



Torino 2 P

| | | |
|-----------|---|--------------|
| DK | Monterings- og betjeningsanvisning | 4-9 |
| NO | Monterings- og bruksanvisning | 10-15 |
| SV | Montering- och användarmanual | 16-21 |

VEJLEDNING FOR INSTALLATION, VEDLIGEHOLDELSE OG BRUG

Indholdsfortegnelse

| | |
|------------------------------|---|
| Sikkerhed – Læs dette først! | 5 |
| Indhold | 6 |
| Montering | 6 |
| Drift | 7 |
| Betjening | 8 |
| Vedligeholdelse | 8 |

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  som 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

Sikkerhed - læs dette først

- *Producenten kan ikke gøres ansvarlig for skader, der opstår som følge af manglende overholdelse af de gældende normer vedrørende forebyggelse af arbejdsulykker samt de nødvendige normer vedrørende normal drift og korrekt funktion i det elektriske system.*
- *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 installering er dog uændret.*

Generelle oplysninger

Gennemlæs instruktionerne omhyggeligt inden installation og/eller brug af emhætten. Kontrollér inden installation af emhætten, at spændingen (V) og frekvensen (Hz) på skiltet med serienummeret og de tekniske data indvendigt i apparatet svarer til den disponible spænding og frekvens på installationsstedet.

Installation

Emhætten må under ingen omstændigheder sluttes til aftrækskanaler, der benyttes af andre apparater, som forsyne med andre former for energi end strøm (vandvarmere, fyr, varmeapparater osv.) Apparatet må ikke monteres over varmeapparater med topmonteret varmeplade.

Tilslutning af strøm

- Netspændingen skal svare til den angivne spænding på typeskiltet, der findes indvendigt i emhætten.
- Einstallation skal foretages af autoriseret elinstallatør i henhold til gældende forskrifter i Stærkstrømsbekendtgørelsen.
- Emhætten er beregnet til fast og permanent installation.
- Slut apparatet til strømforsyningen.

Vedrørende linespændingen og frekvensen henvises til skiltet med serienummeret indvendigt i apparatet.

Sørg for at montere et stik på kablet eller slut apparatet til en flerpolet afbryder med en indbyrdes kontaktafstand på min. 3 mm. Forsyningskablet (type H05VV-F 2x0,75 mm²), der er sluttet til emhættens klemmer, som er angivet med L (linie) og N (nul), er fastgjort ved hjælp af kabelklemmen.

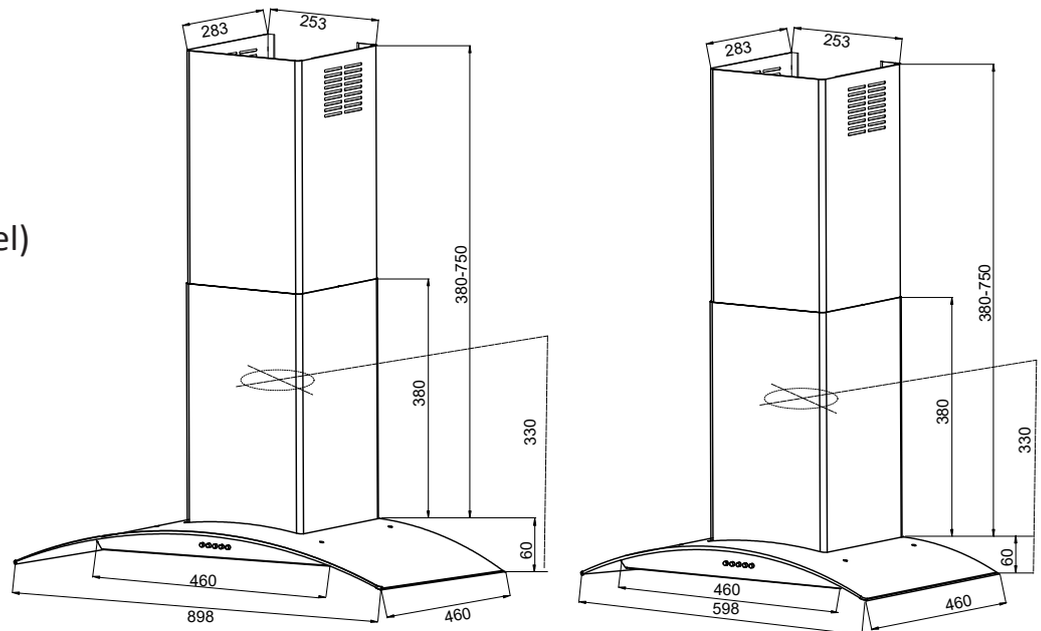
Kablet skal tilsluttes et passende og lettilgængeligt permanent forsyningspunkt.

Tilslutningen skal udføres af specialuddannet og autoriseret personale, som skal udføre installationen som foreskrevet i gældende standarder og love.

Der skal installeres en flerpolet afbryder med en indbyrdes kontaktafstand på min 3 mm inden den elektriske tilslutning. Slut forsyningskablet (hvis udstyret med stik) til en stikkontakt, som gør det muligt at tænde og slukke det installerede apparat, eller til en stikkontakt, der styres af en flerpolet afbryder med en indbyrdes kontaktafstand på min. 3 mm.

