

SCHLOSSER LIESITUULETIN RH15 ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJE

TURVALLISUUS

- Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen asennusta ja käyttöön ottamista.
- Asennus on suoritettava pätevän ammattimiehen toimesta.
- Valmistaja kiistää vastuuden minkä tahansa henkilö- tai esinevahingosta, jotka johtuvat laitteen vääränlaisesta asennuksesta ja käyttämisestä.
- Laite on liitettävä 220/240V, 50Hz virtaverkkoon.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
- Laite on tarkoitettu käyttämiseksi kotitaloudessa, ei koskaan liikekäytössä.
- Tuuletin ja sen rasvasuodatin ovat säännöllisesti puhdistettavia, jotta laite toimisi moitteettomasti ja olisi paloturvallista.
- Tuulettimen poistoilma ohjataan vain ulkoilmaan, ei koskaan ullakolle tms. tiloihin.
- Ennen puhdistusta on laite kytkettävä pois virtaverkosta.
- Minkä tahansa häiriötoiminnan tapauksessa on otettava yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen tai korjaamoon.
- Laite on liitettävä maadoitettuun virtakehään. Varmista, että pistosrasia olisi luoksepäässettävässä paikassa myös asennuksen jälkeen.
- **Maahantuoja tai valmistaja ei vastaa mahdollisista vahingoista, jotka ovat johtuneet asennusvirheestä tai sellaisesta asennuksesta jotka on tehty väärillä työkaluilla tai jos asennukseen on käytetty materiaaleihin sopimattomia tarvikkeita!**

ASENNUS

Mittaa liesituulettimesi sijaintipaikan keskikohta.

On otettava huomioon, että liesituulettimen alareuna asennuksen jälkeen olisi vähintään 65 cm korkeuteen hellan pinnasta.

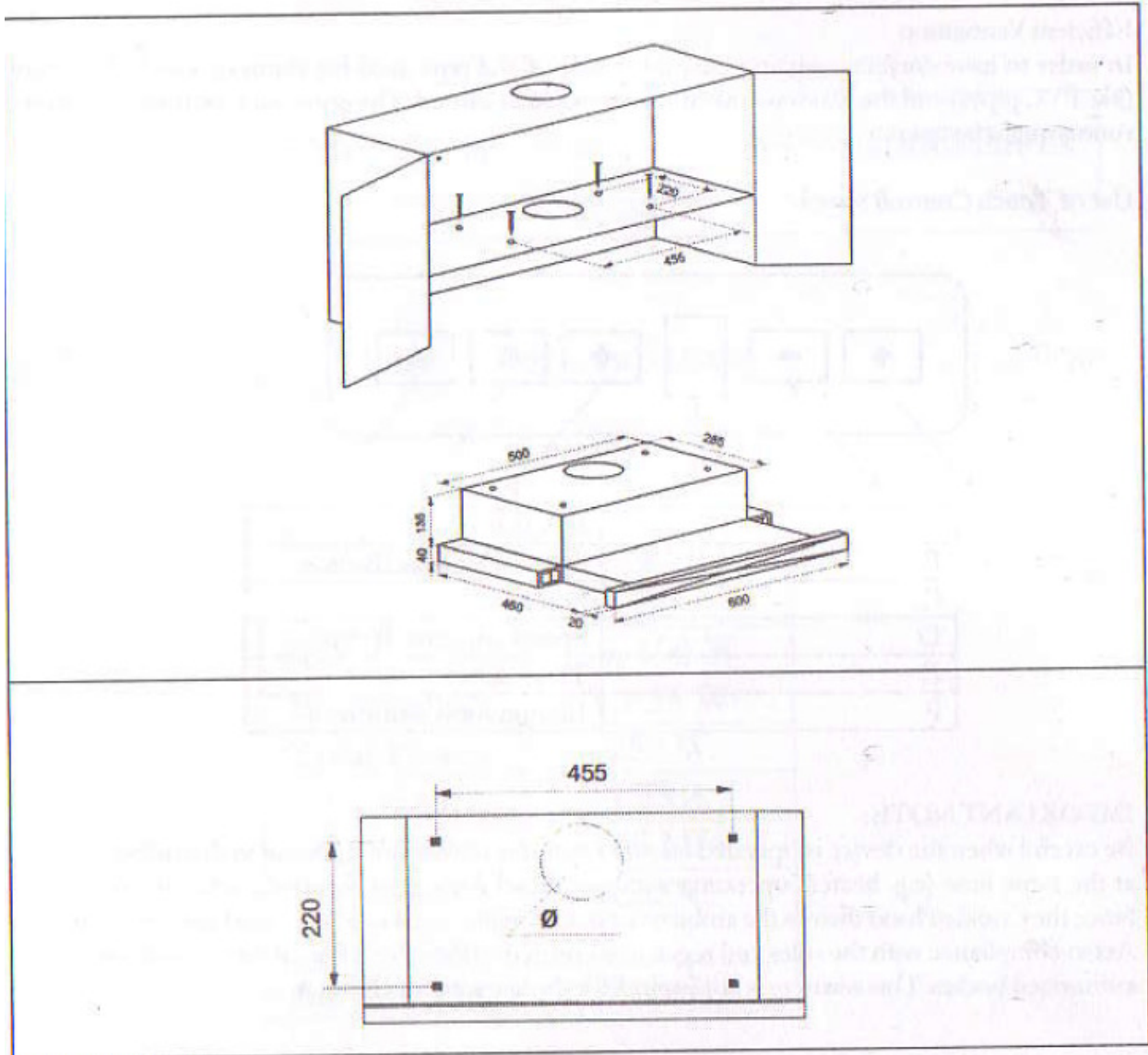
Ennen kuin kiinnität liesituulettimen kalusteeseen, varmista että rakenteet kestävät liesituulettimen painosta johtuvan rasituksen.

