

## MONTERINGSANVISNING

Avstanden mellom komfyr og ventilator må være minst 45 cm. Ved gasskomfyr økes avstanden til 65 cm.

**N**

### I OVERSKAP UTEN BUNN OG FRONT

Ventilatoren monteres med hjelp av braketter. Brakettene **A** og **B** skrues fast i skopside med skruene **C** i henhold til **fig 1**. Ventilatoren løftes opp og skryves inn i sporene på brakettene og låses fast med skruene **D**.

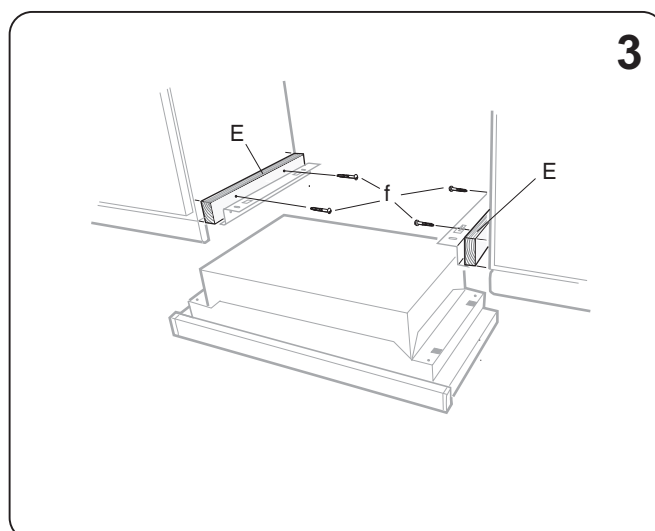
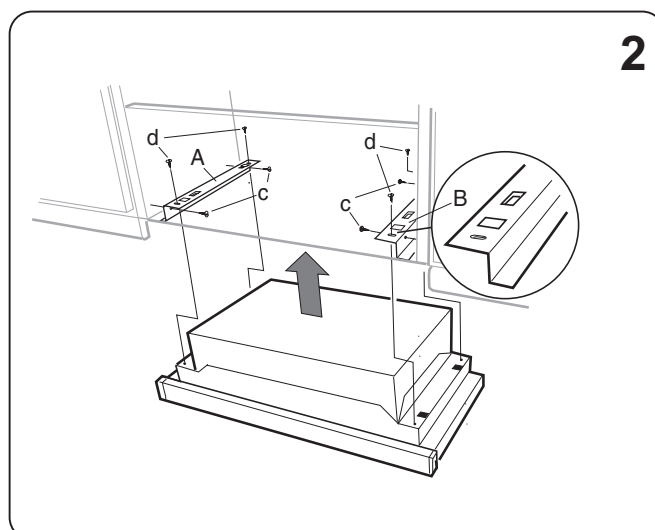
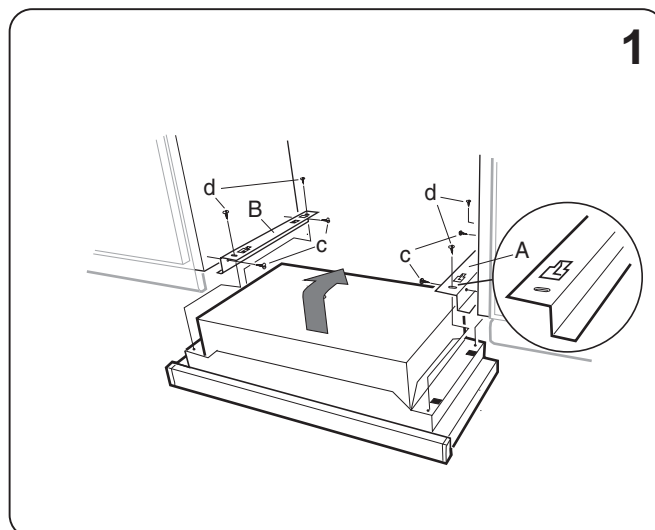
### I OVERSKAP UTEN BUNN, MED FAST FRONT

Ventilatoren monteres ved hjelp av braketter. Vær oppmerksom på at i dette alternativ må brakettene bytte plass i forhold til monteringen ovenfor. Brakettene **B** og **A** skrues fast i skopside med skruene **C** i henhold til **fig 2**. Ventilatoren løftes rett opp og skru fast med skruene **D**.