Indhold

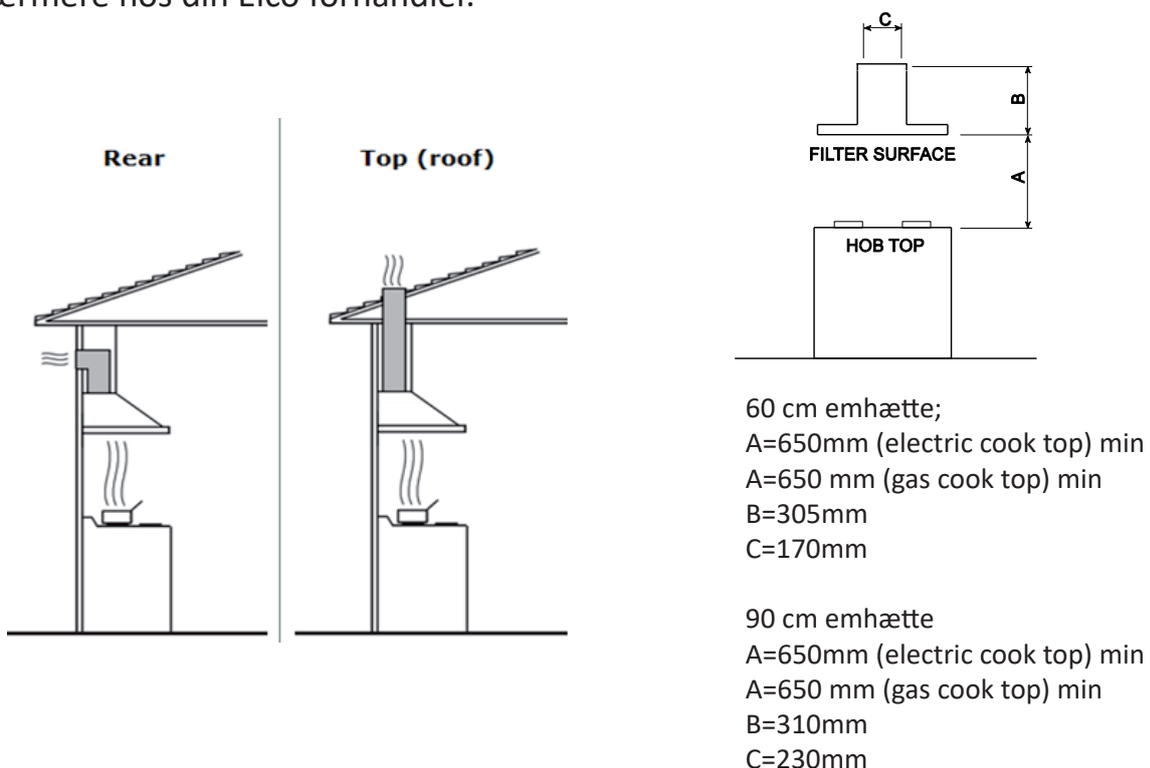
- 1 x emhætte
- 1 x pose med skruer
- 2 x Skorstensdele
(øverste og nederste del)
- 1 x Skorstens vægbeslag
- 1 x Anvisning



Montering

For at montere emhætten med aftræk, forbindes luftudtaget til aftrækket med en slange på minimum diameter 150 mm. Det anbefales at lave et $\varnothing 170$ mm hul til aftræk. Rørføring skal være så kort som mulig. Undgå om muligt knæk på slangen og lad trækruten være så kort som mulig.

Eico leverer $\varnothing 150$ rør systemer som vi anbefaler at der anvendes. Hør nærmere hos din Eico forhandler.

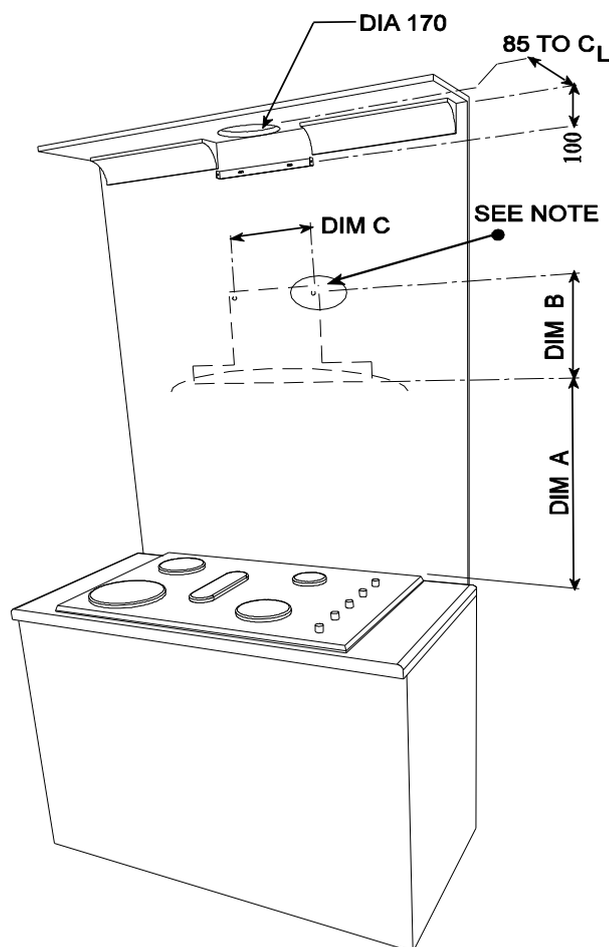


Før der bores huller, kontroller venligst at der ingen kabler eller rør er i væggen, der hvor du ønsker at montere din emhætte.

Beskyt din kogeplade med et tykt stykke pap inden du starter på opgaven.

Der medfølger: 4 skruer 5x40mm, 2 skruer 3x12mm,
4 raw plugs og 4 skiver.

1. Tilslut emhætten strøm og kontroller at alle funktioner virker. Slå strømmen fra igen.
2. Bor 2 huller til montering af emhætte jfr. fig. 1
 - 60 cm emhætte; B=305mm og C=170mm til center af emhætte
 - 90 cm emhætte; B=310mm og C=230mm til center af emhætte
3. Monter 2 raw plugs i hullerne og monter løsligt 2 skruer 5x40 med 2 skiver på.
4. Bor hul til Ø170mm til aftræk.
5. Bor 2 huller til beslag til skorsten jfr fig. 1, og isæt raw plugs.
6. Monter beslaget med 2 stk 5x40mm skruer og skiver.
7. Emhætten monteres på væggen. Aftrækket monteres. Hvis der er anvendt flexslange er det vigtigt at den er monteret så stramt som muligt. Tilslut strøm til emhætten og kontroller at alle funktioner stadigvæk virker.
8. Fjern plastikfilmen på øverste og nederste skorsten. Skorsten monteres nu på emhætten.
9. Skorstens øverste del skubbes op og monteres med skruer i toppen.



