SISÄLLYS

TÄRKEÄÄ TURVALLISUUDESTA	4			
ASENNUS				
PAKKAUKSEN POISTAMINEN	5			
OVENKAHVAN ASENTAMINEN	6			
OVEN KÄTISYYDEN VAIHTAMINEN				
SIJOITUS	7			
ILMANPOISTO/TULOILMA	8			
ILMANPOISTON LIITÄNTÄ	8			
SÄHKÖLIITÄNTÄ	10			
КÄҮТТÖ				
KÄYNNISTYS	11			
PYYKIN SIJOITTELU	11			
KÄYTTÖVINKKEJÄ	11			
ILMAN VIRTAUS	11			
SÄÄTÖ	12			
ноіто	13			
PUHDISTUS	13			
LIITÄNTÄJOHTO	13			
VIANETSINTÄ				
TEKNISET TIEDOT				
KUIVAUSAJAT KUIVATTAESSA LINGOTTUA PYYKKIÄ	15			

TÄRKEÄÄ TURVALLISUUDESTA

Näiden ohjeiden ja varoitusten tarkoituksena on auttaa välttämään väärää käyttöä ja tarpeettomia onnettomuusriskejä ja ne tulee lukea ennen kuivauskaapin asennusta ja käyttöä.

- Lukekaa nämä käyttöohjeet ennen kuivauskaapin käyttöön ottamista.
- ☐ Älkää kuivatko vaatekappaleita tai vastaavia, joita on äskettäin käsitelty bensiinillä tai muulla helposti haihtuvalla ja tulenaralla aineella. Tämä saattaa johtaa räjähtävän kaasuseoksen syntymiseen.
- ☐ Älkää antako lasten leikkiä kuivauskaapissa tai sen päällä. Pitäkää lapsia silmällä heidän ollessaan kaapin välittömässä läheisyydessä.
- ☐ Kuivauskaappi on asennettava sisätiloihin ja säilytettävä siellä.
- ☐ Jos kaappia tarvitsee korjata tai siihen vaihtaa osia ottakaa yhteys valtuutettuun Upo huoltoon.

- ☐ Käytettäessä pehmentimiä tai antistaattisia aineita on aineen valmistajan ohjeita noudatettava.
- Sovittakaa kaapin kuivauslämpötila tuotteille, jotka sisältävät vaahtokumia tai vastaavaa. Noudattakaa tarkoin valmistajan tällaisille tuotteille antamia pesu- ja kuivausohjeita.
- ☐ Pitäkää ilmanpoistokanavan ympäristö puhtaana pölystä ja liasta.
- ☐ Varmistakaa, että ilman sisääntulo- ja poistokanavaa ei tukita.

HUOM! Säilyttäkää nämä käyttöohjeet aina helposti käsillä jatkossa.

HUOM! Kuivauskaappia on käsiteltävä varoen, mikäli se seisoo vain puualustalla! **KAATUMISVAARA!**



ASENNUS

PAKKAUKSEN POISTAMINEN

Tarkistakaa, että tuote ei ole vahingoittunut kuljetuksessa. Mahdolliset kuljetusvahingot tulee ilmoittaa jälleenmyyjälle välittömästi.

Tarkistakaa sen jälkeen kun pakkaus on poistettu, että tuote on virheetön. Vahingoista, vioista ja mahdollisista puuttuvista osista tulee ilmoittaa välittömästi jälleenmyyjälle.

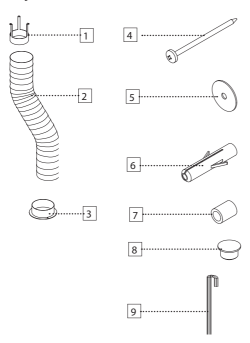
Tarkistakaa, että kaikki kuljetusvarmistukset on poistettu ennen kaapin kytkemistä.

Pakkausmateriaalia, kuten muovia ja solumuovia ei saa jättää lasten saataville.

Täydelliseen toimitukseen sisältyy:

- ☐ Kaappi ja siihen asennettu puhallinyksikkö
- Asennussarja
- ☐ Käyttöohje

Asennussarja



		Lukum.
1.	Välikappale	1
2.	Letku	1
3.	Istukka	1
4.	Ruuvit TRX 5 x 70 sink.	2
5.	Välilevyt NB 5 x 252	
6.	Nylontulpat	2
7.	Väliputket 8.2 x 12 x 15	2
8.	Peitetulpat, valkoiset	4
9.	Kuusiokulma-avain	1

OVENKAHVAN ASENTAMINEN

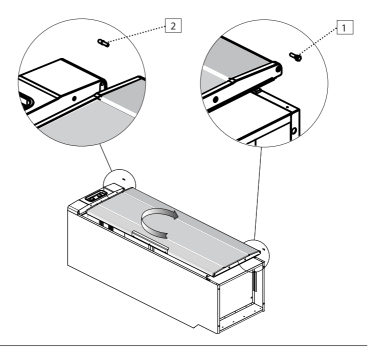
Asenna ovenkahva mukana seuraavilla kiinnitysruuveilla.



