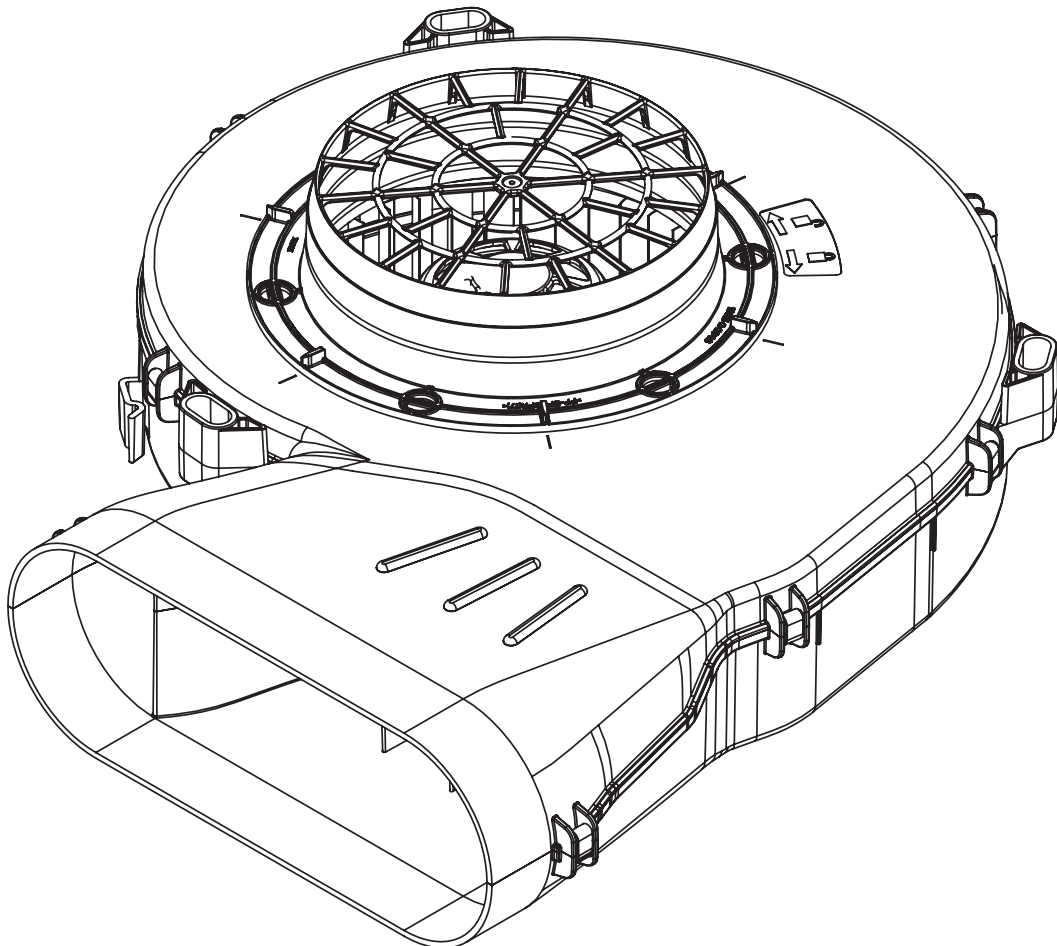


**DK** Monteringshenvisninger ULS

Universal-sokkelmotor



ULSUMDK-002



# 1 Almindelige bemærkninger, sikkerhedsanvisninger

## 1.1 Bilag, som også gælder

Der følger flere bilag med denne betjenings- og monteringsvejledning. Disse bilag er også gyldige og skal overholdes.

Følg instruktionerne i alle dokumenterne, som hører til BORA emfang PKA og BORA emfangssystem CKASE, som følger med leveringsomfanget.

### Direktiver

Disse apparater lever op til følgende EU-direktiver:

EMC-direktivet, 2004/108/EF

Lavspændingsdirektivet, 2006/95/EF

Ecodesign-direktivet, 2009/125/EF

Energimærkningsdirektivet, 2010/30/EF

RoHS-direktivet, 2011/65/EG

## 1.2 Korrekt anvendelse

Udstyret er kun beregnet til udsugning af madlavningsdamp i private husholdninger i kombination med BORA emfang PKA eller BORA emfangssystem CKASE. Dette apparat er ikke beregnet til:

- udendørs brug
- installation i køretøjer

BORA hæfter ikke for skader, der opstår som resultat af ukorrekt brug eller forkert betjening af apparatet.

**Enhver ubehørig anvendelse er forbudt!**

### Betjenings- og monteringsvejledning:

Producent

**BORA Vertriebs GmbH & Co KG**  
Prof.-Dr.-Anton-Kathrein-Straße 3  
6342 Niederdorf  
Østrig

Kontakt

T +43 (0) 5373/62250-0  
info@bora.com  
www.bora.com

Videregivelse såvel som mangfoldiggørelse, udnyttelse og formidling af indholdet er forbudt, medmindre der er givet udtrykkelig tilladelse hertil.

© BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Alle rettigheder forbeholdes.

## 1.3 Sikkerhedsanvisninger, montering og afmontering

Installation, montering og afmontering af apparatet må kun foretages af uddannede fagfolk, som er bekendte med og overholder de i landet gældende forskrifter samt de ekstra forskrifter fra den lokale elforsyningsvirksomhed.



### ADVARSEL!

#### Risiko for personskader fra det bevægelige ventilatorhjul!

Når ventilatorhjulet bevæger sig, er der risiko for personskader.

- ▶ Der må ikke være tilsluttet strøm til apparatet, mens du installerer det.
- ▶ Inden du tager motoren i drift, skal den først forbindes til kanalsystemet i begge sider.
- ▶ Kontrollér ligeledes, at indsugningsstudsens er låst inden første ibrugtagning.

### INFO

BORA Holding GmbH,  
BORA Vertriebs GmbH & Co KG,  
BORA APAC Pty Ltd og  
BORA Lüftungstechnik GmbH hæfter ikke for skader, der opstår grundet manglende overholdelse af sikkerhedsanvisningerne og advarslerne.

Original

Oversættelse



## 2 Tekniske data og apparatmål

### 2.1 Tekniske data

Parameter	Værdi
Tilslutningsspænding	220 - 240 V
Frekvens	5060 Hz
Strømförbrug	170 W
Maksimalt strømförbrug	1,4 A
Maksimal omgivelsetemperatur	40°C
Vægt (inkl. tilbehör / emballage)	2,85 kg
Luftkapacitet, maks.	660 m <sup>3</sup> /h
Tryk, maks.	608 Pa
Produktionsår	se typeskiit
Lang tilslutningsledning	0,6 m
Kabinetmateriale	Plast
Mål (uden tilslutningsmundstykke)	370 x 358 x 100 mm (bredde x dybde x höjde)
Indsugningsstuds	Ø150 x 47 mm (diameter x höjde)
Udsugningsstuds	222 x 40 x 89 mm (bredde x dybde x höjde)

Tab. 2.1 Tekniske data

### Apparatmål

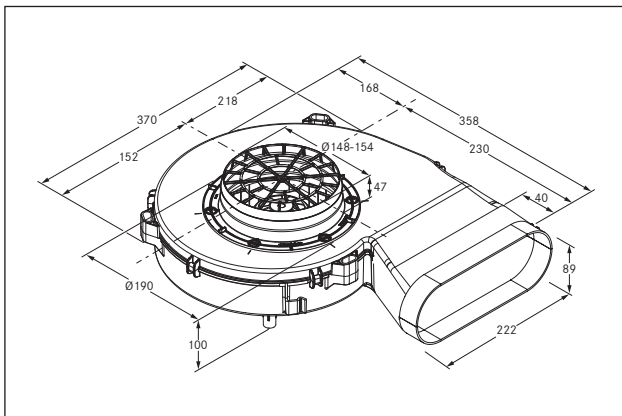


Abb. 2.1 Apparatmål

### 2.2 Produktbeskrivelse

- Energibesparende EC-teknologi.
- Trinløs niveau-indstilling.
- Motoren kan drives med emfanget BORA PKA og BORA emfangsystem CKASE.
- Indbygget lydisolering.
- Gummibelagte fødder.

### 2.3 Funktioner

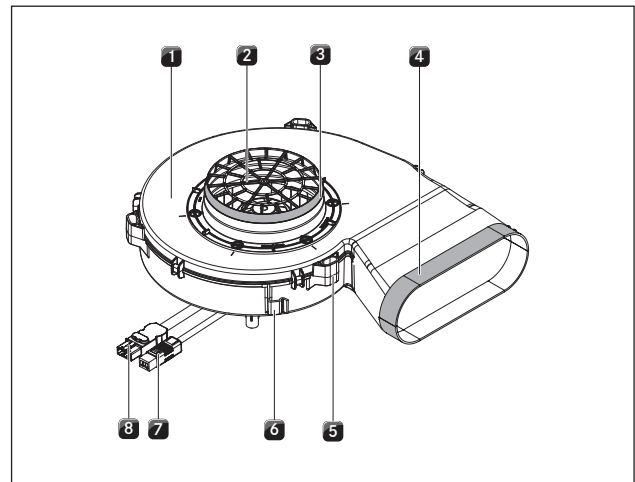


Abb. 2.2 Sokkelmotor

- [1] Sokkelmotor
- [2] Indsugningsstuds
- [3] Tætningsflader på indsugningsstuds
- [4] Tætningsflader på udsugningsstuds
- [5] Monteringsstropper
- [6] Kabelföringsstrop
- [7] Styreledning med tilslutningsstik
- [8] Netledning med tilslutningsstik

## 3 Montagevejledning

- ▶ Følg alle sikkerhedsanvisninger og advarsler i denne betjenings- og monteringsvejledning samt i vejledningen for BORA emfang PKA og BORA emfangsystem CKASE.