Note: Sikr at emhætten er i vatter og spænd skruerne til (skruer/plugs/væg skal kunne bære ca. 20 kg)

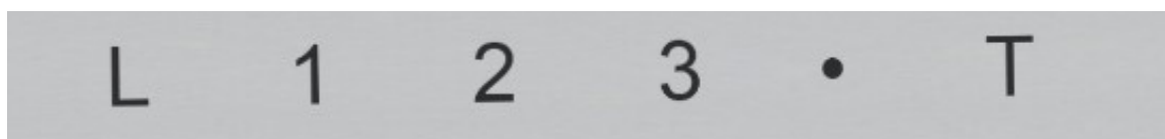
Tilslut strøm og tjek at emhætten fungerer

Drift

Indstil på højeste sugestyrke ved kraftig koncentration af køkkenos.

Det anbefales at tilslutte emhætten allerede fem minutter før madlavningen, og når madlavningen er færdig at lade emhætten køre videre i ca.15 minutter.

Betjening



LYS

HASTIGHEDER

TIMER

L

Lys tænd og sluk

1

Emhætte tændes / slukkes ved tryk på taste 1, 2 eller 3

2

Emhætte effekttrin 1

3

Emhætte effekttrin 2

T

Emhætte effekttrin 3

Timerfunktion: Timeren aktiverer 15 minutters eftersug ved én af de tre hastigheder. Emhætten slukker automatisk efter de 15 minutter er gået. (Både for motor og for lys)
Bemærk! Ved berøring af vilkårlig taste annulleres timeren.

Vedligeholdelse

Før alle servicearbejder skal strømtilførslen til emhætten afbrydes.

Kontrollér altid, at forsyningskablet er fjernet fra stikkontakten eller at afbryderen er indstillet i position OFF inden udførelse af indgreb.

Rengøring:

Rengør de udvendige dele med en blød klud og flydende rengøringsmiddel (ikke korrosivt). Brug ikke skurepulver eller børster.

Rengøring af metal fedtfilter:

Fedtfilteret skal rengøres med milde vaskemidler en gang om måneden.

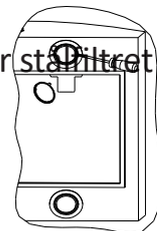
Vask filteret i hånden med et mildt rengøringsmiddel eller i opvaskemaskinen ved lav temperatur og kort vaskeprogram. Metalfilteret kan misfarves ved rengøring i opvaskemaskinen,

hvilket dog ikke reducerer filtreringsevnen på nogen måde.
Efter rengøring og tørring genplaceres filteret.

Lugtfiltre med aktivt kul (filtrerende version):

Dette er et kemisk filter, der kun anvendes i forbindelse med recirkulation. Filtret bestilles separat og kommer indtegreret i et alufilter. Kulfiltret er vaskbart. Det absorberer lugtudsendende stoffer og kan vaskes ca. 3.-4. gange eller til effekten ophører.

Monter/udskift filtret ved at fjerne stålfiltret og montere kulfilterenheden hvor stålfiltret sad.



Udkiftning af pære:

Belysningen består af LED lys.

NOTE! De individuelle dioder kan ikke skiftes.

Hvis det bliver nødvendigt at skifte LED lys, må hele "spotten" byttes ud.

VIGTIGT

Rengøringen skal finde sted med overholdelse af de specifikke anvisninger fra producenten vedrørende fjernelse af aflejringer fra overfladerne for at undgå en potentiel brandrisiko. Sørg for, at der altid er placeret gryder/pander på kogepladerne for at undgå overophedning af filteret i emhætten.

Hold altid opsyn med gryden i forbindelse med friturestegning. Olien i gryden kan blive overophedet og antændes. Risikoen for selvantænding er højere ved brug af olie, som allerede har været anvendt en gang til griturestegning. Det er strengt forbudt at flambere retter under emhætten.

Den indsugede luft må ikke bortledes i en kanal, der anvendes som aftræk for apparater, der forsynes med andre former for energi end strøm. Endvidere skal der etableres en passende udluftning i lokalet, når emhætten og apparater, der forsynes med andre former for energi, benyttes samtidigt. Det er nødvendigt at kontrollere aftrækskanalens tilstand, hvis den ikke har været benyttet i en længere periode. Vær opmærksom på de gældende lokale standarder, forskrifter fra myndighederne vedrørende bortledning af luften i forbindelse med brug af emhættens funktion til indsugning. Alle relevante anvisninger skal overholdes omhyggeligt for at undgå en potentiel brandrisiko.

Producenten kan ikke gøres ansvarlig for skader, der opstår som følge af manglende overholdelse af ovenstående anvisninger vedrørende installation, vedligeholdelse og korrekt brug af emhætten.

INSTRUKSJONER FOR INSTALLASJON, VEDLIKEHOLD OG BRUK

Innhold

| | |
|------------------------------|----|
| Sikkerhet – Les dette først! | 11 |
| Installasjon | 12 |
| Montering | 12 |
| Drift | 13 |
| Betjening | 14 |
| Vedlikehold | 14 |

Dette apparatet er merket i overensstemmelse med det Europeiske Direktiv 2002/96/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Elektrisk og elektronisk utstyr inneholder materialer, stoffer og komponenter som kan være skadelige for menneskers helse, og/eller miljøskadelige, dersom kassert utstyr ikke håndteres korrekt. Elektrisk og elektronisk utstyr er merket med  som symboliserer at utstyret ikke må bortskaffes sammen med usortert husholdningsavfall.

Alle kommuner har etablerte innsamlingsordninger (gjenbruksstasjoner og andre innsamlingssteder) hvor elektrisk og elektronisk avfall kan avleveres gratis. Noen steder blir avfallet hentet direkte fra husholdningene.

Nærmere informasjon fås hos kommunenes tekniske forvaltning

Sikkerhet - les dette først

- *Produsenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår som et resultat av manglende evne til å oppfylle gjeldende standarder for forebygging av arbeidsulykker og de nødvendige standarder for normal drift og riktig funksjon av det elektriske systemet.*
- *Fabrikanten fraskriver seg ethvert ansvar for eventuelle feil, skader eller brann forårsaket av apparatet, men som en følge av manglende overholdelse av instruksjonene i denne veiledningen.*
- *Kjøkkenvilatoren kan ha et annet utseende i forhold til modellen på tegningene i denne veiledningen. Veiledningen til bruk, vedlikehold og installasjon er uendret.*

Generelt

Les alle instruksjonene nøye før kjøkkenviften installeres og / eller brukes.

