

PARMAIR

liesikupu

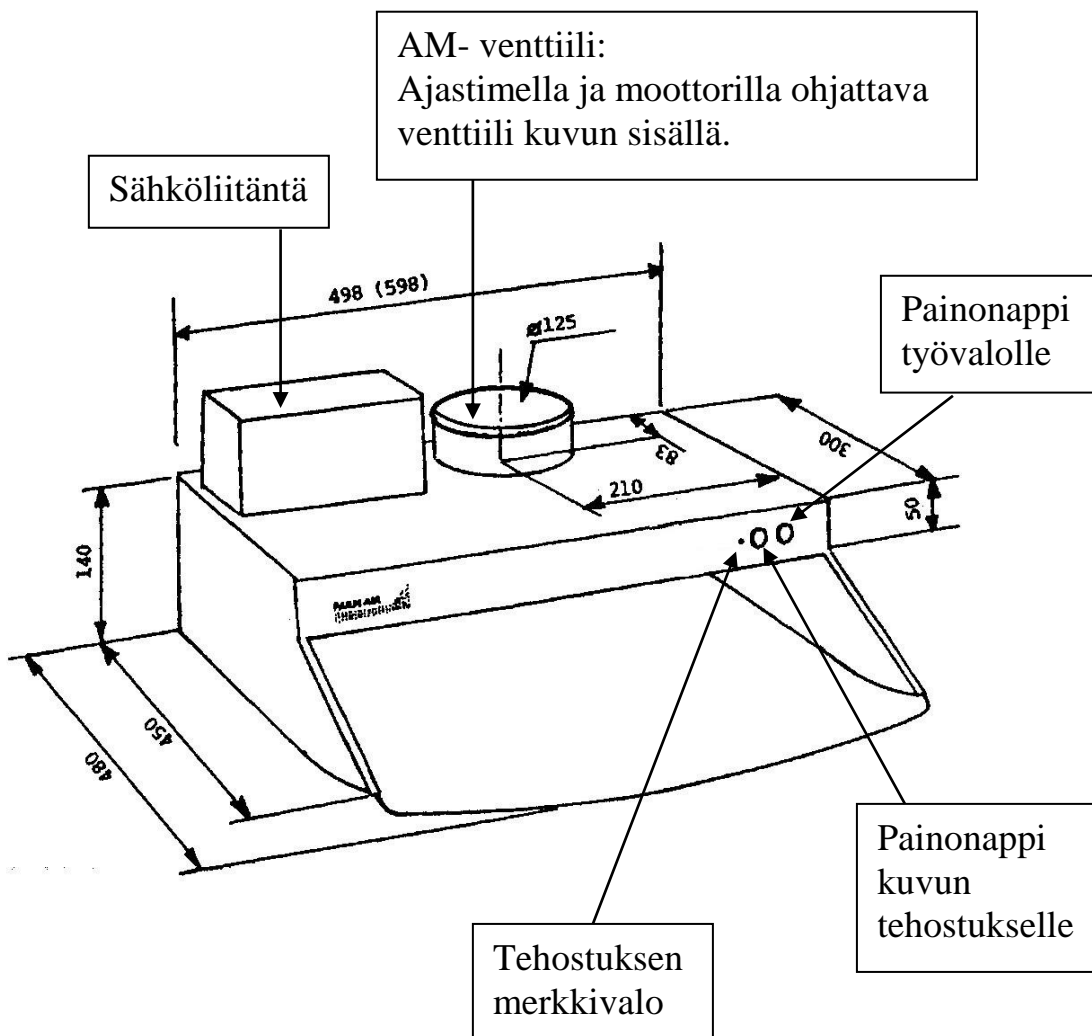


KT 93500 AM
KT 93600 AM

ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJE

TEKNISET TIEDOT

Laitteen mitat	korkeus	140 mm
	leveys	498 mm (KT 93500 AM)
	leveys	598 mm (KT 93600 AM)
	syvyys	480 mm
Sähköliitännä		230V/10A, 50 Hz



KÄYTTÖ-OHJE



Painamalla oikeanpuoleista kalvopainiketta, syttyy ja sammuu työvalo.

