

Mallit:

UR200-UR400-UR600

UF200-UF400-UF600



Käyttöohje

FI Sisältö

Tärkeitä ohjeita	2
Pakkauksesta purkaminen ja asennus	2
Sähköiset liitännät	3
Laitteen käynnistäminen	3
Termostaatti	3
Sulatus	4
Lukko	5
Laitteen ylläpito ja puhdistus	5
Huolto	5
Hävittäminen	5

Tärkeitä turvallisuusohjeita

1. Ennen kaapin käyttöönottoa ja saavuttaaksesi laitteen optimaaliset käyttöominaisuudet, suosittelemme tämän käyttöohjeen lukemista.
2. Käyttäjän vastuulla on käyttää laitetta annettujen ohjeiden mukaisesti.
3. Mikäli havaitset laitteessa vikaa, ota välittömästi yhteyttä laitteen myyjään.
4. Sijoita laite kuivaan ja ilmastoituun paikkaan.
5. Älä sijoita laitetta toisen lämpöä luovuttavan laitteen välittömään läheisyyteen tai altista laitetta suoralle auringon valolle.
6. Pidä aina mielessä, että sähkölaitteisiin ja niiden käyttöön liittyy aina riskin vaara.
7. Älä koskaan säilö kaapissa syttyviä nesteitä kuten tinneriä, bensiiniä tms.
8. Vahvistamme, että laitteen valmistuksessa ei ole käytetty asbestia tai muita ympäristölle haitallisia CFC-yhdisteitä.
9. Kompressorin öljy ei sisällä PCB-yhdisteitä.

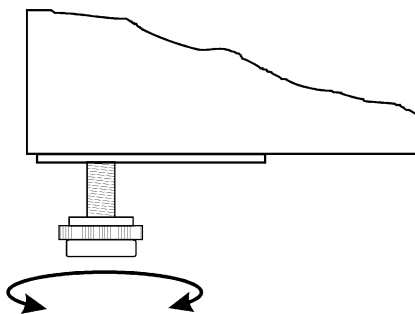
Pakkauksesta purkaminen ja asennus

Poista puinen alusta ja pakkaus. Ulkoiset pinnat on suojattu kalvolla, joka tulee poistaa ennen paikalleen asennusta. Lisää laitteen takaseinään pakkauksessa mukana olevat irralliset takatuet. (koskee mallia UR/UF600) Ks. ao. kuva.



Jotta laite toimisi moitteettomasti, on tärkeää asettaa laite täysin suoraan. Laitteessa on alla säätöjalat, joiden avulla se voidaan asettaa suoraan. Ks. kuva 1.1.

Kuva 1.1



Mikäli haluat integroida laitteen, huomioi seuraavat asiat:

1. Laitteen yläpuolelle tulee jättää vähintään 15cm vapaata ilmanottotilaa, jotta laitteen kylmäteknikka kykenee toimimaan ongelmitta.
2. Laitteen taakse tulee jättää vähintään 5 cm ilmatilaa!
3. Laitteen saranapuolelle tulee jättää riittävästi tilaa, jotta laitteen hyllyt pystytään puhdistamaan ja tarvittaessa vaihtamaan. Lisäksi jotta saranan itsessään pääsee puhdistamaan.

Sähköiset liitännät

Laite toimii 230 V/50 Hz verkkovirrassa.

Seinän pistorasia laitteelle tulee olla helposti saavutettavissa.

Noudata kaikkia paikallisten viranomaisten antamia ohjeita koskien sähkölaitteiden maadoitusta. Kaapin pistokkeen ja seinän pistorasian tulee antaa sähkövirralle oikeanlainen maadoitus. Mikäli sinulla on epäilyksiä, ota yhteyttä toimittajaan tai valtuutettuun sähköasentajaan.

Laitteeseen kiinnitetty virtajohto on kolmejohtiminen. Laite soveltuu liitettäväksi normaaliin pistorasiaan, jossa on takana yleinen 10 tai 16 ampeerin sulake.

Virtajohdon johdinten värit ovat merkitty seuraavien koodien mukaisesti:
Vihreä / keltainen: maa, Sininen: neutraali/nolla, Ruskea: vaihe.

Kaikki sähkötyöt tulee tehdä valtuutetun sähköasentajan toimesta.

Laitteen käynnistäminen

Ennen käyttöönottoa suosittelemme, että laite puhdistetaan. Ks. kohta laitteen ylläpito ja puhdistus.

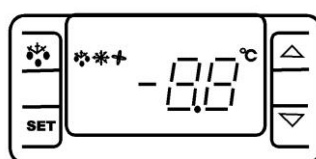
Tärkeää !

Mikäli laitetta on kuljetettu vaakatasossa, odota 2 tuntia ennen laitteen päälle kytkemistä. Tämän ajan kuluessa kompressorin voitelunesteet palautuvat paikoilleen, eikä kompressorin pääse rikkoutumaan.