Før kjøkkenviftren installeres, kontrollerer at spenningen (V) og frekvensen (Hz) som er oppgitt på platen med serienummer og de tekniske data plassert i apparatet, stemmer overens med spenning og frekvensen som er tilgjengelig på installasjonsstedet.

Installasjon

Kjøkkenviften må ikke i noen tilfeller koples til røkrør fra andre apparat som ikke bruker strøm (vannvarmere, kjeler, ovner, etc.)

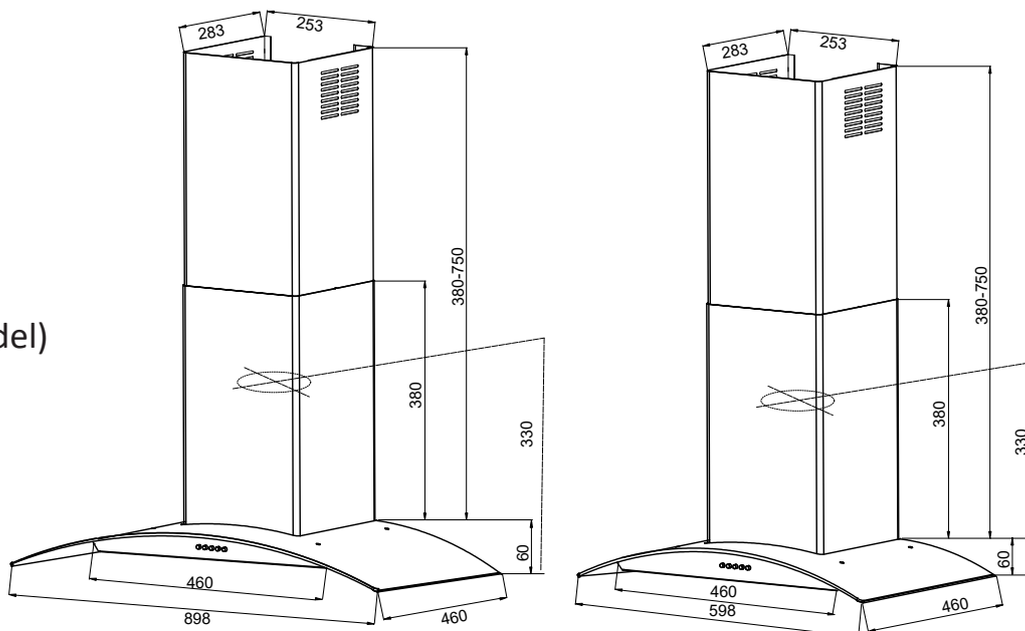
Tilkobling av strøm

Kjøkkenviften skal installeres på en fast og varig måte.

- Koble apparatet til strømmettet. Se platen i apparatet for linjespenningen og frekvensen.
- Kabelen må kobles til et støpsel, eller et koble apparatet til et flerpolet bryter med kontaktpåning på min. 3 mm.
- Kjøkkenviftens netkabel (Type H05VV-F 2x0, 75 mm²), som er koblet til klemmene merket med L (linje) og N (null) og frestet med kabelklemme, må koples til et egnet og tilgjengelig strømpunkt av kvalifisert og autorisert personale.
- Installasjonen er påkrevet etter gjeldende standarder og lover. En flerpolet bryter med en kontaktåpning på min. 3 mm

Indhold

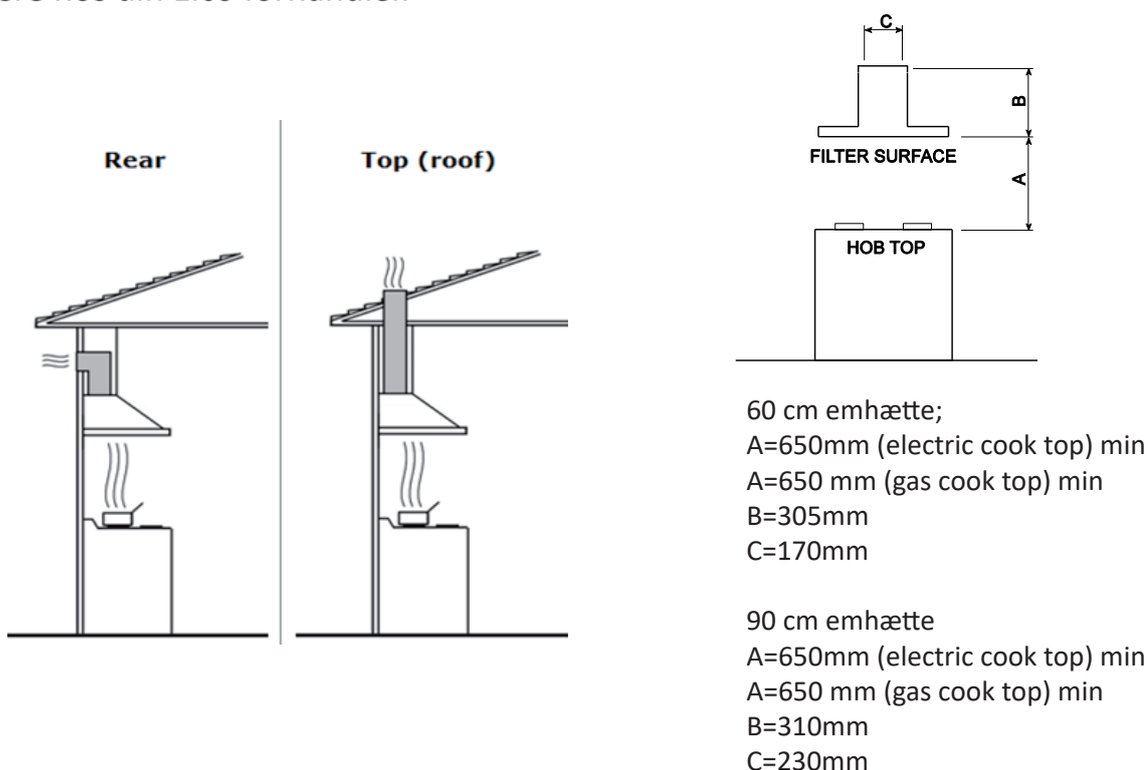
- 1 x hette
- 1 x pose med skruer
- 2 x Kanaldele
(øverste og nederste del)
- 2 x Kanals veggfeste
- 1 x Anvisning



Installasjon

Skal viften brukes med avtrekk til friluft, kobles viften til med ventilasjonskanalen ($\varnothing = 150$ mm). Det anbefales at lave et $\varnothing 170$ mm hul til avtrekk. Rørføring skal være så kort som mulig. Bruk et rør som har så få kurver som mulig (maksimal vinkel på kurven: 90 grader).

