

LUCCA I / LUCCA I EM

eico

INDHOLD

I. Komponenter	
II. Råd og anvisninger	
III. Tekniske data	
IV. Virkemåde	
V. Installation	
	1. Montering af ophængsstativ
	2. Montering af hoveddel (indbygget motor)
	3. Montering af hoveddel (ekstern motor)
	4. Elektrisk tilslutning
	5. Drift
	5.1. Tilslutning til aftrækskanal
	5.2. Tilslutning af filtrerende version
	5.3 Sugestykker
VI. Betjening og vedligeholdelse	
	1. Betjening
	1.1. Betjeningspanel
	1.2. Funktioner
	2. Vedligehold
	2.1. Metal-fedtfilter
	2.2. Kulfilter/recirkulation
	2.3. Lys
	2.4. Rengøring

Overhold venligst alle instruktioner i denne vejledning.

Fabrikanten frasiger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brande forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

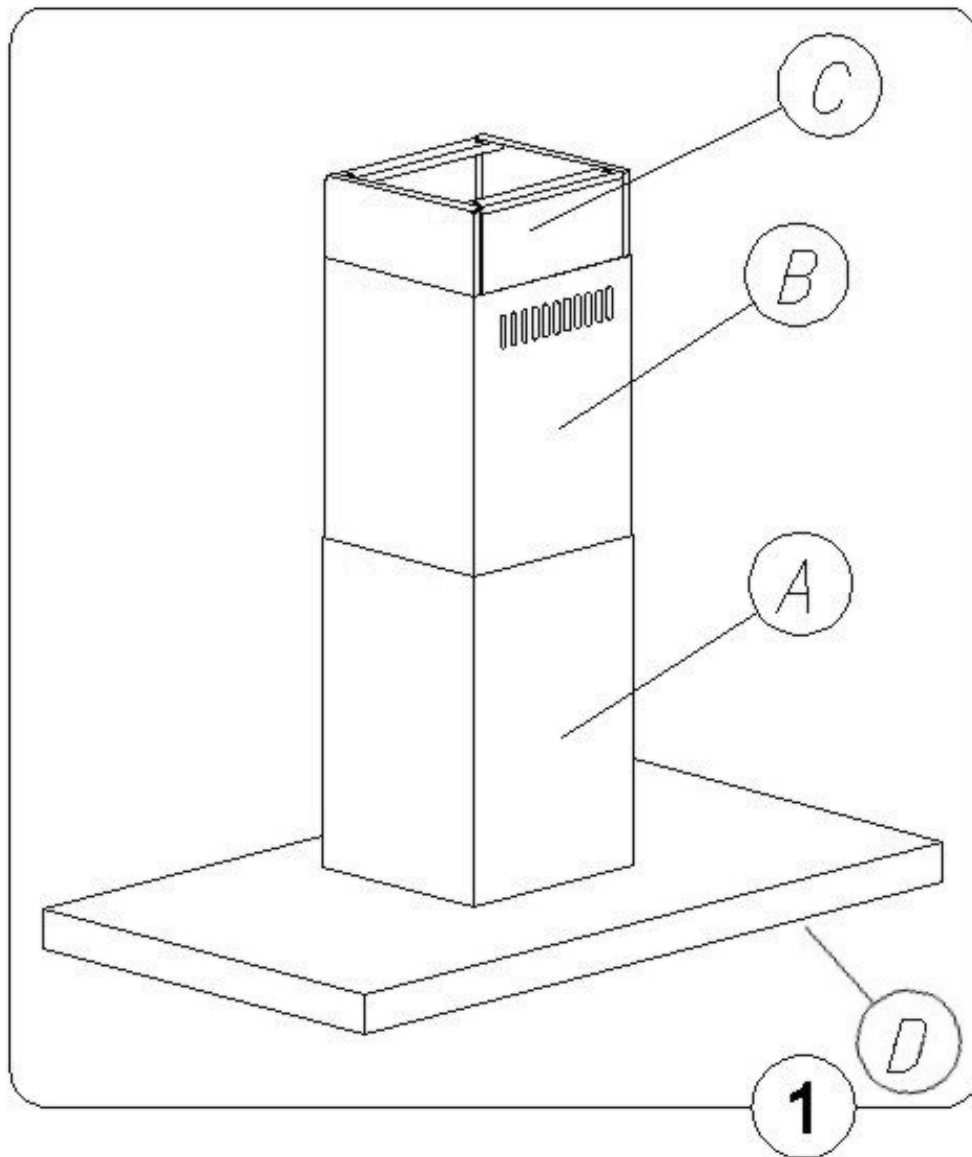
Emhætten kan have et andet udseende i forhold til modellen på tegningerne i denne vejledning. Vejledningen til brug, vedligeholdelse og installation er dog uændret.