Painamalla vasemmanpuoleista kalvopainiketta (tehostus), kuvussa oleva poistoventtiili (AM-venttiili) avautuu tehostusasentoon ja tehostuksen vihreä merkkivalo syttyy. Venttiili palautuu normaali asentoon 60min kuluttua. Mikäli painonappia painetaan uudelleen, venttiili sulkeutuu normaali asentoon ja merkkivalo sammuu.

Liesikuvussa oleva muistikortti aukaisee ja sulkee venttiilin 30vrk kuluttua liesikuvun viimeisestä käyttökerrasta, mikäli näin pitkä katkos on tullut kuvun tehostustoiminnon käyttöön. ”Notkistus” toiminto puhdistaa venttiilin ruuvikierteeseen kertyneen rasvan ja venttiilin käyttöikä pitenee. Venttiilin avautumisen ja sulkeutumisen aikana saattaa kuulua pientä ääntä, mikä ei kuitenkaan ole merkki viasta.

HUOLTO

RASVASUODATTIMEN PESEMINEN

Liesikuvun toiminnan varmistamiseksi ja palovaaran estämiseksi on rasvasuodatin pestävä riittävän usein. Käytön mukaan n. kerran kuukaudessa.

Rasvasuodatin on helposti irrotettavissa avaamalla kuvun pohjalevy. Suodatin pestään lämpimällä vedellä ja pesuaineella tai se voidaan pestä myös astianpesukoneessa.

RASVASUODATTIMEN POIS OTTAMINEN

Avaa kuvun pohjapelti, joka on takareunastaan saranoitu ja etureunasta kahdella mustalla muovisella lukitussalvalla kiinni. Lukitus avautuu kääntämällä salpaa myötä tai vastapäivään 90°. Käännä pelti varovasti ala-asentoon. KT 93600 AM- malleissa rasvasuodattimen edessä on musta nappi, joka estää suodatinta putoamasta hellan päälle. Rasvasuodatin irrotetaan nostamalla suodattimen reuna napin yli ja vetämällä suodatin pois urista. KT 93500 AM- malleissa toinen lukitussalpa estää suodattimen putoamisen.



RASVASUODATTIMEN TAKAISIN LAITTAMINEN

Rasvasuodatinta takaisin laittaessa on huomioitava, että suodatin työnnetään johteissaan aivan takareunaan kiinni. Kun suodatin on paikallaan nosta pelti ylös. Lukitussalpa paikalleen laittaessa, pidä väännin osaa kuvun sivujen suuntaisesti. Työnnä salpaa ja nosta samalla pohjalevyä niin kauan, että pohjalevy on aivan kuvun rungossa kiinni ja käännä 90°. Varmista vielä lopuksi alapuolelta katsoen, että suodatin peittää kokonaan pohjalevyssä olevan aukon. Suodatinta voi vielä alakautta kädellä työntää taaksepäin tarvittaessa.