OVEN KÄTISYYDEN VAIHTAMINEN

Ovi voidaan asentaa oikea- tai vasenkätisesti.

- 1 Kaada kuivauskaappi selälleen.
- 2 Irrota alasaranan (1) saranatappi ja nosta ovi paikaltaan.
- **3** Irrota muovitulppa ja paina se kiinni vastakkaisen puolen alasaranaan.
- **4** Irrota yläsaranan **(2)** tappi ja sijoita se vastakkaiselle puolelle.
- **5** Käännä ovi ylösalaisin, aseta paikalleen ja ruuvaa ovi kiinni alasaranan tapilla **(1)**.



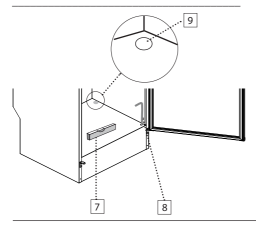
SIJOITUS

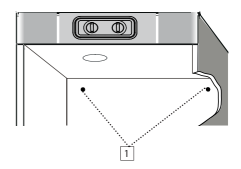
Kuivauskaappi on tarkoitettu sijoitettavaksi aino-astaan sisätiloihin, kuivaan paikkaan.

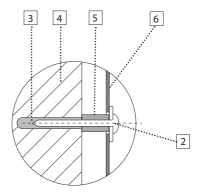
Kuivauskaappia ei saa sijoittaa ympäristöön, jossa laite voi altistua roiskevedelle.

- ☐ Kuivauskaapin tulee seisoa suorassa tasaisella alustalla ja painon jakautua kaikille neljälle jalalle.
 Säätäkää säädettävillä jaloilla. Jalkoja voidaan säätää kuusiokoloavaimella kaapin sisältä.
- ☐ Kaappi on kiinnitettävä seinään kaatumisen estämiseksi.
 - 1 Avaa ovi ja poraa 8 mm reiät seinään kaapin takaseinässä olevien esiporattujen reikien läpi.
 - **2** Asenna muovitulpat seinään. Vie ruuvit väliputkien läpi ja asenna käyttämällä välilevyjä kuvion mukaisesti. Ruuvit ovat mukana asennussarjassa.

VAROITUS! Kuivauskaappia ei saa käyttää ellei se ole ruuvattu seinään kiinni, koska on olemassa riski. että se kaatuu.







- 1. Valmiiksi poratut reiät
- 2. Kiinnitysruuvi välilevyllä
- 3. Muovitulppa
- 4. Kuivauskaapin takana oleva seinä
- 5. Väliputki
- 6. Kuivauskaapin takaseinä
- 7. Vesivaaka
- 8. Kuusiokulma-avain
- 9. Peitetulppa

ILMANPOISTO / TULOILMA

Kaapin ollessa päällä kosteaa ilmaa poistuu 45 m³/h. Varmistakaa sen vuoksi, että huoneeseen tulee ilmaa, joka korvaa poistetun, kostean ilman.

ILMANPOISTON LIITÄNTÄ

Kuivauskaappi liitetään normien mukaiseen ilmanpoistoon.

Kuivauskaappi voidaan liittää ilmanpoistokanavaan kahdella tavalla, joko avoimella välikappaleella tai asentamalla se kiinteästi ilmanpoistoon.

Jos kuivauskaappi liitetään koneelliseen ilmanvaihtojärjestelmään, on aina käytettävä avointa välikappaletta, jotta ei vaikuteta tilojen yleisilmanvaihtoon.

Kiinteä asennus saa tapahtua ainoastaan silloin kun kuivauskaappiin vedetään erillinen poistoilmakanava, jolloin ilmavirta poistoilmakanavassa säädetään 45 m³/h.

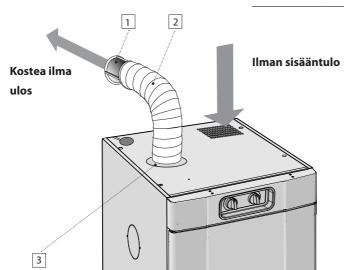
Kuivauskaappi on koestettu ja sen tehdasasetukset edellyttävät liitäntää avoimella välikappaleella.

1. Asennus avoimella välikappaleella

Asentakaa mukana seuraava istukka letkuun. Kiinnittäkää istukka ja letku kuivauskaapin kattoon. Liittäkää letkun toinen pää välikappaleesen joka painetaan sitten kiinni huoneen ilmanpoistoventtiiliin.

Kuivauskaappia ei saa liittää savuhormiin.

Ilman sisääntuloa ei saa estää!