Der tages forbehold for trykfejl og ændrede specifikationer.

I. Komponenter

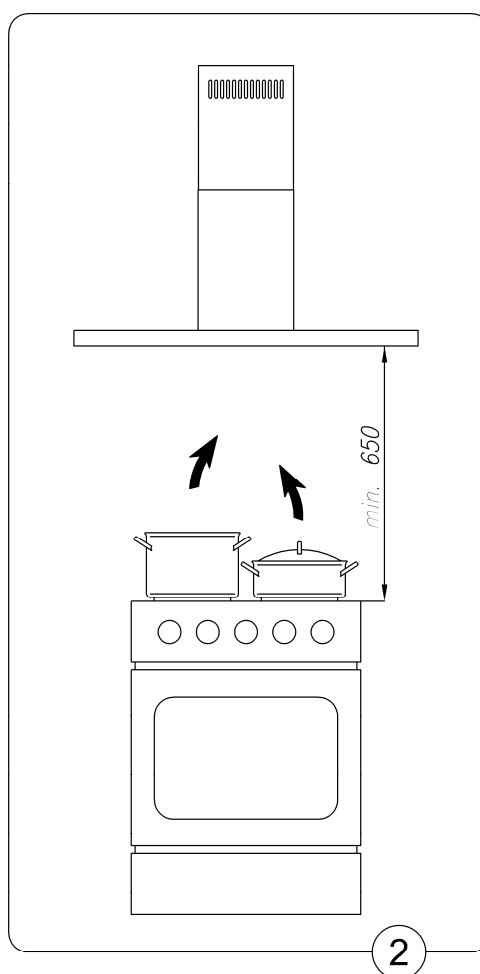
Emfanget består af følgende komponenter (figur 1)

1. Selve emfanget **D**,
2. Øverste **B**, og nederste skorstensmodul **A**,
3. Ophængsstativ **C**
4. Diverse skruer



II. Råd og anvisninger

1. Producenten kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle skader, der skyldes ukorrekt eller forkert installation.
2. Kontrollér, at lysnetspændingen er den samme som den spænding, der er angivet mærkepladen, der sidder på inde i emhætten.
3. For Klasse I apparater skal det også kontrolleres, at elforsyningen er forsynet med jord. Ved tilslutning til elnettet 230 V skal emfanget tilsluttes ved en driftssikker stikkontakt.
4. Emfanget er bestemt til at fjerne em, der opstår ved madlavning, ved at lede det ud i det fri. Det skal derfor forbindes med en passende ventilationskanal. Emfanget må ikke tilsluttes en skorsten, en røgkanal eller en kanal til udstødningsgas, der er i brug. Emhætten er udelukkende beregnet til at fjerne em og lugte i køkkener i private husholdninger.
5. Den mindst tilladelige sikkerhedsafstand mellem komfurets top og emhættens underside er 650 mm. Emfanget skal monteres mindst 650 mm over kogeplader.