Tämä liesituuletin on suunniteltu käytettäväksi poistotuulettimena (ulkoinen poistoputki) tai suodattavana tuulettimena (sisäinen ilmankierto) jolloin siinä käytetään hiilisuodattimia. Aktiivihillen kyllästymisaika riippuu tuulettimen käyttömäärästä, valmistettavan ruoan tyypistä ja siitä, kuinka usein rasvanpoistosuodatin puhdistetaan. Suodattimet tulisi vaihtaa vähintään 4 kuukauden välein.

Poistoilman ulospääsy tapahtuu liesituulettimen yläkautta, 115 mm hormiputken avulla joko putkistoon tai suoraan huoneilmaan kun aktiivihillisuodatin on kytketty. Varmista, että poistoilma pääsee palautumaan huoneilmaan esteettömästi. Älä liitä poistoilmaputkea jonkun toisen laitteen käyttämään hormiin eikä koskaan savuhormiin. Tulipalovaara!

HUOM! Kerrostaloissa tai muissa keskusilmanvaihdolla (esim. huippuimuri) varustetuissa huoneistoissa liesituulettimen yhdistäminen ilmanvaihtoventtiiliin ja hormiin on kielletty, sillä kytkentä saattaa aiheuttaa häiriöitä huoneistojen ilmanvaihtojärjestelmään. Varmista tarvittaessa isännöitsijältä oikea liitântätapa.

