

Käyttöohje (1710143) Kuivauskaapit **TALPET TS-sarja**

Yleistä

Pyykin kuivaus kuivauskaapissa on nopea ja energiataloudellinen tapa kuivattaa pyykkiä. Kaappikuivaus soveltuu kaikille tekstiileille. Kuivatettavat pyykki eivät kulu, koska mekaanista hankausta ei tapahdu ja pyykki säilyttää ryhtinsä. Vain tasokuivauksen vaatimia tekstiilejä, kuten villavaatteita, ei kaapissa kannata kuivattaa.

Kuivauskaapit toimivat kahdella eri toimintaperiaatteella. Hormiliitännäiset mallit (TS 1000, 1200 ja 1800) ovat sähkölämmitteisiä ja ne liitetään poistohormiin. Kondensoivat LP-mallit (TS 1000 LP, 1200 LP ja 1800 LP) toimivat lämpöpumppuperiaatteella.

Käyttö

LP-mallien kaapit on varustettu erillisellä lämpöpumppuyksiköllä, joka on sijoitettu kaapin yläosaan. Suodatin on puhdistettava ajoittain kevyesti harjaamalla.

Avaa oikeanpuoleinen ovi kääntämällä avaimesta ja vasemmanpuoleinen ovi vapauttamalla oven yläkulmassa sisäpuolella oleva salpa vetämällä sitä alaspäin. Käännä ripustustangot ulos ja ripusta märkä, lingottu pyykki mahdollisimman tasaisesti tangoille. Käännä ripustustangot takaisin sisään ja sulje ovet. Kuivauskaappi voi myös olla varustettu oviin kiinnitetyillä lisäripustimilla. Eräissä erikoismalleissa ei ole uloskääntyviä ripustustankoja, vaan kuivatettavat vaatteet ripustetaan vaateripustimiin.

Kuivatettavat tekstiilit tulee ripustaa kaappiin tasaisesti niin, että ilma kiertää niiden ympärillä tehokkaasti. Kuivaustelineitä ei saa ylikuormittaa. Tue raskaita tekstiilejä käyttämällä useampaa kuin yhtä telineen vartta.

Tarkista, että virta on kytketty seinällä olevasta turvakytkimestä. Valitse kuivauslämpötila ja -aika kaapin etupaneeliin sijoitetuista säätimistä, jonka jälkeen kone käynnistyy noin viiden sekunnin kuluttua. LP-malleissa valitaan vain kuivausaika, ja kone käynnistyy välittömästi. Tekstiilien ohjemerkinnoissa voi olla hyödyllistä tietoa esim. sopivista lämpötiloista.

Tuuletus Hieno Sekoite Kirjo- ja valkopyykki

Valitse haluamasi kuivausaika kiertämällä koneen etupaneelissa olevaa ajastinta myötöpäivään. Normaali liinavaatepyykki kuivuu vähintään mankelikuivaksi jo noin tunnissa. Tarvittaessa voit aina kiertää lisää kuivausaikaa ajastimesta. Mankeloitavat pyykki kannattaa ottaa pois kaapista hiukan kosteina. Turhat ovien aukaisut kuitenkin pidentävät kuivausaikaa.

Tarvittaessa kuivauskoneen voi pysäyttää kiertämällä ajastinta vastapäivään 0-asentoon tai katkaisemalla virran seinällä olevasta turvakytkimestä.

Kuivauksen päätyttyä ota pyykki pois kaapista.

Turvallisuusohjeita ja varoituksia

- Kaikista kuivauskaapin toiminnassa havaituista vioista on heti ilmoitettava kiinteistöhuoltoon tai isännöitsijälle ja kuivauskaapin käyttö on lopetettava.
- Kuivauskaappia ei saa pestä juoksevalla vedellä.
- Kuivauskaapissa ei saa kuivattaa pyykkiä, jota on käsitelty tulenaroilla tai myrkyllisillä aineilla.
- Kuivauskaapin sisäpinnat saattavat kuumentua kuivauksen aikana.
- Paloturvallisuussyistä kaapin yläosa tulee pitää vapaana ja puhtaana.
- Älä päästä lapsia kuivauskaapin lähelle kuivauskaapin ollessa käynnissä, äläkä jätä lapsia ilman valvontaa pesulaan tai kuivaushuoneeseen.
- Sähköturvallisuusmääräysten mukaan sähkölaitteen saa asentaa, huoltaa ja korjata ainoastaan sähköalan töihin pätevä henkilö.
- Tulipalon sattuessa kuivauskaapin voi sammuttaa sähkölaitteiden sammuttamiseen soveltuvalla sammuttimella.



Operating Manual (1710168) Drying Cabinets **TALPET TS series**

General

Drying laundry in a drying cabinet is a fast and energy-efficient method for drying clothes. Cabinet drying is suitable for all types of textiles. As there is no mechanical abrasion, garments do not wear out and retain their shape. Items that require flat drying, such as wool garments, should not be dried in the cabinet.

Drying cabinets operate using two different principles. Ducted models (TS 1000, 1200, and 1800) are electrically heated and connected to an exhaust duct. Condensing LP models (TS 1000 LP, 1200 LP, and 1800 LP) operate using a heat pump principle.

Operation

LP models are equipped with a separate heat pump unit located at the top of the cabinet. The filter should be cleaned regularly by gently brushing.

Open the right-hand door by turning the key. Release the left-hand door by pulling down the latch located in the upper corner on the inside of the door. Pull the drying racks out and hang damp, spin-dried laundry as evenly as possible on the rack arms. Push the drying racks back in and close the doors securely. The drying cabinet may be equipped with additional racks attached to the doors. Some special models do not have pull-out racks and the laundry is hung on clothes hangers instead.

Dry the laundry by hanging the items evenly inside the cabinet, ensuring efficient air circulation around them. Do not overload the drying racks. Support heavy items by using more than one rack arm.

Make sure the power is switched on using the safety switch on the wall. Select the drying temperature and time using the controls on the cabinet's front panel. The machine will start automatically after approximately five seconds. In LP models, only the drying time is selected, and the machine starts immediately. The care labels on textiles may provide useful information, such as suitable drying temperatures.

○ Airing ● Delicates ●● Mixed fabrics ●●● Coloured and white laundry

Select the desired drying time by turning the timer on the front panel clockwise. Standard linen laundry will usually dry to ironing dryness in about one hour. If needed, you can add more drying time by turning the timer further. Laundry intended for ironing or mangling should be removed slightly damp. Please note that unnecessary door openings will extend the drying time.

If necessary, the drying cycle can be stopped by turning the timer counterclockwise to the 0 position or by switching off the power using the safety switch on the wall.

Once the drying cycle is complete, remove the laundry from the cabinet.

Safety instructions and warnings

- Any faults detected in the operation of the drying cabinet must be reported immediately to the property maintenance or building manager, and the cabinet must be taken out of use.
- The drying cabinet must not be cleaned with running water.
- Do not dry laundry in the cabinet that has been treated with flammable or toxic substances.
- The interior surfaces of the cabinet may become hot during operation.
- For fire safety, the top of the cabinet must be kept clear and clean at all times.
- Do not allow children near the drying cabinet when it is operating, and do not leave children unsupervised in the laundry room or drying room.
- In accordance with electrical safety regulations, installation, servicing, and repair of the appliance may only be carried out by a qualified professional authorised to perform electrical work.
- In the event of a fire, the drying cabinet may be extinguished using a fire extinguisher suitable for electrical equipment.