6. Rørføring skal være så kort som mulig.
7. Emhætten må ikke tilsluttes en kanal, der fører forbrændingsgasser ud i det fri (oliefyr, brændeovne etc.).
8. Hvis emhætten skal anvendes i forbindelse med ikke-elektriske apparater (f.eks. gaskomfur, gaskogeblus), skal det sikres, at der er lufttilgang til rummet, så aftrækgasserne ikke slår tilbage. Køkkenet skal have tilstrækkelig ventilation (friskluft-forsyning), med har direkte forbindelse til det fri, så der er sikret en tilstrækkelig mængde ren luft.
9. Der må ikke forekomme høj åben ild under emhætten, mens den anvendes. Justér brænderen, så flammerne er rettet direkte mod bunden af panden/gryden – de må ikke nå ud over kanten af bunden.
10. Undgå åben ild og flambering. Retter tilberedt i fedt bør overvåges, da overophedet fedt kan antænde. Frituregryder skal under brug holdes under konstant opsyn: kogende varm olie kan sprøjte ind i flammerne.
11. Emfangets fedtfiltere skal mindst rengøres hver 2. måned, da et fedtmættet filter er let antændelig.
12. Emhætten skal rengøres ofte, både indvendigt og udvendigt (MINDST EN GANG OM MÅNEDEN; overhold under alle omstændigheder angivelserne i kapitlet om vedligeholdelse i denne vejledning).
13. Manglende overholdelse af kravene for rengøring af emhætten, og for udskiftning og rengøring af filtrene, medfører brandfare.
14. Sørg altid for, at strømforsyningen til emfanget er afbrudt, før du foretager rengøring, udskiftning af filtret eller reparation.
15. En sikker drift er kun mulig, når det negative tryk i det rum, hvor emfanget bruges sammen med forbrændingsapparater, som bruger luft i rummet, ikke overstiger 0,004 millibar (dette punkt gælder ikke, hvis emfanget anvendes med recirkulation).
16. Apparatet er ikke beregnet til at skulle anvendes af mindre børn, svækkede personer uden opsyn eller personer uden erfaring eller tilstrækkeligt kendskab, med mindre de overvåges eller oplæres i brug af apparatet af personer, der er ansvarlige for deres sikkerhed.
17. Emhætten må hverken benyttes eller efterlades uden korrekt indsatte lyspærer pga. fare for elektrisk stød.

III Tekniske data

	Model
	LUCCA I
Spænding	AC 230V 50Hz
Motorer	1
Belysning	Halogen 4x20W
Antal fedtfiltere	3
Sugestyrker	4
Bredde [cm]	90
Dybde [cm]	60
Højde [cm]	91,5-101,5
Luftudtag [ø mm]	150
Kapacitet [m ³ /h]	740
Max. effekt [W]	250
Lydniveau [dBA]	39-59
Version	Aftræk eller For recirkulation (Recirkulationsskorsten bestilles separat)
Finish	Rustfrit stål, sort glas

