

**BORA Classic 2.0 CKA2AB All Black**[> Web link](#)

**Article no.**  
40.002.245.00

**VRG**  
2.31  
**Price CHF**  
2004.- O excl. VAT

**Product description****BORA hob extractor CKA2AB All Black****Technical Data****Supply voltage**

230 V

**Frequency**

50 Hz

**Power consumption**

max. 550 W

**Fuse protection**

3, 15 A

**Mains connection**

1 m with plug type 12, 10 A

**Dimensions (W x D x H)**

439 x 515 x 190 mm

Weight (incl. accessories / packaging)

7.35 kg

**Material surface**

Glass SSG / stainless steel

**Power levels**

1 - 5, P

**Connection exhaust air side**

BORA Ecotube, 245 x 89 mm

**Scope of delivery**

BORA Classic 2.0 cooktop extractor CKA2AB

BORA Classic 2.0 inlet nozzle CKAEDAB

BORA Classic 2.0 grease filter unit CKAFFE incl. grease trap

BORA Classic 2.0 control panel

Height adjustment plate set

Communication cable CAT 5 (3 m)

Mains connection 1 m, with plug type 12, 10 A

Assembly instructions Classic 2.0

Operating instructions Classic 2.0

Flat seal EFD

**Product description**

5 power levels via intuitive sControl+ operation

Direct function selection

Lowest volume

Easy to clean

Cleaning lock

Integrated grease drip tray

Real stainless steel grease filter

Compact size

Automatic extraction control

Follow-up automatic system

Filter service indicator

**Planning guidelines**

With these units, the duct connection is designed for the BORA Ecotube duct system. To connect BORA Ecotube (connection 245 x 89 mm) with Naber connections (222 x 89 mm), an adapter (EFA, 40.001.779.00) is available / can be ordered separately.

The cooktop extractor CKA2AB is the central component and contains all the operation electronics for the whole BORA Classic 2.0 system. It is not possible to operate the system, or individual components of it, without the cooktop extractor

The BORA Classic 2.0 system is operated via the control panel of the cooktop extractor CKA2AB.

Can be combined with all BORA Classic 2.0 cooktops

The worktop height and depth can be flexibly adjusted

Mount type: flush or surface

Exhaust air routing to the right and left possible

Fan can be positioned in the base area (only when using the base fan ULS) due to the low mounting height (100 mm)

## BORA Classic 2.0 CKA2AB All Black

[> Web link](#)

The Classic 2.0 control panel as a central connection point can be positioned in the base area easily and in a space-saving way  
 Connection between touch operation and Classic 2.0 control panel via communication cable CAT 5  
 The drawers and/or shelves in the base cabinet must be removable for maintenance and cleaning purposes

### Accessory

#### Optional accessories



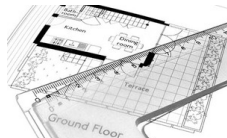
> Weblink  
 40.001.767.00 / CHF 97.-  
 BORA socket USTJ



> Weblink  
 40.002.034.00 / CHF 135.-  
 BORA socket USTJAB All Black



> Weblink  
 40.001.775.00 / CHF 19.-  
 BORA Glass ceramic scraper UGS

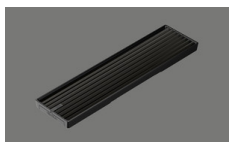


> Weblink  
 80.100.016.00 / CHF 359.-  
 Ventilation planning



> Weblink  
 80.100.017.00 / CHF 192.-  
 Revision of the planning

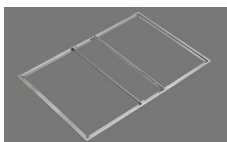
### Compatible Articles



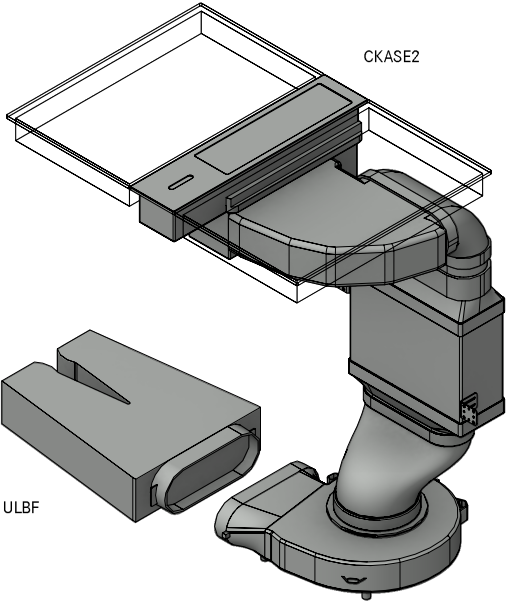
> Weblink  
 40.002.199.00 / CHF 241.-  
 BORA Entry nozzle CKAEDAB All Black