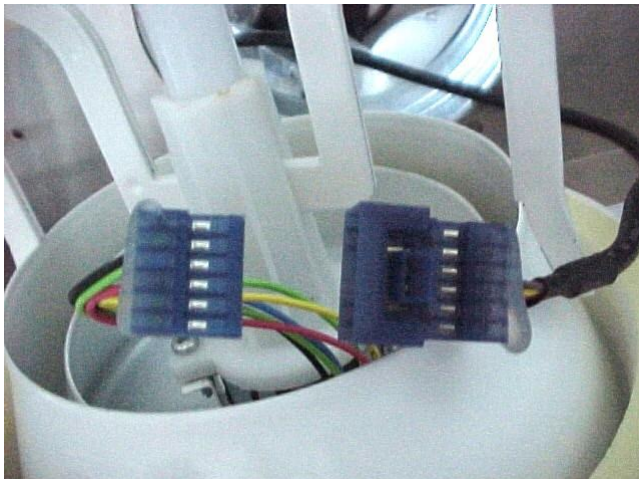
LAMPUN VAIHTAMINEN

Kuvun lamppu on vaihdettavissa avaamalla pohjapelti. Pohjapellin avaamisesta on ohje kohdassa rasvasuodattimen pois ottaminen. Lamppu on kynttilälamppu, tyyppiä KYH 25W (max. 40W) / 230V kierteellä E14. Vaihtoehtoisesti sopii säästölamppu 7W E14 kierteellä.

AM –VENTTIILIN PUHDISTAMINEN

Katkaise ensin virta liesikuvusta. Avaa sen jälkeen kuvun pohjapelti ja irrota venttiili kiertämällä venttiiliä myötäpäivään, venttiilin ulkokehästä. Kannattele venttiiliä ja puhdista venttiili pyyhkimällä kostealla (ei märällä) sienellä. Varmista lopuksi venttiilin toiminta ja sulje pohjalevy.

Tarvittaessa venttiilin voi irrottaa puhdistamista varten, avaamalla venttiilin kaapelissa olevan pistokeliittimen. Liitos avautuu vääntämällä keskellä liitintä olevasta ulokkeesta, venttiilille tulevan kaapelin suuntaan ja samalla varovasti venttiilin puoleisesta liitin osasta vetämällä.



VERKKOLIITÄNTÄJOHTO

Verkkoliitäntäjohdon vaurioituessa on kupu toimitettava valmistajalle korjattavaksi tai käytettävä valmistajan toimittamaa alkuperäisvaraosaa.

LIESIKUVUN ASENNUS

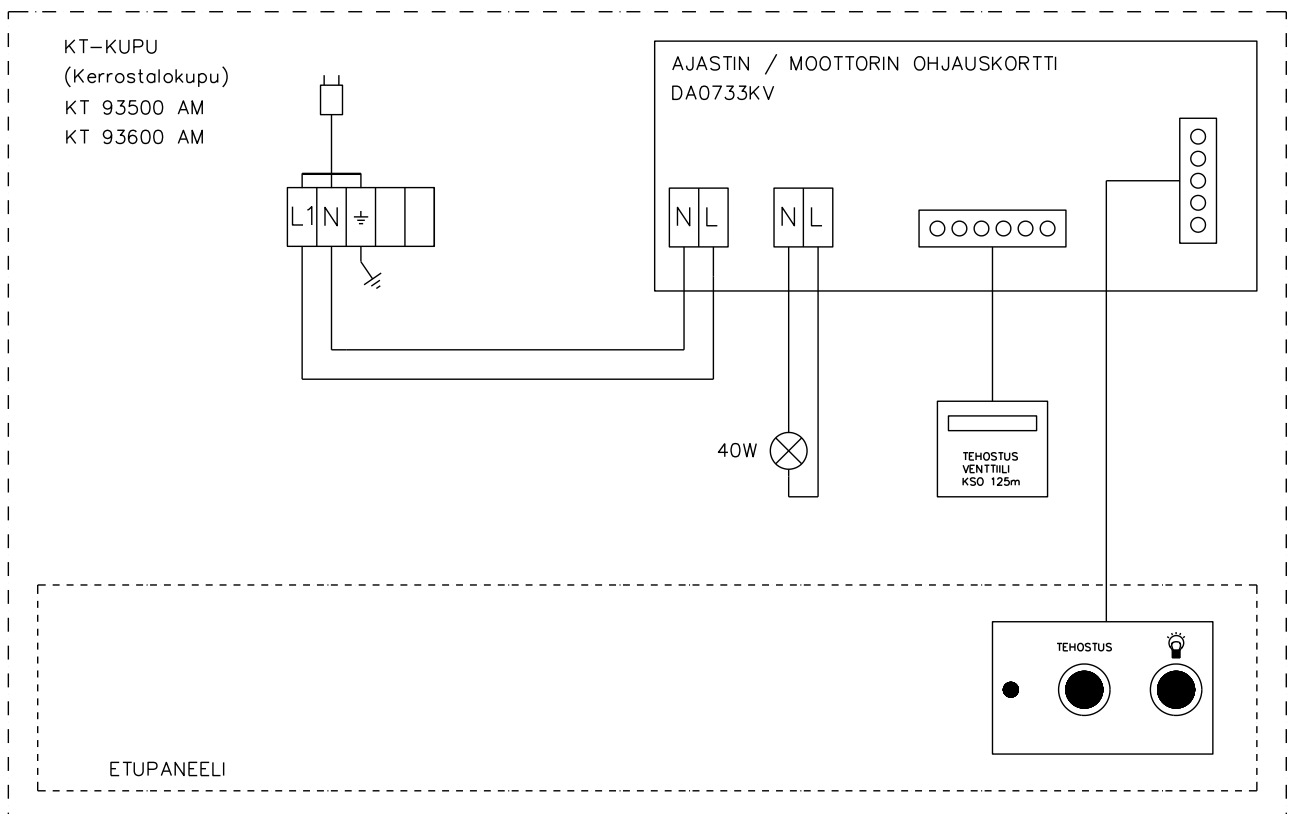
Liesikupu asennetaan vähintään 460mm:n korkeudelle sähkölieden yläreunasta.