### MELLOM OVERSKAP

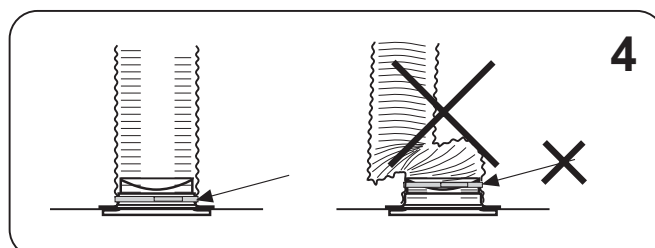
Skru fast klossene **E** med skruene **F** i henhold til **fig 3**. Ventilatoren monteres med hjelp av braketter i henhold til **fig 1**. Brakettene **A** og **B** skrues fast i klossene med skruene **C**. Ventilatoren løftes opp og skryves inn i sporene på brakettene og låses fast med skruene **D**. **Klossens minimums mål = 16 x 50 x 295 mm.**

*OBS! Ved montering av fleksibel kanal, må denne være rett nærmest ventilator stussen. Fig 4.*



c - d =  4 st B6 x 13

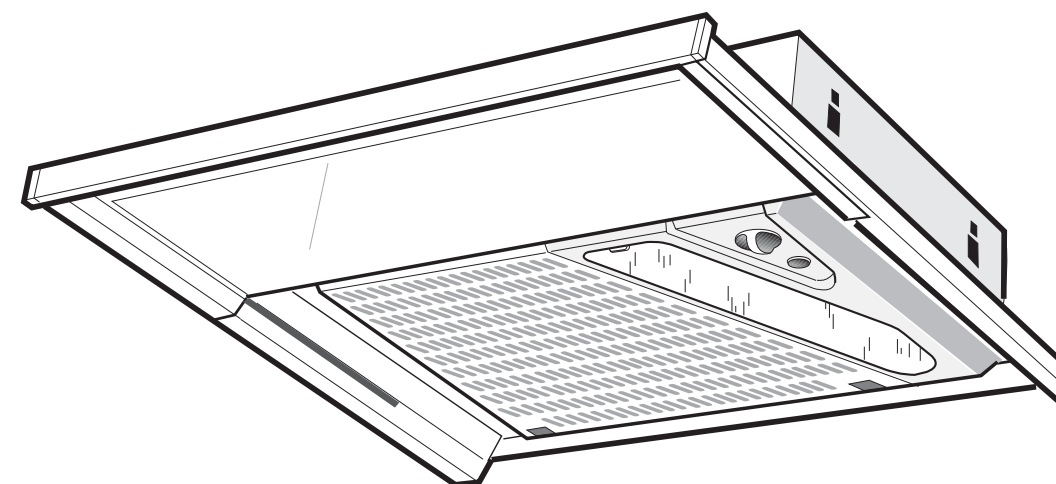
f =  4 st 1 1/4 x 8



## BRUKSANVISNING

### Ventilator BV 420

### Slimline



# BEHA

BEHA ELEKTRO A.S Lundedalen 51, 3940 PORSGRUNN  
Internett: [www.beha.no](http://www.beha.no) E-post: [post@beha.no](mailto:post@beha.no)

# BEHA

BEHA ELEKTRO A.S Lundedalen 51, 3940 PORSGRUNN  
Internett: [www.beha.no](http://www.beha.no) E-post: [post@beha.no](mailto:post@beha.no)

## SLIK BRUKES VENTILATOREN:

### Funksjon (fig. 1)

- A** - Vribryter for ventilatormotor.  
**B** - Trykknapp for belysning  
**C** - Bryter som påvirkes av den uttrekkbare fronten  
 Når fronten trekkes ut, tennes belysningen og ventilator-motoren starter i den posisjon vribryteren for ventilator-motoren befant seg i når fronten ble skjøvet inn.