Termostaatti

Termostaatti sijaitsee ylhäällä, laitteen ohjauspaneelissa, ks. kuva 2.0.

Kuva 2.0



Termostaattiin on tallennettu optimaaliset tehdasasetukset, joten useimmiten ei ole tarpeellista säätää termostaatin asetuksia.

Kun laite kytketään päälle, termostaatin näyttö kertoo senhetkisen laitteen sisälämpötilan.

Näytä asetettu lämpötila:



Paina tätä näppäintä ja näyttö kertoo asetetun lämpötilan. Paina näppäintä uudelleen palataksesi normaaliin näytön lukutilaan.

Aseta uusi lämpötila:



Pida tätä näppäintä alapainettuna yhtäjaksoisesti kauemmin kuin 3 sekuntia ja näyttö kertoo asetetun lämpötilan.



Paina tätä näppäintä nostaaksesi kaapin lämpötilaa.



Paina tätä näppäintä laskeaksesi kaapin lämpötilaa.



Paina tätä näppäintä tallentaaksesi kaapin uudet lämpötila-asetukset. Näyttö vilkkuu kertoen uuden asetetun arvon ja palautuu sitten normaalin näytön lukutilaan.

Hälytysmerkit:

'P1' Vilkkuu näytöllä: ilmoittaa, että kaapin lämpötilatunnistin on epäkunnossa.

Laite pyrkii pitämään asetetun lämpötilan, kunnes se on korjattu.

'P2' Vilkkuu näytöllä: ilmoittaa, että höyrystimen lämpötilatunnistin on epäkunnossa.

Tämä ei vaikuta laitteen varsinaiseen toimintaan, mutta vika tulee korjauttaa viipymättä.

Sulatus

UR-mallit ovat automaattisesti sulattavia. Laite sulattaa automaattisesti kun kompressorin pysähtyy.

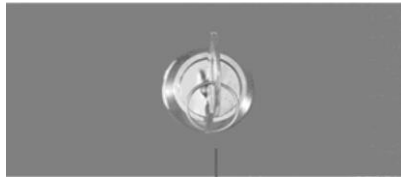
UF-mallit vaativat manuaalisen sulatuksen. Suosittelemme pakastimen sulattamista joka kolmas (3) kuukausi, tai jos jääkerroksen paksuus ylittää 5mm.

Älä koskaan käytä metallista tai muuta terävää esinettä raappiaksesi jäätä pakastimen sisäpinnoilta sillä se voi vaurioittaa laitetta.

1. Kytke pakastin pois päältä
2. Tyhjennä pakastin
3. Jätä pakastin sulamaan ovi auki
4. Aseta sulatusastia laitteen alle keräämään sulatusvesi
5. Puhdista pakastin miedolla puhdistusaineella ja pyyhi kuivaksi kauttaaltaan huolellisesti
6. Kytke pakastin takaisin päälle ja se on valmis käyttöön.

Lukko

Pakastin on varustettu lukolla, mikä sijaitsee ylhäällä laitteen ohjauspaneelissa.



Ylläpito

Irrota pistoke pistorasialta.

Kaappi tulee puhdistaa säännöllisesti. Puhdista kaapin sisä- ja ulkopinnat miedolla puhdistusaineella ja kuivaa tämän jälkeen pinnat. Ulkoiset pinnat voidaan käsitellä käyttäen teräspinoille tarkoitettua öljypohjaista puhdistusainetta.

ÄLÄ käytä puhdistusaineita, jotka sisältävät kloriinia tai muita vahvoja liuottimia, koska nämä voivat vahingoittaa teräspintoja sekä laitteen sisällä olevia kylmätekniisiä osia.

Kaapin lauhdutin tulee puhdistaa säännöllisesti (suositus vähintään 3 kertaa vuodessa). Lauhduttimen ja kompressoritilan puhdistus tulee suorittaa käyttämällä imuria ja harjaa.

ÄLÄ huuhtele kompressoritilaa vedellä, sillä se voi aiheuttaa oikosulkuja ja vaurioittaa sähköosia.

Huolto

Kylmätekniikka on hermeettisesti suljettu systeemi, joka ei vaadi valvontaa, vain puhdistusta.

Mikäli kaappi ei tee kylmää, tarkista, että ei ole sähkökatkosta.

Mikäli et pysty määrittelemään syytä laitteen toiminnalliselle vialle, ole yhteydessä laitteen toimittajaan. Ilmoita laitteen tyyppi sekä valmistuksen sarjanumero. Nämä tiedot löytyvät laitteen tuotekilvestä, joka on sijoitettu laitteen sisäpinnalle, ylös oikealle.

Hävittäminen

Kylmälaitteen hävittäminen tulee tehdä lain edellyttämällä, ympäristöystävällisellä tavalla. Huomioi voimassaolevat asetukset koskien kylmälaitteiden hävitystä. Ammattikäytössä laitteen haltija vastaa SER-jätteestä.