Liesikuvun seinälle kiinnittämistä varten, ruuvaa seinään kaksi puuruuvia vaakatasoon. 115mm liesikuvun alareunasta ylöspäin ja 47mm liesikuvun reunasta. Ruuvien väli on 505mm 600mm leveässä kuvussa ja 405mm 500mm leveässä kuvussa.

Avaa kuvun pohjalevy ja nosta kupu seinälle ruuvien varaan niin, että kupu asettuu tukevasti kiinnitysreikien varaan. Kiristä ruuvit kunnolla.

Tarvittaessa kuvun kiinnityksen voi varmistaa kuvun sivupelleissä olevista kahdesta kiinnitysreiästä. Huom! Sivusta kiinnityksessä ei saa ruuvilla vetää kuvun sivupeltiä mutkalle.

SÄHKÖKYTKENTÄ



AM-VENTTIILIN SÄÄTÖOHJE



AM-venttiili

AM-venttiili on liesikuvussa oleva ajastimella ja moottorilla ohjattava poistoilmaventtiili. Venttiilin kautta imetään keittiöstä jatkuvasti pieni ilmamäärä. Tehostustoiminnan avulla venttiili avautuu täysin auki ja näin saadaan tehostettua liesikuvun imua ruuanlaiton ajaksi. Venttiili sijaitsee liesikuvun pohjassa rasvasuodattimen takana.



AM-venttiilin toiminta

Tehostuskytkintä painettaessa merkkivalo palaa ja venttiili on tehostusasennossa 60min. Mikäli kytkintä painetaan uudelleen venttiili sulkeutuu välittömästi perusasentoon.

VENTTIILIN SÄÄTÖ

Venttiilille voidaan ohjelmallisesti asettaa kaksi auki asentoa. Perusilmamäärän asento ja tehostuksessa vaadittava ilmamäärän asento. Venttiilin minimi ja maksimi rajat voidaan asettaa 30 minuutin sisällä sähköjen kytkeytymisen jälkeen.

Huom! Venttiili pitää säätää niin, että venttiililautanen ei ota perusilmamäärä asennossa venttiilin runkoon kiinni, eikä tehostusasennossa venttiilin akselilla olevaan rajoitinmutteeriin.