### 3.1 Kontrollér leveringsomfanget

Betegnelse	Antal
Sokkelmotor ULS	1
Montagevejledning	1
Tætningsliste - sokkelmotor	1

Tab. 3.1 Leveringsomfang

- ▶ Kontrollér, om leveringsomfanget er komplet og uden skader.
- ▶ Informér BORAs Kundeservice, hvis der mangler dele i leveringen, eller du kan konstatere skader.
- ▶ Undlad at montere beskadigede dele.
- ▶ Bortskaf transportemballagen på korrekt vis (se: kapitlet „Tage ud af drift og bortskaffelse“).

### 3.2 Installation af sokkelmotor

**INFO** Underskabet må ikke støtte sig på sokkelmotorens kabinet.

- ▶ Forbered motoren ved at placere tætningslisten afhængigt af den pågældende indbygningssituation (se kap. Montering, PKA eller CKASE).

Sokkelmotoren kan monteres enten i stående eller ophængt position.

#### 3.2.1 Stående montering

- ▶ Gør monteringsoverfladen rent for groft snavs.
- ▶ Placer sokkelmotoren i den tiltænkte monteringsposition.
- ▶ Sørg for, at motoren støtter solidt på alle 4 fødder.
- ▶ Vær opmærksom på, at tilslutningsledningerne skal være tilgængelige.

#### 3.2.2 Fjernelse af indsugningsstuds

Indsugningsstuds kan fjernes fra motorkabinettet under monteringen.

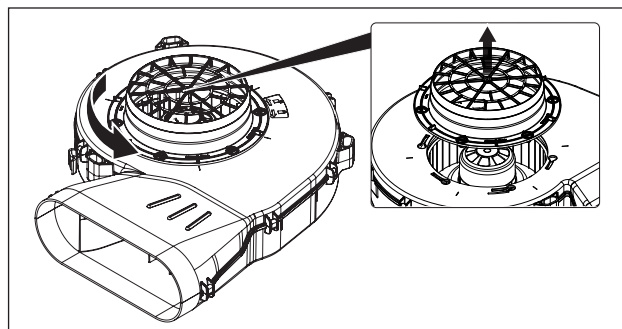


Abb. 3.1 Fjernelse af indsugningsstuds

- ▶ Drej indsugningsstuds til venstre, så den går løs.
- ▶ Fjern indsugningsstuds fra oven gennem motorkabinettet.
- ▶ Placer sokkelmotoren i monteringspositionen.
- ▶ Sæt indsugningsstuds tilbage på motorkabinettet.
- ▶ Drej indsugningsstuds til højre for at blokere den.
- Yderpositionerne for blokering og frigørelse er bestemt af et endestop.

#### 3.2.3 Ophængt montage

- Hvis sokkelmotoren skal installeres i ophængt position, skal fastgøringsmaterialet afstemmes med byggematerialerne på det pågældende installationssted.
- Det maksimale tilspændingsmoment for fastgøringsmaterialerne er 10 Nm.
- ▶ Spænd fastgøringsmidlerne ved håndkraft og kontrollér, at de ikke kan løsne sig af sig selv.
- ▶ Gør sokkelmotoren fast i kabinettet ved hjælp af de tre forberedte monteringsstroppe.
- ▶ Tilslutningsledningerne skal fastgøres til de forberedte kabelføringsstroppe.

### 3.3 Forbind sokkelmotoren med til universelle styreenhed

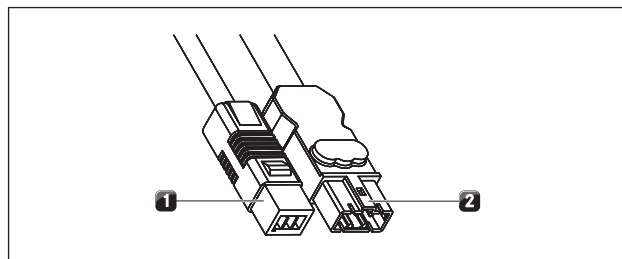


Abb. 3.2 Tilslutningsstik på sokkelmotor

- [1] Tilslutningsstik styreledning sokkelmotor
- [2] Tilslutningsstik strømtilslutningsledning sokkelmotor
- ▶ Forbind motorens styreledning [1] med Universal-styringsenheden [4].
- ▶ Forbind motorens strømtilslutningsledning [2] med Universal-styringsenheden [6].
- ▶ Kontrollér, at stikforbindelserne sidder godt fast.
- ▶ Sørg for, at kablet ikke bliver beskadiget.
- ▶ Kontrollér, at monteringen er korrekt.