hälytysnäyttö	Ongelma	Syy	Vian korjaaminen
	Jäätymisenesto-anturi; epänormaali lämpötila-anturin lukema	<ul style="list-style-type: none"> Lämmönvaihtimen lämpötila on liian matala TH3-lämpötila-anturin liitos on löysä tai katkennut 	<ul style="list-style-type: none"> Älä käytä ilmankuivainta, jos ympäristön lämpötila on alle 5 °C Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen
	Kylmäaineen painekeytkin	<ul style="list-style-type: none"> Ilmansuodatin on tukkeutunut Ympäristön lämpötila liian korkea 	<ul style="list-style-type: none"> Puhdista ilmansuodatin Älä käytä ilmankuivainta, jos ympäristön lämpötila on yli 45 °C.
	Epänormaali lämpötila-anturin lukema	<ul style="list-style-type: none"> TH1 (lähtö) lämpötila-anturin liitos on löysällä tai katkennut 	Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen
	Epänormaali lämpötila-anturin lukema	TH2 (tulo) lämpötila-anturin liitos on löysällä tai katkennut	Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen
	Kompressorin on ylikuormittunut	<ul style="list-style-type: none"> Ympäristön lämpötila liian korkea Jännitesyöttö on epävakaata Kompressorin on viallinen Virtavirtarele tai liitäntä on viallinen 	<ul style="list-style-type: none"> Älä käytä ilmankuivainta, jos ympäristön lämpötila on yli 45 °C. Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen Vaihda kompressorin
	Ilmankuivaimen anturin lukema on epänormaali	TH4 (ilmankuivaus) anturin liitos on löysä tai katkennut	Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen
	Tyhjennyspumppun hälytys	Tyhjennyspumppu on viallinen tai letkun liitäntä on virheellinen (se voi olla myös taivuttunut tai tukkeutunut)	<ul style="list-style-type: none"> Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen Tarkista letkun liitäntä ja letku Vaihda tyhjennyspumppu

Taulukko 1 – hälytyskoodit

Kytentäkaavio



Kuva 7 – piirin kytentäkaavio (WPD-120)

WELTEMIN MYÖNTÄMÄ YHDEN VUODEN PITUIINEN RAJOITETTU TAKUU. WELTEM MYÖNTÄÄ TÄSSÄ KÄYTTÖOPPAASSA MAINITTUJEN SIIRRETTÄVIEN ILMANKUUVAINLAITEMALLIEN ALKUPERÄISELLE KÄYTTÄJÄLLE TAVANOMAISESSA KÄYTOSSÄ OSTOPÄIVÄSTÄ LUKIEN YHDEN VUODEN PITUISEN MATERIAALI- JA VALMISTUSVIRHEITÄ KOSKEVAN TAKUUN. JOKAINEN OSA, JOSSA HAVAITAAN MATERIAALI- JA VALMISTUSVIRHE, JA JOKA ON PALAUTETTU WELTEMIN VALTUUTTAMAAN HUOLTOLIIKKEESEEN TOIMITUSKULUT ETUKÄTEEN MAKSETTUINA, KORJATAAN TAI VAIHDETAAN YKSINOMAISENA KORVAUKSENA WELTEMIN VALINNAN MUKAAN. KATSO RAJOITETTUA TAKUUTA KOSKEVA VAATIMUS ALLA KOHDASTA "NOPEA LUOVUTUS". TÄMÄ RAJOITETTU TAKUU ANTAA OSTAJALLE TIETTYJÄ LAILLISIA OIKEUKSIA, JOTKA VAIHELEVAT LAINKÄYTTÖALUEEN MUKAAN.

VASTUUNRAJOITUS. SOVELLETTAVAN LAIN MUKAISESTI WELTEMIN VASTUU VÄLILLISISTÄ TAI SATUNNAISISTA VAHINGOISTA KIISTETÄÄN NIMENOMAISESTI. WELTEM VASTUU EI SAA MISSÄÄN TAPAUKSESSA YLITTÄÄ TUOTTEESTA MAKSETTUA OSTOHINTAA.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE. TÄSSÄ MATERIAALISSA ANNETUT TUOTETTA KOSKEVAT TIEDOT JA KUVAT ON LAADITTU HUOLELLISUUTTA NOUDATTAEN; NÄMÄ TIEDOT JA KUVAT ON KUITENKIN LAADITTU PELKÄSTÄÄN TUOTTEEN TUNNISTAMISTA SILMÄLLÄPITÄEN, EIKÄ NIISSÄ MYÖNNETÄ MITÄÄN SUORAAN TAI EPÄSUORAAN MAINITTUA TAKUUTA NIIDEN MYYNTIKELPOISUUDESTA TAI SOVELTUVUUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN, TAI SIITÄ, ETTÄ TUOTTEET NOUDATTAVAT KUVIA TAI SELOSTUKSIA. ALLA MAINITTUA LUKUUN OTTAMATTA WELTEM EI MYÖNNÄ MITÄÄN MUUTA SUORAAN TAI EPÄSUORASTI ILMAISTUA TAKUUTA TAI VAKUUTUSTA KUIN MITÄ EDELLÄ KOHDASSA "RAJOITETTU TAKUU" ON MAINITTU.