Eico leverer $\varnothing 150$ rør systemer som vi anbefaler at der anvendes.
Hør nærmere hos din Eico forhandler.

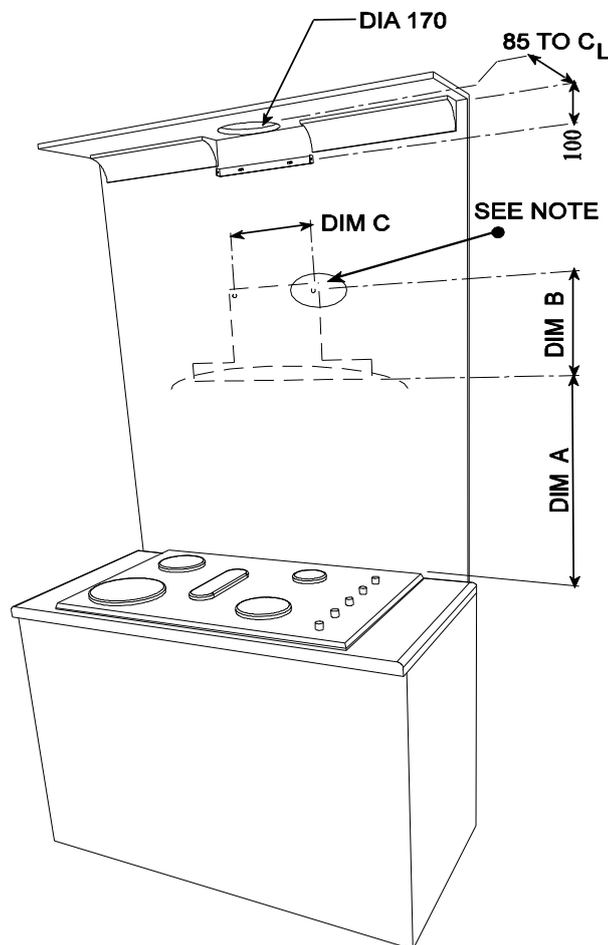


Før der bores huller, kontroller venligst at der ingen kabler eller rør er i væggen, der hvor du ønsker at montere din emhætte.

Beskyt din kogeplade med et tykt stykke pap inden du starter på opgaven.

Der medfølger: 4 skruer 5x40mm, 2 skruer 3x12mm, 4 raw plugs og 4 skiver.

1. Tilslut emhætten strøm og kontroller at alle funktioner virker. Slå strømmen fra igen.
2. Bor 2 huller til montering af emhætte jfr. fig. 1
 - 60 cm emhætte; B=305mm og C=170mm til center af emhætte
 - 90 cm emhætte; B=310mm og C=230mm til center af emhætte
3. Monter 2 raw plugs i hullerne og monter løsligt 2 skruer 5x40 med 2 skiver på.
4. Bor hul til Ø170mm til aftræk.
5. Bor 2 huller til beslag til skorsten jfr fig. 1, og isæt raw plugs.
6. Monter beslaget med 2 stk 5x40mm skruer og skiver.
7. Emhætten monteres på væggen. Aftrækket monteres. Hvis der er anvendt flexslange er det vigtigt at den er monteret så stramt som muligt. Tilslut strøm til emhætten og kontroller at alle funktioner stadigvæk virker.
8. Fjern plastikfilmen på øverste og nederste skorsten. Skorsten monteres nu på emhætten.
9. Skorstens øverste del skubbes op og monteres med skruer i toppen.



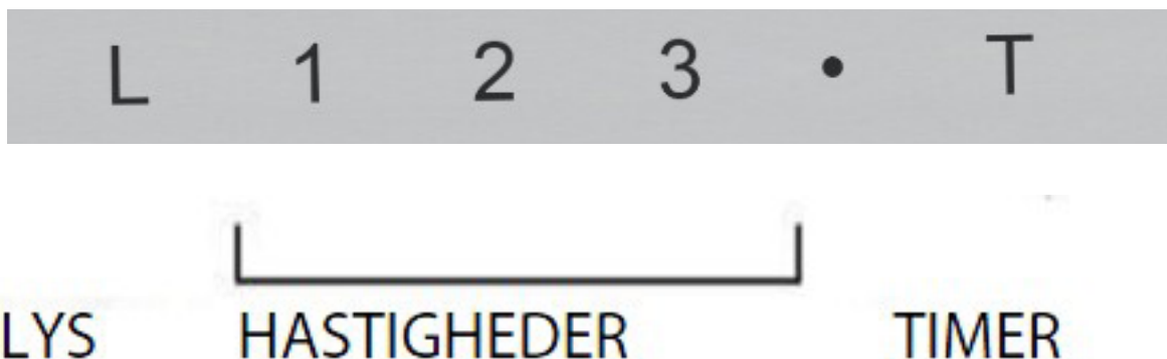
Note: Juster med skruene til perfekt vannrett stilling. Fest definitivt. Nødvendig å forsikre at væggen/taket er sterkt nok til å tåle ventilatorhettens vekt ca. 20 kg)

Koble kjøkkenventilatoren til strømmettet

Drift

Bruk største hastighet ved høy dampkonsentrasjon på kjøkkenet. Vi anbefaler å slå på viften 5 minutter før du begynner å lage mat og la den fortsette å virke i enda cirka 15 minutter etter du er ferdig med matlagingen.

Betjening



L Lys – På/av

1 Aktiver / deaktiver hetten ved tryk på taste 1, 2 eller 3
Hette hastighet 1

2 Hette hastighet 2

3 Hette hastighet 3

T Timerfunksjon: Aktiver denne og viften går i 15 minutters på én av de tre hastigheter. Hetten slukker automatisk etter de 15 minutter er gått. (Både for motor og for lys)
Bemærk! Tryk igjen, og timer er ikke lengere aktiv.