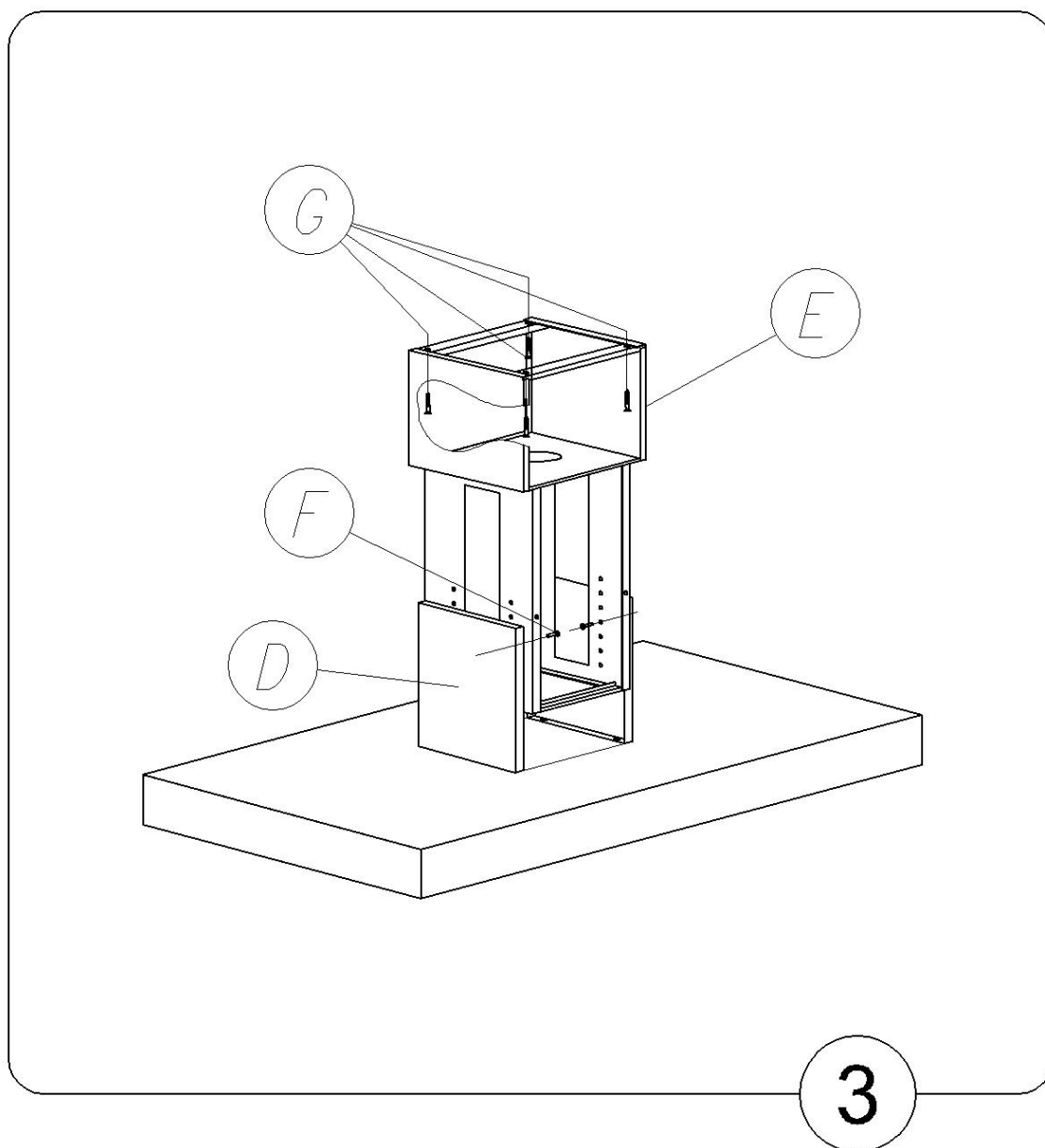
IV. Installation

Det anbefales at emhættens installation udføres af autoriseret personale, og at man er 2 til at udføre opgaven. Med henblik på montering af hættens udføres følgende trin:

1. Monter ophængsstativ **C** (fig. 1).
2. Fastgør basemodulet **D** til ophængsstativet
3. Tilslut nu emfanget til aftræksrøret
4. Emfanget tilsluttes lysnettet.
5. Monter begge skorstensdele

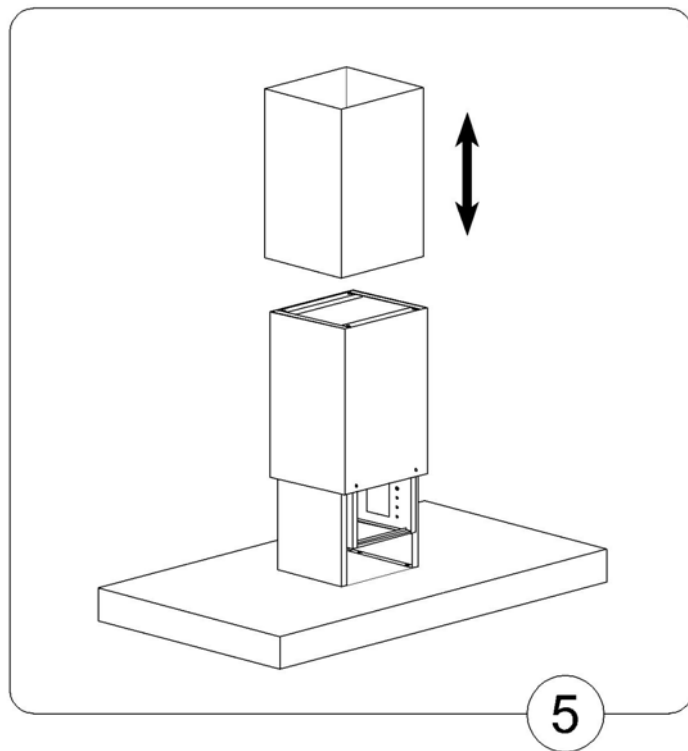
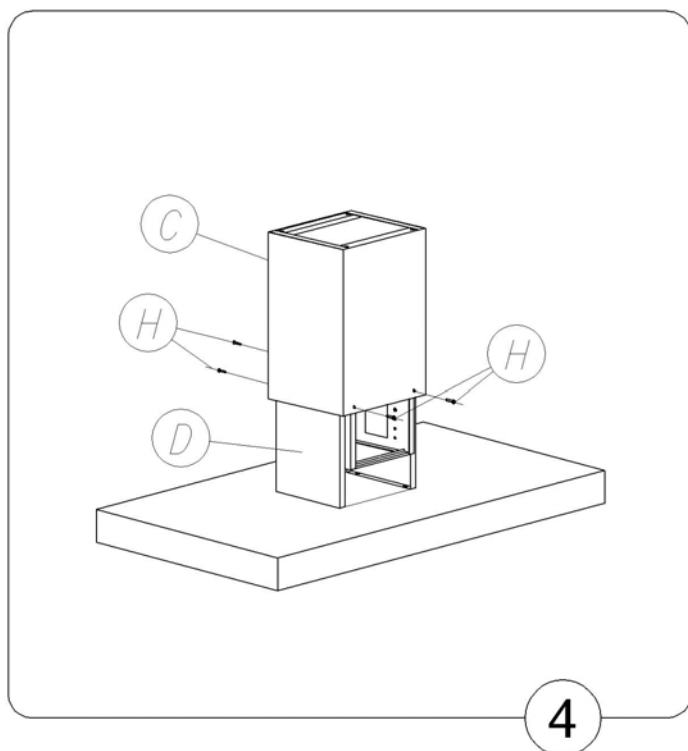
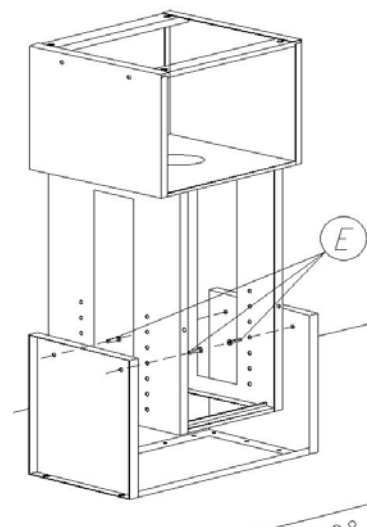
1. Montering af ophængsstativ