Benytt hastighet 2 ved normal matlagning, hastighet 3 ved høy osutvikling, og hastighet 1 ved etterventilasjon.

*Der er ikke tillatt å flambere under ventilatoren.*

*Tilstrekkelig med luft må tilføres rommet når ventilatoren benyttes samtidig med produkter som bruker annen energi enn elektrisk energi, f.eks. gass topp, gass varmeovner, ved/oljefyr. etc.*

## VEDLIKEHOLD

### Rengjøring

Ventilatoren tørkes av med en fuktig klut og mildt såpevann. Filteret bør rengjøres ca. 2 ganger i måneden ved normalt bruk. Filter og viftehjul kan tas løs fra ventilatoren ved rengjøring.

Ta løs filterkassetten ved å trykke inn sneppene i bakkant, **fig. 2a**.

Ta ifra hverandre filtret og filterduken ved å løsne filterholderen, **fig. 2b**. Bløtlegg filterduken og filterplaten i varmt såpevann. Filterkassetten kan også vaskes i oppvaskmaskin. Noen ganger pr. år bør ventilatoren vaskes innvendig.

Ta løs innsugningsringen først og trekk deretter viftehjulet av motoren, **fig. 3**. Tork av innvendig med fuktig klut og mildt såpevann. Viftehjulet og innsugningsringen vaskes i oppvaskmaskin eller ved bløtlegging i varmt såpevann. Viftehjulet og innsugningsringen trykkes opp på plass etter rengjøringen.

Sett tilbake filterkassetten og trykk opp slik at den låser fast i sneppene. **Kontroller at alle fire sneppene låses fast.**

*Fare for brann kan oppstå hvis ikke ventilatoren gjøres ren så ofte som angitt.*

### Bytte av lysrør

Ta løs lampeglasset ved at klipsfeste trykkes bakover, **fig. 4**. Lysrøret er nå klar for bytte. (Lysrør med sokkel G 23).

## HVIS VENTILATOREN IKKE VIRKER

### Service

Kontroller at sikringen er hel. Prøv belysningen og samtlige hastigheter, så vet du hva som ikke virker. Har De har behov for service eller reservedeler, ta kontakt med nærmeste **AEG**-forhandler eller **AEG Service**.

### Garanti

Garanti i henhold til NEL's betingelser. Kjøpsdokument gis av forhandleren.

## TILBEHØR

Kanalsett for tilkobling til ventilasjonskanal.

## TEKNISKE DATA

Mål: se **fig. 5**  
 Elektrisk tilkobling: 230V ~ jordet  
 Effekt: Motor 70 W  
 Belysning: Lysrør sokkel G 23, 11 W

## INSTALLASJON

*Utblåsningsluften kan ikke ledes inn i pipens røkekanal hvis denne brukes for oppvarming.*

*Avledning av utblåsningsluften skal utføres i henhold til forskrifter fra berørt myndighet (Bygningskontrollen).*

*Ventilasjonen av rommet må tilpasses slik at ventilatoren ikke lager problemer for andre pipetilsluttede oppvarmingssystem i huset.*

Tilslutningsstuss, automatspjeld og skruer for montering leveres med ventilatoren. (Ta løs filteret, se **fig. 2**).

Automatspjeldet benyttes for å minske eventuelt kulderas når ventilatoren ikke er bruk.

OBS! Ved installasjon der separat grunn-ventilasjon ikke finnes, kappes spjeldet ved markeringen.

Fest stussen på ventilatoren, **fig. 6**.

Plasser deretter spjeldet i stussen, **fig. 7**.

Ventilatoren leveres med ledning og støpsel for tilkobling til jordet stikkontakt.

Anvisning for montering av kanalsett følger denne.

**MONTERING**  
**Se sid. 4/4**

## BYTTE AV FRONT

Fronten er avtagbar for bytte mot lyslist.

Ta løs de fire skruene i henhold til **fig. 8**