Vedlikehold

Før vedlikeholdsarbeidet, forsikre deg alltid om at nettkabelen er trukket ut av stikkontakten, eller at bryteren er i posisjon OFF.

Rengjøring:

Rengjør ytre delene med en myk klut og flytende vaskemiddel (ikke etsende). Unngå bruk av slipepulver eller børster. ANVÄND INTE ALKOHOL!

Rengjøring av fettfilter:

Filtret skall rengöras en gång i månaden med ett mildt rengöringsmedel, för hand eller i diskmaskin, med låg temperatur och kort program.

Vi tvätt i diskmaskin kan fettfiltret av metall missfärgas utan att detta på något sätt påverkar filtrets uppsugningsförmåga. Filtrene installeres igjen

Luftfilter med aktiv kull (filtrerende versjon):

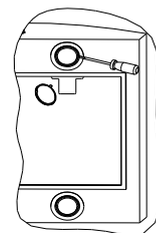
Dette er et kjemisk filter, som kun anvendes i forbindelse med resirkulasjon. Filtret bestilles separat og kommer integrert i et alu filter. Kullfilteret er vaskbart. Det absorberer lukt utsendte stoffer og kan vaskes ca. 3-4 ganger eller til effekten opphører. Monter / bytt ut filter med å fjerne stålfiler og montere kullfilter enheten, hvor stålfileret satt.

Utskifting av lyspærer:

Belysningen består av LED-lys.

NB! De individuelle diodene kan ikke skiftes.

Hvis det blir nødvendig å skifte LED-lys må hele "spotten" byttes.



Advarsler

Rengjøringen må utføres i samsvar med spesifikke instruksjoner fra produsenten, spesielt når det gjelder skitt på overflatene for å unngå en mulig brannrisiko.

Pass på at platene alltid er tildekket for ikke å overopphete kjøkkenviftens filter.

Ved frityrsteking må aldri gryten forlates uten overoppsyn. Oljen i gryten kan overopphetes og ta fyr. Med brukt olje er risikoen for selvtenning høyere. Det er strengt forbudt å gjøre bruk av åpne flammer under kjøkkenviften (f.eks. flambering). Luften som samles må ikke føres ut i rør som brukes for røkutslipp fra apparat som ikke brukre strøm. I tillegg må rommet ventileres skikkelig hvis kjøkkenviften brukes samtidig med apparat som ikke bruker strøm. Hvis kjøkkenviften brukes i sugeversjon må røkrørets tilstand kontrolleres hvis det ikke har vært i bruk på lang tid. Følg alltid gjeldende lokale normer og forskrifter for luftutslipp ved bruk av kjøkkenviften i sugeversjon.

Alle de oppgitte rådene må følges nøye for å unngå mulige branner.

Produsenten fraskriver sig ethvert ansvar ved manglende overhold av anvisningene for installasjon, vedlikehold og riktig bruk av kjøkkenviften.

INSTALLATIONS- UNDERHÅLLS- OCH BRUKSANVISNING

Innehåll

| | |
|--------------------------|----|
| Säkerhet - Läs här först | 17 |
| Innehåll | 18 |
| Montering | 18 |
| Drift | 19 |
| Betjening | 20 |
| Underhåll | 20 |

Denna produkt är märkt enligt EG-direktiv 2002/96/EEC beträffande elektriskt och elektroniskt avfall (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE). Genom att säkerställa en korrekt kassering av denna produkt bidrar du till att förhindra potentiella, negativa konsekvenser för vår miljö och vår hälsa, som annars kan bli följden om produkten inte hanteras på rätt sätt.

Symbolen  på produkten, eller i medföljande dokumentation, indikerar att denna produkt inte får behandlas som vanligt hushållsavfall. Den skall i stället lämnas in på en lämplig uppsamlingsplats för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning. Produkten måste kasseras enligt lokala miljöbestämmelser för avfallshantering. För mer information om hantering, återvinning och återanvändning av denna produkt, var god kontakta de lokala myndigheterna, ortens sophanteringstjänst eller butiken där produkten inhandlades.

Säkerhet - Läs här först

Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för eventuella fel, skador eller bränder orsakade av produkten, men som härstammar från felaktig eller avsaknad av skötsel och underhåll enligt beskrivningarna i den här manualen.

Fläkten kan ha ett annorlunda utseende än modellerna på bilderna och ritningarna i den här manualen. Beskrivningarna för användning, underhåll och installation förblir oändrade.

Generelt

Översyn instruktioner noggrant innan fläktan installeras och / eller används.

Kontrollera innan fläkten installeras att spänningen (V) och frekvensen (Hz) på plattan med serienumret och tekniska data av det inre av utrustningen motsvarar tillgänglig spänning och frekvens på installationsplatsen.

Installation

Fläkten får under inga omständigheter vara ansluten till rökgaskaaler som används av andra apparater, som ger andra energislag än el

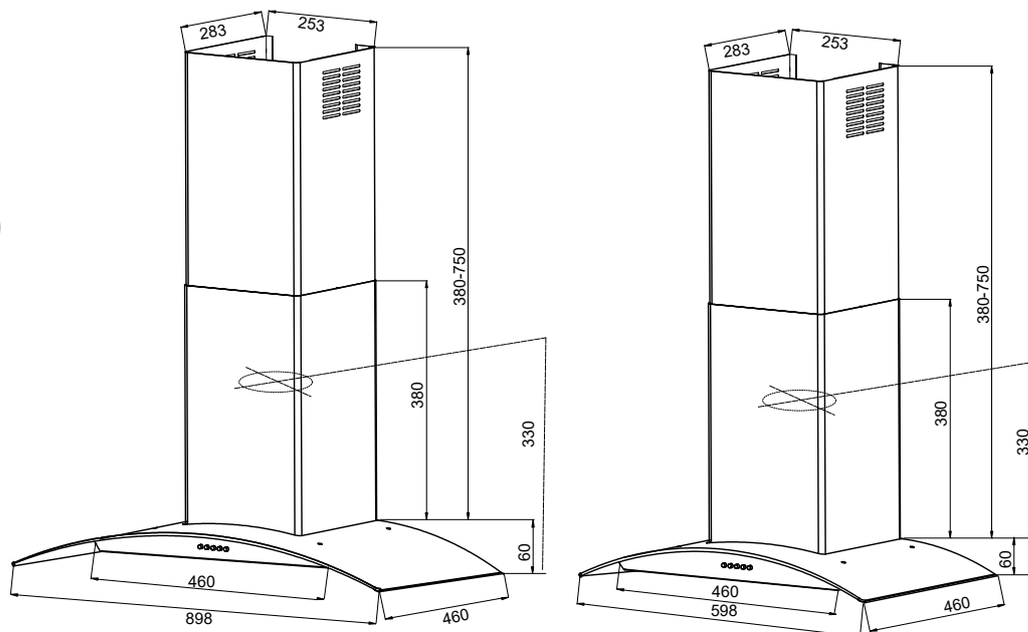
Elanslutning

Fläkten är avsedd för fast och permanent installation.