1. Afmærk midten af komfuret/kogepladen på loftet.
2. Lav en papirskabelon, der gengiver ophængshullernes placering, og læg den på det afmærkede sted på loftet, anbring den passende i forhold til køkkenet, afmærk ophængshullernes afstand på loftet.
Nogen modeller leveres med en installationsplade som kan afmonteres og benyttes som skabelon.
3. Bor huller i henhold til afmærkningen i loftet med et bor, der har en diameter, der svarer til de rawplugs, der skal bruges (fig. 3 del **G**).
4. Sæt rawplugs i de afmærkede huller, og skru derefter emfangets monteringsbeslag fast på loftet.



2. Montering af hoveddel (indbygget motor)

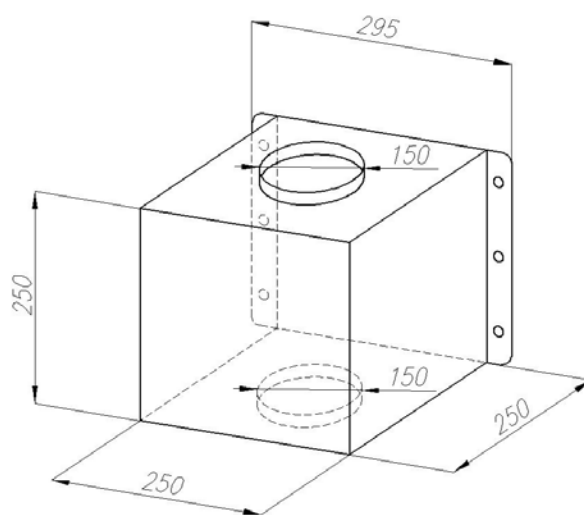
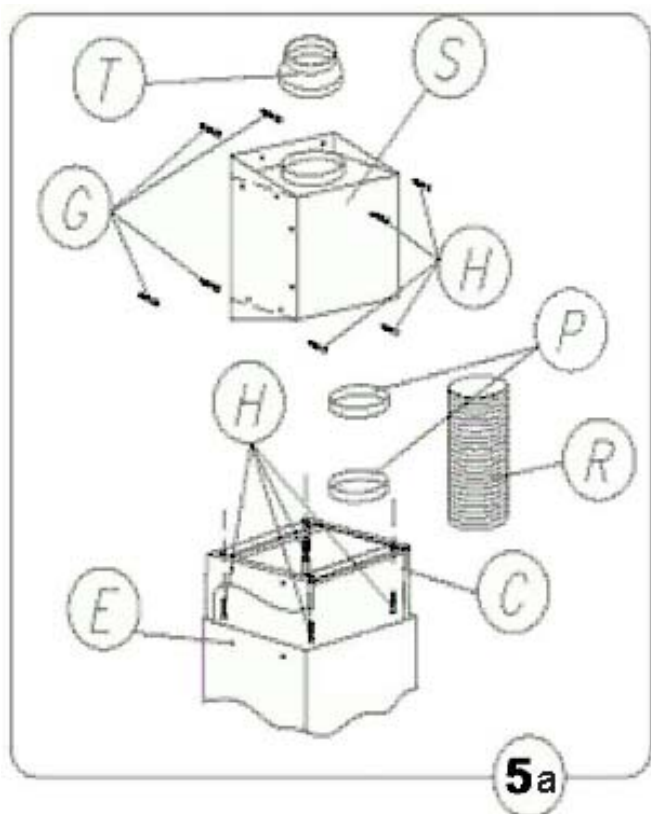
- a) Benyttes emfanget i versionen med aftræk til det fri, monteres aftræksrøret nu
- b) ((NB! Ved recirkulationsdrift) NOTE! For at benytte emhætten i udgave for recirkulation skal den monteres med en recirkulationsskorsten med luftriller til at returnere den indsugede luft. **Denne skorsten medfølger ikke som standard, men må købes som ekstra tilbehør.**) På nogen modeller medfølger ledeplade med det formål at afbøje luften og lede strømmen ud gennem recirkulationsluftudgangene i den øverste del af det øverste skorstensmodul.
- c) Placer den øverste skorstensdel **C**, fig. 4 på stativet. Anvend skruer som vist i fig 4.
- d) Sæt den nederste skorsten på den øverste og hold den i position for maximal højde.
- e) Monter nu basemodulet **E**. Vær opmærksom på minimal afstand mellem emfang og kogeplade (se fig. 2).
- f) Når basemodulet er hængt op, skubbes skorstensdelene på plads
- g) De to skorstensdele monteres nu fast til emfanget med skruer
- h) Fjern emhættens fedtfiltere. Forbind ledningerne inde i emhætten.
Installer filtrene igen.
- i) Emfanget tilsluttes lysnettet