- 1. Välikappale
- 2. Letku
- Istukka

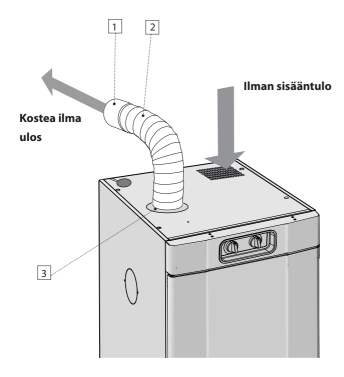
2. Kiinteä asennus koneelliseen poistoilmanvaihtoon

Kun kaappi on liitetty kiinteästi ilmanvaihtokanavaan, koko huoneen ilmanvaihto toimii kuivauskaapin kautta.

☐ Liittäkää letku ilmanvaihtokanavan.

Liitoskappale ei sisälly toimitukseen.

Ilman sisääntuloa ei saa estää!



- 1. Liitoskappale
- 2. Letku
- 3. Istukka

SÄHKÖLIITÄNTÄ

Kuivauskaappi tulee liittää 230 V 1-vaihe 50 Hz ja suojamaadoitettuun seinäpistorasiaan

Kuivauskaappi toimitetaan liitäntävalmiina, varustettuna kaapelilla ja maadoitetulla pistotulpalla.

Kuivauskaappi tulee liittää mukana seuraavalla liitäntäjohdolla maadoitettuun seinäpistorasiaan ja sitä **ei saa liittää kiinteästi!**

Pistorasia on sijoitettava siten, että pistoke voidaan irrottaa helposti tarvittaessa.

Tarkistakaa, että liitäntä jännite täsmää kilvessä olevien tietojen kanssa ja pistorasia on maadoitettu oikealla tavalla voimassa olevan standardin mukaisesti. Suosittelemme, että pistorasia varustetaan **vikavirtakytkimellä.**

Pistorasian tulee olla oman sulakkeen takana.

Valmistaja irtisanoutuu kaikesta vastuusta, ellei sähköliitäntä ole tehty näiden käyttöohjeiden mukaisesti.

HUOM! Liitäntä johdon saa vaihtaa vain Upon valtuuttama huoltoliike.

KÄYTTÖ

KÄYNNISTYS

- Sijoittakaa kuivauskaapissa kuivattavat tekstiilit sisään ja sulkekaa ovi. Katsokaa edelleen kohtaan "PYYKIN SIJOITTELU".
- 2 Asettakaa sopiva lämpötila ja kuivausaika. Katsokaa kohtaa "SÄÄTÖ".

PYYKIN SIJOITTELU

Kaapissa on kolme ripustinosaa. Jokaisessa osassa on tangot, joille pyykki ripustetaan.

Optimoidussa ripustinjärjestelmässä on ulosvedettävät ripustimet, jotka helpottavat pyykin ripustamista ja säästävät sekä selkää että hartioita

- ☐ Ripustakaa vaatteet kaappiin sen mukaan kuinka paljon tilaa ne vaativat ei niiden painon mukaan.
- ☐ Älkää sijoittako vaatteita vaakasuoraan ylimpään ripustinosaan.
- Pitkät vaatekappaleet tulee sijoittaa kaapin seinustoille ja lyhyet sen keskelle. Ripustamalla vaatteet tällä tavoin, kuivuminen tapahtuu tehokkaimmin.
- ☐ Nostakaa kahden alimman kuivausosan tangot ylös mikäli kuivataan pitkiä vaatekappaleita.
- ☐ Ripustakaa käsineet, myssyt, kaulaliinat ja vastaavat oven sisäsivulla oleviin ripustimiin.
- Vetäkää ylemmän kuivausosan ripustinkoukut esiin, jotta pyykin ripustus käy yksinkertaisemmin. Työntäkää ne takaisin kun niitä ei tarvita.
- Älkää ylikuormittako kuivauskaappia. Pyykistä tulee ryppyistä ja kuivuminen tapahtuu epätasaisesti. Mikäli mahdollista, jättäkää vaatekappaleiden väliin tyhiää tilaa.
- Mikäli on olemassa riski, että joistakin vaatekappaleista irtoaa väriä, niiden ympärille tulee iättää tyhiää tilaa.
- ☐ Välttäkää raskaiden ja kevyiden vaatekappaleiden kuivaamista yhdessä, koska niiden kuivumisajat ovat liian erilaiset.
- ☐ Muistakaa, että ette ripusta neuletuotteita. Märkinä ja painavina ne venyvät turhaan.

VAROITUS! Lukekaa turvaohjeet sivulla 4 ennen kaapin käyttöä.