- Anslut apparaten till elnätet. Se märkplåten i apparaten för nätspänning och frekvens.
- Anslut elkabeln till ett vägguttag eller anslut apparaten till en flerpilig brytare med en kontaktöppning på minst 3 mm.
- Nätkabeln (typ H05VV-F 2x0,75 mm²), som är ansluten till fläktens klämmor som är markerade med L (linje) och N (nolla) och fastsatt med kabelklämman ska anslutas till en lämplig och åtkomlig fast anslutningspunkt av specialiserad och auktoriserad personal.
- Installationen ska utföras i enlighet med gällande standard och lager.
- Före elanslutningen ska en flerpilig brytare med en kontaktöppning på minst 3 mm installeras. Om elkabeln är försedd med stickkontakt ska den anslutas till ett eluttag som kan slås till och från med installerad apparat. Anslut den annars till ett vägguttag som kontrolleras av en flerpilig brytare med en kontaktöppning på minst 3 mm.

Innehåll

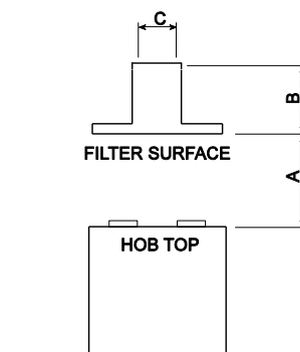
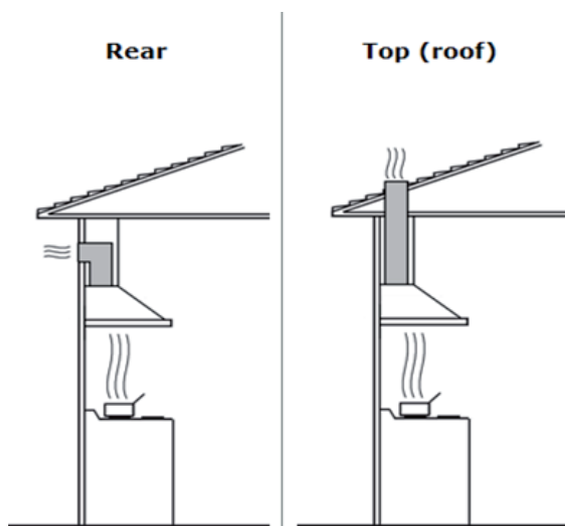
- 1 x emhätte
- 1 x pose med skruer
- 2 x Skorstensdele
(övre og nedre del)
- 2 x Skorstens fäste
- 1 x Anvisning



Installation

Avledningsröret skall ha samma diameter som anslutningsflänsen - min 150 mm
Använd ett så kort rör som möjligt. Röret skall vara så rakt som möjligt (högsta tillåtna vinkel på böjarna 90°).

Eico leverer $\varnothing 150$ rør systemer som vi anbefaler at der anvendes.
Hør nærmere hos din Eico forhandler.



60 cm emhätte;
A=650mm (electric cook top) min
A=650 mm (gas cook top) min
B=305mm
C=170mm

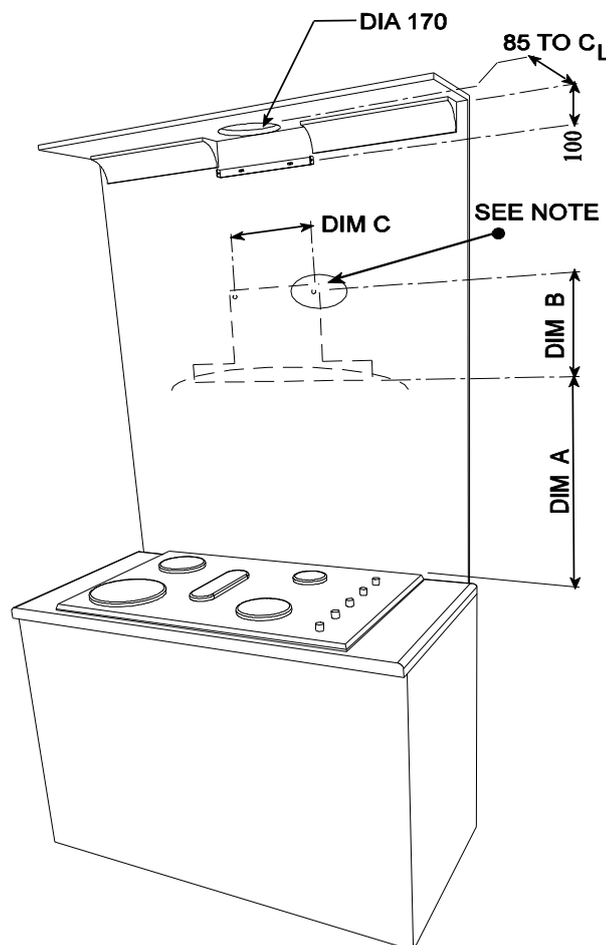
90 cm emhätte
A=650mm (electric cook top) min
A=650 mm (gas cook top) min
B=310mm
C=230mm

Før der bores huller, kontroller venligst at der ingen kabler eller rør er i væggen, der hvor du ønsker at montere din emhætte.

Beskyt din kogeplade med et tykt stykke pap inden du starter på opgaven.

Der medfølger: 4 skruer 5x40mm, 2 skruer 3x12mm, 4 raw plugs og 4 skiver.