Tekniset neuvot ja suositukset, vastuuvapauslauseke. Aikaisemmasta käytännöstä, kaupoista tai kaupallisista käytännöistä huolimatta myynti ei kata teknisen neuvonnan antamista, tukea tai järjestelmän suunnittelua. Weltem ei sitoudu mihinkään velvoitteisiin eikä ota vastuuta suosituksista, mielipiteistä tai neuvoista, joita se ei ole hyväksynyt, koskien tuotteiden valintaa, asentamista tai käyttöä.

Tuotteen sopivuus käyttötarkoitukseen. Monilla lainkäyttöalueilla on säännöksiä ja määräyksiä, jotka koskevat tuotteiden myyntiä, rakentamista, asentamista ja/tai käyttöä tiettyihin käyttötarkoituksiin, jotka saattavat poiketa muiden lainkäyttöalueiden määräyksistä. Vaikka Weltem pyrkii varmistamaan, että sen tuotteet noudattavat näitä määräyksiä, se ei voi taata niiden noudattamista, eikä se voi olla vastuussa tuotteen asennuksesta tai käytöstä. Tutustu tuotesovelluksiin ja kaikkiin sovellettaviin kansallisiin ja paikallisiin säännöksiin ja määräyksiin ja varmista, että tuote, asennus ja käyttö ovat niiden mukaisia ennen tuotteen hankkimista ja käyttämistä.

Tietyt vastuuvapauslausekkeet eivät koske kulutustavaroita; esimerkiksi: (a) joillakin alueilla ei sallita satunnaisia tai väliaikaisia vahinkoja koskevia rajoituksia, joten yllä oleva rajoitus tai poissulkeminen ei välttämättä koske sinua; (b) joillakin lainkäyttöalueilla ei sallita epäsuoran takuun keston rajoittamista; tässä tapauksessa yllä mainittu rajoitus ei välttämättä koske sinua; ja (c) lain mukaan tämän rajoitetun takuun voimassaoloaikana ei voida sulkea pois tai muutoin hylätä kaikkia oletettuja takuita oletetusta myytävyydestä tai sopivuudesta tiettyyn tarkoitukseen, jotka koskevat kuluttajien ostamia kulutustavaroita.

Nopea luovutus. Tuote, joka osoittautuu rajoitetun takuun puitteissa vialliseksi, pyritään nopeasti korjaamaan tai asia pyritään järjestämään muulla tavoin. Kirjoita tai soita ensin jälleenmyyjälle, jolta tuote on ostettu koskien kaikkia tuotteita, joiden uskotaan olevan viallisia rajoitetun takuun puitteissa. Jälleenmyyjä antaa lisäohjeita. Jos asia ei ratkea tyydyttävällä tavalla, kirjoita Weltemille alla olevaan osoitteeseen ja ilmoita jälleenmyyjän nimi, osoite, päivämäärä ja jälleenmyyjän laskun numero, ja selosta vian luonne. Tuotteen hallintaoikeus ja katoamisriski siirtyy ostajalle, kun tuote toimitetaan yleiselle kuljetusliikkeelle. Jos tuote on vaurioitunut sinulle kuljetuksen aikana, laadi vaatimus kuljetusyhtiölle.

Valmistaja: Weltem co., Ltd., 154, Jayumuyeok 3-gil, Masanhoewon-gu, Changwon-City, Gyeong-sangnam-do, 51340, Korea www.weltem.com

Maahantuoja: Kauppahuone Kinnarinen&Kotiranta, Horsmakuja 10, 01300 Vantaa, Finland,

www.laemmittimet.fi

Painettu helmikuussa 2020