3. Montering af hoveddel (ekstern motor)

IKKE ALLE MODELLER – Er emhætten som skal monteres af typen for eksternt placeret motor, følges nedenstående:

- a) Monteres aftræksrøret
- b) Placer motorkassen **S**, hvor det ønskes, f.eks. på loftet over køkkenet. Monter motorkassen.
- c) Tilslut emfanget til motorkassen med Ø 150 ventilationsluftkanalen **R**.
- d) Motorkassen **S** forbindes til udsugningskanalen.
- e) Sæt motorens strømforsyningskabel og netkablet sammen.
- f) Placer den øverste skorstensdel **B**, fig. 1 på stativet. Anvend skruer som vist i fig. 4.
- g) Sæt den nederste skorsten på den øverste og hold den i position for maximal højde.
- h) Monter nu basemodulet **D** i fig. 1, som det er vist i fig. 5. Vær opmærksom på minimal afstand mellem emfang og kogeplade (se fig. 2).
- i) Når basemodulet er hængt op, skubbes skorstensdelene (**A** og **B**) på plads (fig. 1)
- j) De to skorstensdele monteres nu fast til emfanget med skruer
- k) Fjern emhættens fedtfilter. Forbind ledningerne inde i emhætten. Installer filtrene igen.



4. Elektrisk tilslutning

Obs! Undersøg altid, at netkablet er blevet monteret rigtigt, før emhættens kredsløb tilsluttes forsyningsnettet og der udføres kontrol af korrekt funktion.

Efter at emhætten er sluttet til strøm, bør du kontrollere at lys og motor fungerer.

5. Drift

5.1 Tilslutning af aftrækskanal

Luften ledes ud i det fri vha. et aftræksrør fastgjort til samleflangen.

Emfanget tilsluttes et aftræksrør og aftrækshullet i vægget, som skal have en diameter, der passer til luftudsugningen (studsflange).

Hvis rør og hul har en mindre diameter, forringes udsugningskapaciteten og støjen øges betydeligt. Producenten fralægger sig ethvert ansvar i forbindelse hermed.

- a) Benyt et rør, der er så kort som muligt.
- b) Benyt et rør, der har så få kurver som muligt (max. vinkel på kurven: 90°).
- c) Undgå drastiske ændringer i rørets tværsnit.
- d) Benyt et rør med så glat en inderside som muligt.
- e) Rørets materialer skal være godkendt i henhold til reglerne.

5.2 Tilslutning af filtrerende version

Når emfanget er installeret til at virke med recirkulation, affedtes luften og lugten fjernes, før den indsugede luft returneres tilbage til rummet gennem åbninger i skorstenen.