KÄYTTÖVINKKEJÄ

Säätimien asetus

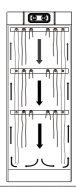
- Asettakaa lämmönsäädin ja ajastin arimman pyykin mukaan.
- ☐ Lämpötilan muuttaminen tapahtuu lämpötilan säätimellä, jota voidaan kiertää kumpaankin suuntaan.

Kuivaaminen

- ☐ Noudattakaa aina vaatteissa olevia pesu- ja kuivausohjeita.
- ☐ Käytettäessä pehmittimiä tai staattista sähköä poistavia aineita, on noudatettava kyseisen tuotteen valmistajan antamia ohjeita.
- ☐ Poimikaa pois valmiiksi kuivunut pyykki. Tämä vähentää jäljellä olevan pyykin kuivausaikaa.

ILMAN VIRTAUS

Kuviosta näkyy miten ilma virtaa kaapissa.



HUOM! Kaapin ollessa kylmä, oven tiivistelista ei ole täysin tiivis. Tämä kompensoituu kuitenkin täysin kun kaappi lämpiää, jolloin tiivistelista laajenee.

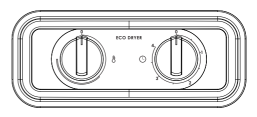
SÄÄTÖ

Kaappi on varustettu kahdella vääntökahvalla tehon asettamiseksi

Vasemmanpuoleisella vääntökahvalla säädetään lämpö portaattomasti.

Oikeanpuoleisella vääntökahvalla säädetään kuivausaika portaattomasti enintään neljään tuntiin.

Haluttaessa nopea kuivaustulos, lämpö säädetään maksimiin ja ajastin asetetaan kahteen tuntiin. Normaalille kuivausajalle lämpökahva kierretään reilusti puoliympyrän alkuun ja ajastin kolmen ja neljän tunnin välille, mikä merkitsee huomattavasti alhaisempaa energian kulutusta.



LÄMPÖ KUIVAUSAIKA

HOITO

PUHDISTUS

Pesu vesisuihkulla on kielletty!

- ☐ Kaapin seinät puhdistetaan miedolla saippualiuoksella kostutetulla liinalla.
- ☐ Kaapin alla olevan Ilman sisäänoton ympärille ja kaapin päälle kertyy helposti pölyä. Tämä saattaa aiheuttaa häiriöitä, jotka voivat puolestaan johtaa käyttökatkokseen.

Näiden ongelmien välttämiseksi ilmanotto ja kaapin päällystä tulee pölynimuroida vähintään kerran vuodessa tai useammin riippuen siitä millaisessa ympäristössä kaappi on.

LIITÄNTÄJOHTO

Jos liitäntä johto vahingoittuu, se on vaihdettava. Huoltoliikkeillä on alkuperäisosia.

HUOM! liitäntäkaapelin saa vaihtaa vain UPO tai valtuutettu huoltohenkilöstö.

VIANETSINTÄ

Vika	Sy	у 1		Toimenpide	
Kaappi ei tuota lämpöä vaikka lämmönsäädin on asetettu pika-asentoon ja		Onko sähköpistoke pistorasiassa?		Tarkista.	
puhallin on käynnissä.		Onko sulake ehjä?		Tarkista.	
		Käytetäänkö oikeaa sulaketta?		Vaihda hitaaseen sulakkeeseen.	
		Lämmönrajoitin on lauennut.		Palautus tapahtuu kiertämällä ai- kasäädin nollaan ja odottamalla 30 minuuttia. Kokeile uudelleen asettamalla lämmönsäädin maksi- miarvoon ja käynnistä sen jälkeen puhallin kiertämällä aikasäädintä.	
		Lämmönrajoitin on rikki.		Ottakaa yhteys valtuutettuun huoltoon.	

TEKNISET TIEDOT

Kapasiteetti: n. 3,5 kg pyykkiä (puuvillaa)

Vedenpoistokapasiteetti: 17 g/min

Sähköliitäntä: 1-vaihe 230 V, 50-60 Hz

Moottori: 35 W

Vastusteho: 1500 W Ylikuumenemissuoja: Kyllä

Ajastin: Voidaan asettaa enintään 4 tuntiin

Puhaltimen kapasiteetti: 180 m³/h **Ripustuspituus:** 16 metriä

Mitat: Korkeus 1900 mm

Leveys 595 mm Syvyys 610 mm

Äänitaso: Max 60 dB(A)

VALMISTUSNORMIT

Katso kaapin tyyppikilpi.

TYYPPIKILPI

Tyyppikilpi on sijoitettu kaapin vasemmalle sisä-

sivulle



KUIVAUSAJAT KUIVATTAESSA LINGOTTUA PYYKKIÄ *)

Asetus	Kuivausaika	Lämpötila
Säästökuivaus	n. 180 min	45 °C
Pikakuivaus	n. 120 min	60 °C

*) Ilmoitetut arvot voivat vaihdella linkoamisnopeudesta riippuen