1. Tilslut emhætten strøm og kontroller at alle funktioner virker. Slå strømmen fra igen.
2. Bor 2 huller til montering af emhætte jfr. fig. 1
 - 60 cm emhætte; B=305mm og C=170mm til center af emhætte
 - 90 cm emhætte; B=310mm og C=230mm til center af emhætte
3. Monter 2 raw plugs i hullerne og monter løsligt 2 skruer 5x40 med 2 skiver på.
4. Bor hul til Ø170mm til aftræk.
5. Bor 2 huller til beslag til skorsten jfr fig. 1, og isæt raw plugs.
6. Monter beslaget med 2 stk 5x40mm skruer og skiver.
7. Emhætten monteres på væggen. Aftrækket monteres. Hvis der er anvendt flexslange er det vigtigt at den er monteret så stramt som muligt. Tilslut strøm til emhætten og kontroller at alle funktioner stadigvæk virker.
8. Fjern plastikfilmen på øverste og nederste skorsten. Skorsten monteres nu på emhætten.
9. Skorstens øverste del skubbes op og monteres med skruer i toppen.



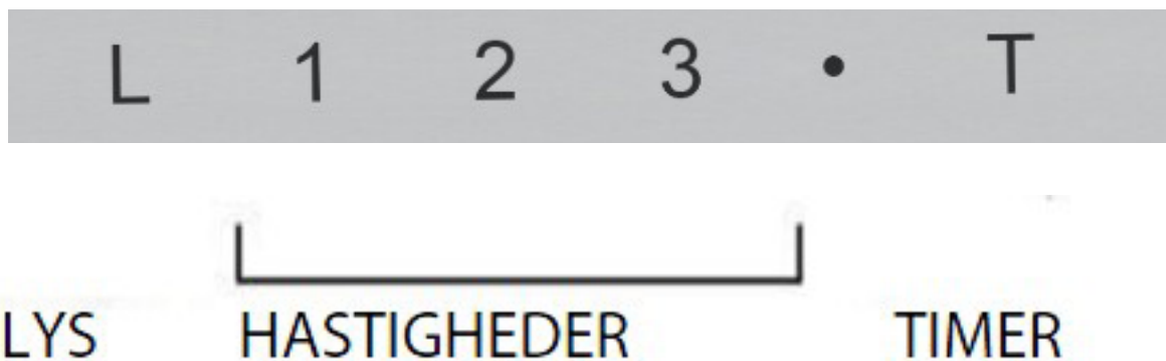
Note: Reglere fästes horisontella position och fäst fästet. Det är nödvändigt att förvissa sig om att väggen/taket är tillräckligt hållfast för att bära upp fläktens vikt ca. 20 kg)

Anslut fläkten till elnätet

Drift

Använd en högre hastighet om matoset är mycket koncentrerat. Vi rekommenderar att starta luftevakueringen 5 minuter innan matlagningen inleds och låta den fungera i cirka 15 minuter efter avslutad matlagning.

Betjening



- L** Ljus - På / Av
- 1** Start/Stoppa spiskåpan ved tryck på taste 1, 2 eller 3
Spiskåpans hastigheter 1
- 2** Spiskåpans hastigheter 2
- 3** Spiskåpans hastigheter 3
- T** Timerfunktion: Starta denna og spiskåpan går i 15 minutter på én av de tre hastighet.
Slutter automatisk etter 15 minutter. (Både for motor og for ljus)
Note! Tryck en vilkårlig taste og timern er inte aktiv lāngre.

Underhåll

Kontrollera alltid for något ingrepp att elkabeln er utdragen från eluttaget og att den flerpoliga brytaren er i låge AV

Rengöring:

Rengör yttre delarna med en mjuk trasa og ett mildt rengöringsmedel (ej frätande). Använd inte slipmedel eller borstar.

Rengör fettfilter:

Filtret skall rengöras en gång i månaden.

med ett mildt rengöringsmedel, för hand eller i diskmaskin, med låg temperatur og kort program. Vi tvätt i diskmaskin kan fettfiltret av metall missfärgas utan att detta på något sätt påverkar filtrets uppsugningsförmåga.

Montera tillbaka fettfiltret

Kolfilter:

Det är ett kemiskt filter som endast används i förbindelse med recirkulation. Filtret bestilles separat og kommer indtegreret i et alufilter. Kulfiltret er vaskbart. Det absorberer luftburna partiklar och kan tvättas ca 3.-4. gånger eller til effekten ophör.

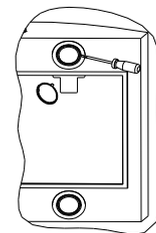
Monter/udskift filtret ved at fjerne stålfiltret og montere kulfilterenheden hvor stålfiltret sad.

Byta av lampor:

Belysningen består av LED ljus.

OBS! De individuella dioderna kan inte bytas ut.

Om det blir nödvändigt att byta ut LED ljusen måste hela "spotten" bytas ut.



Säkerhetsföreskrifter

Rengöringen ska utföras enligt tillverkarens instruktioner, särskilt vad gäller avlagringar på smutsiga ytor för att förhindra brandrisk. Kontrollera att det finns alltid placerad kastruller över lågorna för att inte förorsaka överhettning av fläktens filter.

Vid fritering ska kastrullen aldrig lämnas utan uppsikt. Oljan i kastrullen kan överhettas och självtända. Vid återanvändning av olja ökar risken för självtändning. Det är absolut förbjudet att laga mat med öppen låga under fläkten (t.ex. flambering). Luft får inte avledas i en rökgaskanal som används av andra apparater som matas med annan energi än el. Dessutom ska lokalen vara lämpligt ventilerad när fläkten och apparaten som matas med annan energi än el används samtidigt. Om fläkten används med insugningsfunktion ska du kontrollera skicket på rökgaskanalen om denna inte har använts under lång tid. Kom ihåg att ta hänsyn till gällande lokala standard och föreskrifter från myndigheter vad gäller utsugning av luft med hjälp av fläkt. Alla anvisningar ska följas noggrant för att undvika brandrisk.

Tillverkaren avsägar sig allt ansvar vid försummelse av ovannämnda installationsanvisningar, underhåll och lämplig användning av kåpan

eico