ASENNUSKUVA



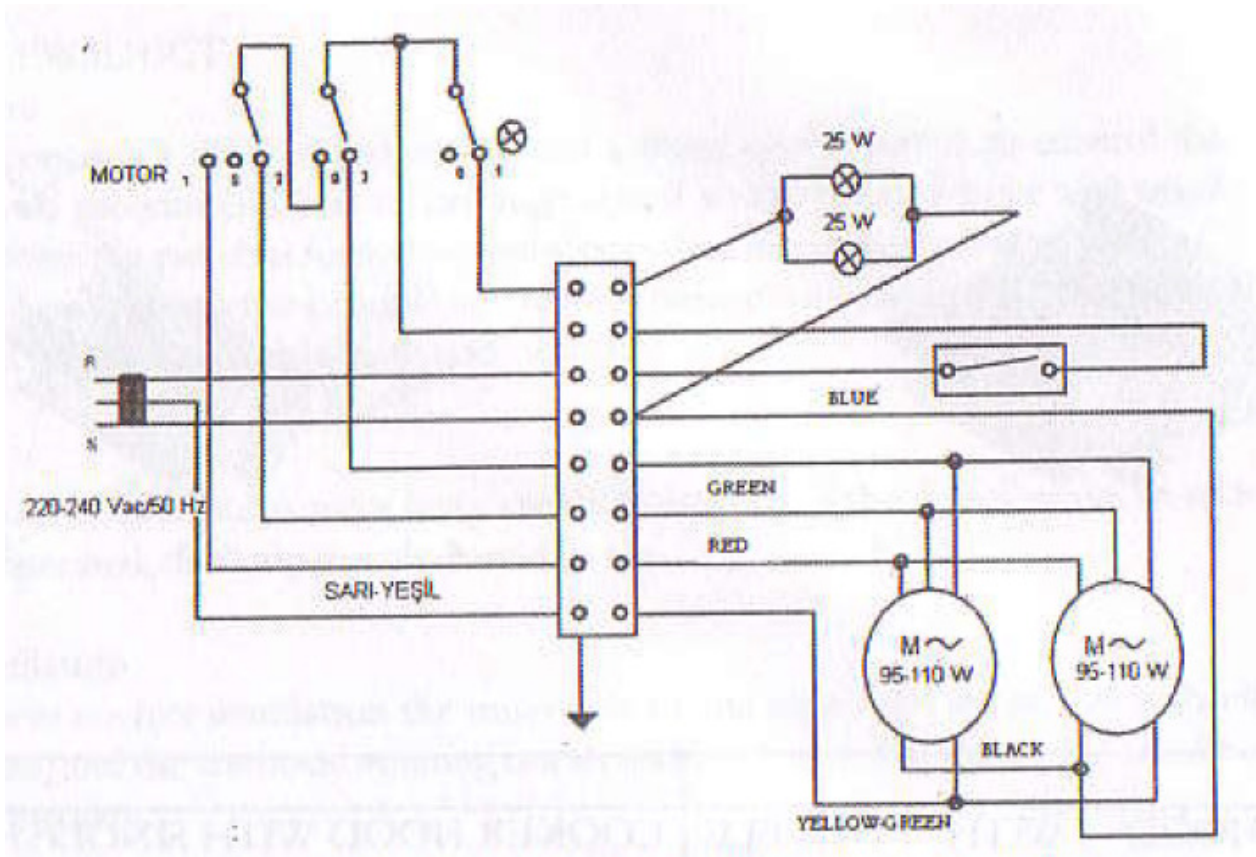
Kaapiston pohjalle porataan 4 reikää kuten kuva osoittaa, tuotteen mukana toimitetun sapluunan avulla. Tuuletin kiinnitetään kaappiin 4x50 ruuvien avulla (sisältyvät toimituksessa). Ulosliukuvan osan ei pitäisi koskettaa kaapin ovia, sen pitäisi vapaasti liukua ulos ja sisälle.

Kaapin pohjalle ja kattoon on leikattava reikä noin 115 mm halkaisijalla, poistoilmaputkea varten.