NOTE! For at benytte emhætten i denne udgave skal den monteres med en recirkulationsskorsten med luftriller til at returnere den indsugede luft. Denne skorsten medfølger ikke som standard, men må købes som ekstra tilbehør.

5.3 Sugestykker


Emfanget har 4 ventilatorhastigheder. Benyt den højeste hastighed ved stor dampkoncentration i køkkenet. Det anbefales, at man tænder udsugningen 5-10 minutter før påbegyndelse af madlavning, og at udsugningen efterlades tændt i yderligere cirka 15 minutter efter afslutning af madlavningen.

V Betjening og vedligeholdelse

1. Betjening

1.1 Betjeningspanel




Emfanget er udstyret med sensor touch control og et digitalt display som viser niveau for sugestyrke og/eller aktivering af timeren.

- Taste „+”, „-”, -** Valg af sugestyrke.
- Taste „” „TIMER“** (i nogen modeller er ”Timer” vist med et lysende ”T”) - anvendes til at indstille timer-funktionen (pkt. 1.2).
- Taste „L”** – ON/OFF Lys. Tryk på tasten for at tænde eller slukke lyset.



1.2 Funktioner

Timer

- Emfanget kan programmeres til automatisk slukning efter 10-90 minutter - i intervaller af 10 minutter.
- Timeren aktiveres ved at trykke på tasten „- Den ønskede indstilling fuldføres ved at valget bekræftes med ""-Tasten. LED indikatoren stopper med at blinke og viser den indstillede tid. (blinkende prik angiver tid til at slukke emfanget).
- Ønsker du at slukke for timerfunktionen, skal du atter trykke på tasten ".

BEMÆRK: TIMER - Indstilling må være afsluttet inden for 20 sekunder, ellers vil emfanget automatisk vende tilbage til normal drift.

Ved strømsvigt eller nedbrud, kan det forekomme at emfanget ikke længere opfatter kommandoer fra tastaturet. I så fald er nødt til at afbryde enheden fra strømforsyningen, og derefter tilsluttes igen til koldstart.

2. Vedligehold

Regelmæssig vedligeholdelse og rengøring af emfanget sikrer en god og fejlfri drift og forlænger emfangets levetid

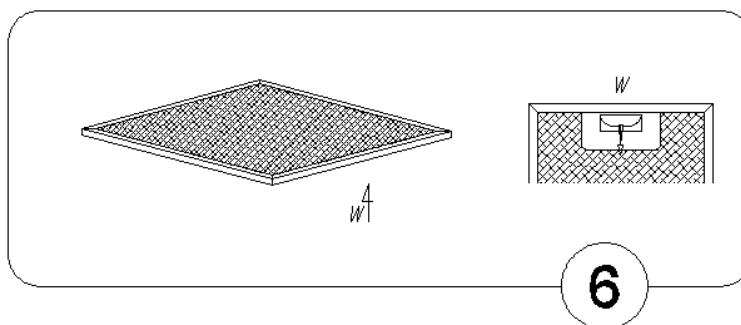
2.1 Metal-fedtfilter

Tilbageholder de fedtpartikler, der dannes under tilberedning af mad.

Fedtfilteret skal rengøres med milde vaskemidler mindst hver anden måned.

Filteret kan også vaskes i opvaskemaskine ved lave temperaturer og med en kort opvaskecyklus.

Ved vask i opvaskemaskinen kan metal-fedtfilteret blive misfarvet, men dette vil ikke have negativ indflydelse på dets filtrerende egenskaber. Træk i fjederhåndtaget for at afmontere fedtfilteret.



2.2. Kulfilter/recirkulation

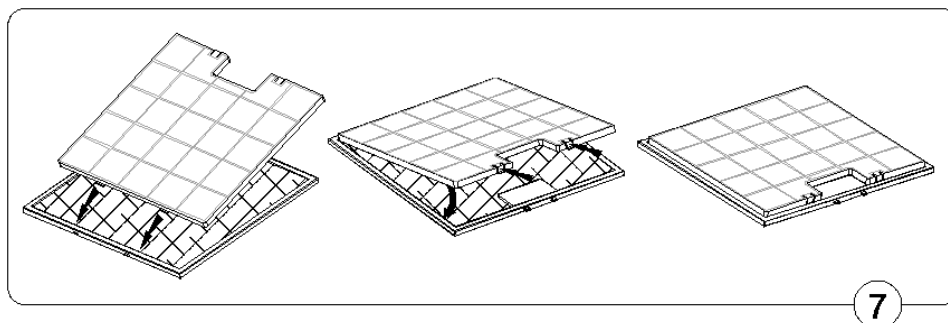
Kulfilter benyttes kun når emfanget er installeret til at virke med recirkulation i stedet for med aftræk til det fri. Den indsugede luft affedtes og lugten fjernes, før luften sendes tilbage i lokalet. For at benytte emhætten i denne udgave skal der monteres et supplerende filtreringssystem baseret på aktivt kul.