Säätötilaan päästään painamalla yhtäaikaaisesti valo- ja tehostuspainiketta 5- sekunnin ajan. 5- sekunnin päästä alkaa vihreä ledi vilkuttaa nopeasti merkiksi säätötilasta ja venttiili avautuu samalla auki asentoon.

Venttiilin asentoa voidaan muuttaa valo- ja tehostuspainikkeella. Tehostuspainikkeesta painamalla menee venttiili kiinni ja valopainikkeesta auki suuntaan. Aseta nyt venttiilille tehostusasento. Muistiin jää se venttiilin asento missä venttiili on silloin kun siirrytään normaaliasennon säätämiseen.

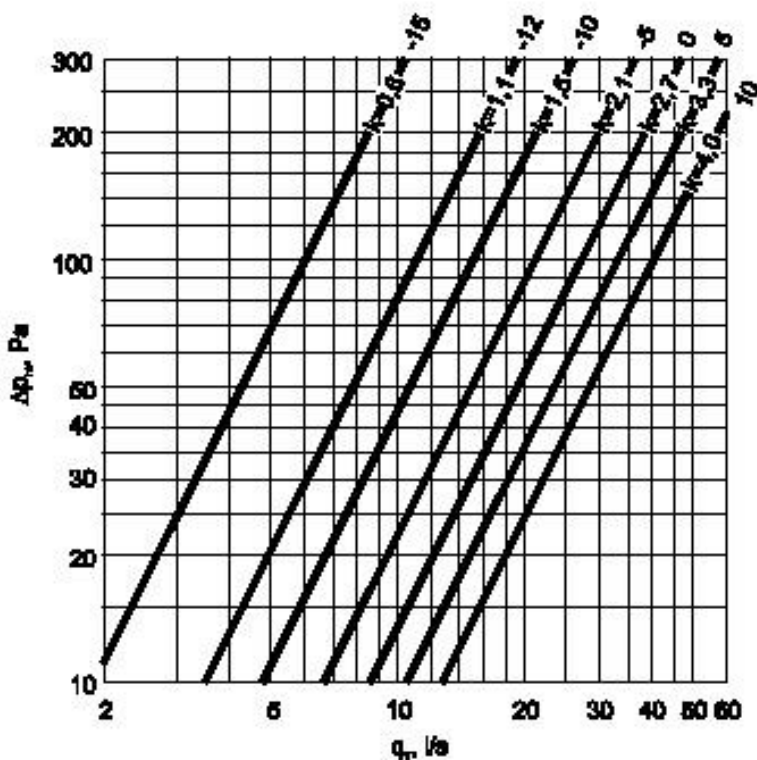
Tehostusasennon jälkeen siirrytään normaaliasennon säätöön painamalla valo- ja tehostuspainiketta niin kaua 21.7.2010 18.10.2017n, että ledi alkaa vilkkua hitaasti ja samalla venttiili menee n. 10mm kiinni- asentoon päin. Tämän jälkeen voidaan valo- ja tehostuspainikkeella asentaa venttiilille minimiasento.

Lopuksi paina yhtäaikaan valo- ja tehostuspainiketta, venttiilin asetusarvot jäävät muistiin ja palataan perustilaan. Mikäli asetustilassa ei ole painettu mitään näppäintä 30 minuuttiin palataan perustilaan.

Varmista vielä lopuksi, että venttiilin säätöasennot on jäännyt muistiin.

Kierretangossa olevalla mutterilla on säädetty venttiilin maksimi-ilmamäärä ja sitä ei saa siirtää. Ilmamäärä säädetään venttiilin oman säätökäyrän mukaan, asiantuntijaliikkeen toimesta, kuvun asennuksen yhteydessä

KSOM-125



Ø125	
a	k
-15	0,6
-12	1,1
-10	1,5
-5	2,1
0	2,7
5	3,3
10	4,0

PARMAIR

*Parmair ilmanvaihto Oy
Kaukjärventie 284, 30100 Forssa
www.Parmair.com*