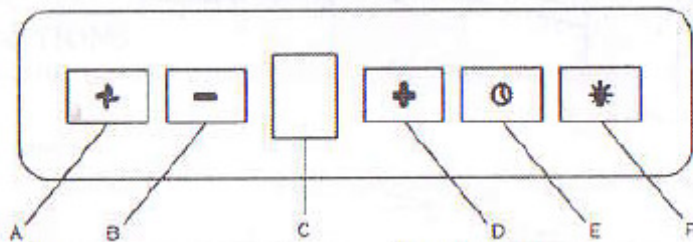
SÄHKÖLIITÄNTÄ

Laitteeseen on liitetty 1,25 m pituinen maadoituksella virtakaapeli. Laite on liitettävä virtaverkkoon maadoitetun pistosrasian välityksellä.

Liesituulettimen sähkökaavio:



KÄYTTÖ



A- Päälle-poiskytkentäpainike

B- Nopeuden vähentäminen

C- Näyttö

D- Nopeuden lisääminen

E – Kellon säätäminen

F – Valaistuksen päälle/poiskytkentä

Suosittelavaa on kytkeä tuuletin päälle jo ennen ruuanlaiton alkua ja kytkeä pois päältä vasta 15 minuuttia ruuanlaiton päättymisestä.

Laitteessa on 2 x 25W valaisinlamppua.

PUHDISTUS JA HUOLTO

Irrota laite verkkovirrasta ennen sen puhdistamista. Pyyhi tuulettimen pinnat puhtaiksi miedolla pesuaineliuoksella kostutetulla pehmeällä liinalla. Älä koskaan käytä puhdistuksessa mitään hankaavia aineita tai välineitä.

Rasvanpoistosuodatin kerää ilmassa olevat hiukkaset ja suurimman osan rasvasta.

Rasvasuodattimen tarkoituksena on estää rasvan kertyminen poistoilmaputkiin tai kaapistoon.

Rasvasuodatin tukkiutuu käytön aikana, mikä on normaalia. Tukkiutumisenopeus riippuu liesituulettimen käyttömäärästä ja suodattimen kunnosta. Suodattimen kunto vaikuttaa suoraan liesituulettimen imutehoon ja moottorin kestoikään, jonka vuoksi sen kunnossapidon laiminlyönti evää laitteen takuun. Jotta liesituuletin toimii luvatuslaisesti, on suodatin puhdistettava vähintään kahden kuukauden tai 30 käyttötunnin välein, kumpi aikaraja tulee nopeammin vastaan.

Rasvasuodatin voidaan pestä joko käsin tai astianpesukoneessa. Jos peset suodattimen käsin, käytä harjaa sekä emäksistä pesuainetta, jolloin rasva irtoaa parhaiten. Pesun ja huolellisen kuivauksen jälkeen asenna rasvasuodatin takaisin paikalleen.

Aktiivihiiisuodatin ei ole pestävä. Se vaihdetaan täyttymisen jälkeen. Ensin poistetaan rasvasuodatin ja sen takana oleva hiilisuodatin, kiertämällä sitä vastapäivään. Uusi hiilisuodatin laitetaan paikalle ja sen jälkeen asennetaan rasvasuodatin takaisin.

Älä käytä liesituulettimen puhdistuksessa teräsharjoja tai karheita pesusienia. Älä puhdistu laitteen osia suola-, desinfekointiaine- tai valkaisuaineliuoksella missään tapauksessa. Nämä aineet vahingoittavat laitteen ruostumattomasta teräksestä pintaa.

Huuhtelee kaikki osat ja kuivaa huolellisesti.

LAMPPUJEN VAIHTO

Liesituulettimen lamput voidaan vaihtaa uusiin niiden palattua loppuun. Lamppu vaihdetaan kiertämällä lamppua vastapäivään. Voit tarvittaessa avustaa aukeamista liesituulettimen sisäpuolelta, kun olet poistanut rasvasuodattimen.

TEKNISET TIEDOT

Virtajännite	220-240V /50Hz
Moottorien teho	2 x 100W
Valaistus	2 x 25W
Poistoilman lähtö	115 mm
Ilmanpoistokapasiteetti	550 m ³ /h