Kulfilter

- Filteret opfanger lugt fra madlavning.
- Filtertypen til dette emfang er med aktivt kul der IKKE kan vaskes eller genanvendes.
- Kulfilteret skal udskiftes hver 4. måned - eller afhængig af brug.

Montering

- Åbn frontpanelet.
- Fjern metalfedtfilterene.
- Sæt kulfiltret fast indvendigt på fedtfilteret.
- Påmonter metal fedtfilterene igen.



2.3. Lys

Belysningen består af 4 halogen 20 W.

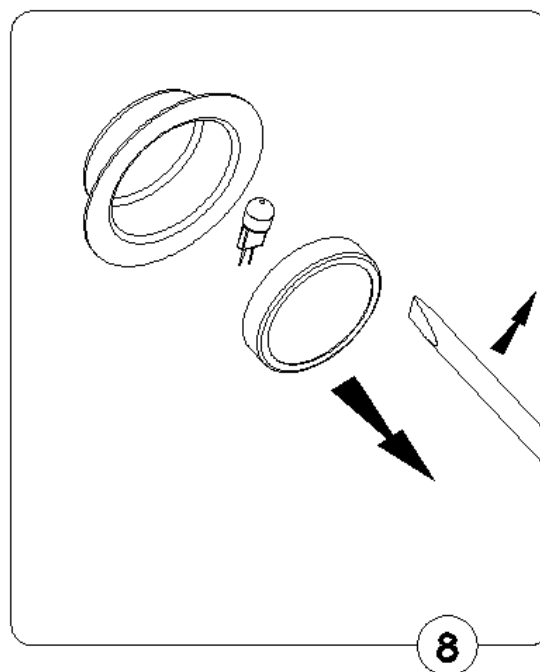
For at udskifte belysning:

Afbryd apparatet fra el-nettet.

Pas på! Sørg for at pærene er kolde før de berøres.

- a) Træk ringen ud af halogen fatningen (fig. 8) ved at lirke med en lille skruetrækker eller et stykke fladt værktøj
- b) Udskift pæren. Brug en klud eller et stykke papir til at tage fat om den nye pære. Vær omhyggelig med ikke at røre ved pæren med fingrene, da det vil forkorte levetiden.
- c) Monter ringen og glasset igen i omvendt rækkefølge

Hvis belysningen ikke fungerer, skal man kontrollere, at lampen er korrekt indsat i fatningen, før der rettes henvendelse til et servicecenter.



2.4. Rengøring

Emhætten skal rengøres jævnligt både på ydersiden og på indersiden (mindst med samme frekvens som for vedligeholdelse af fedtfilterne). Ved rengøring skal man anvende en klud fugtet med neutrale, milde rengøringsmidler i flydende form.

Undgå brug af produkter indeholdende slibemidler **BENYT ALDRIG SPRIT!**

Pas på: Manglende overholdelse af vejledningen til rengøring af apparatet og udskiftning af filterne medfører brandfare. Der henstilles således til, at instruktionerne følges.

Inden apparatet skal vedligeholdes eller rengøres, skal der slukkes for det eller stikket skal tages ud af stikkontakten.

- Rengør og/eller udskift filterne iht. det angivne tidsinterval.
- Rengør emhætten med en fugtig klud og et neutralt flydende rengøringsmiddel.

Ved almindelig rengøring af emfanget **undgå** da at bruge:

- våd klud eller svamp og rindende vand
- opløsningsmidler eller sprit, der kan gøre lakerede overflader matte
- ætsende midler, især ved rengøring af rustfri stålelementer
- hårdt, groft stof.

BORTSKAFFELSE

Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brand forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det Europæiske Direktiv 2002/96/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materiale, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis kasseret elektrisk og elektronisk udstyr ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand . Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne.

Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Made in EU