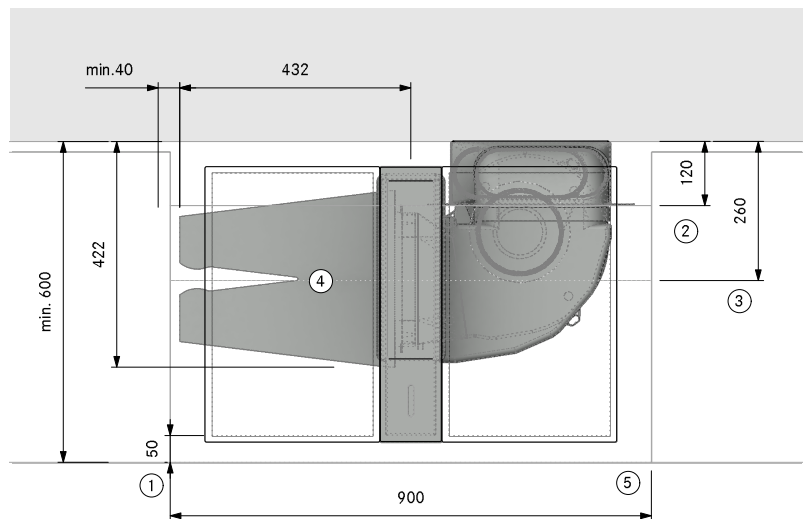
> Weblink  
 40.002.062.00 / CHF 166.-  
 Grease filter unit CKAFFE, incl. grease filter collector tray



> Weblink  
 40.001.952.00 / CHF 262.-  
 Einlegerahmen CER

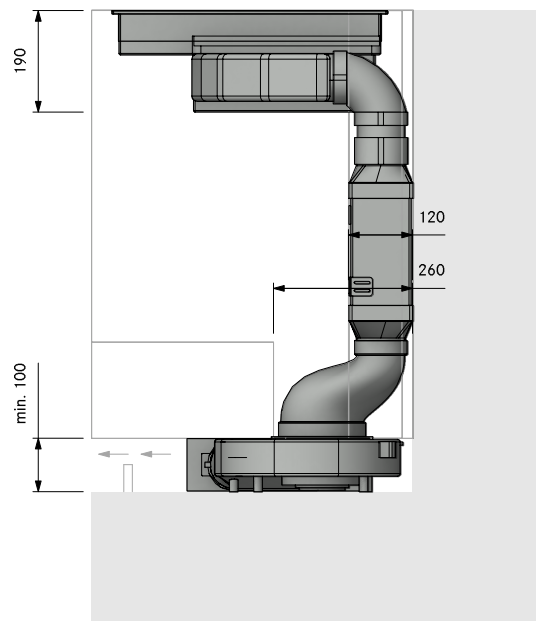


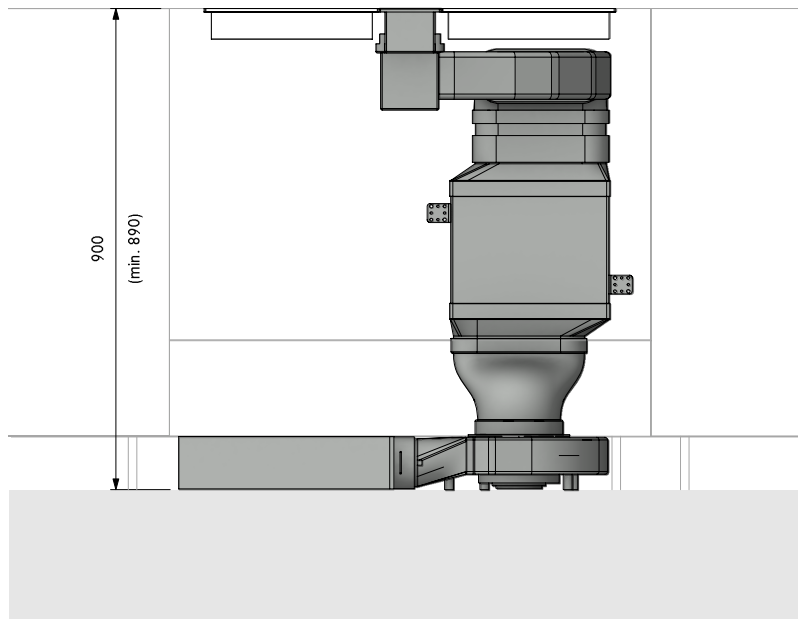
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF	Luftreinigungsbox flexibel	Female
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			

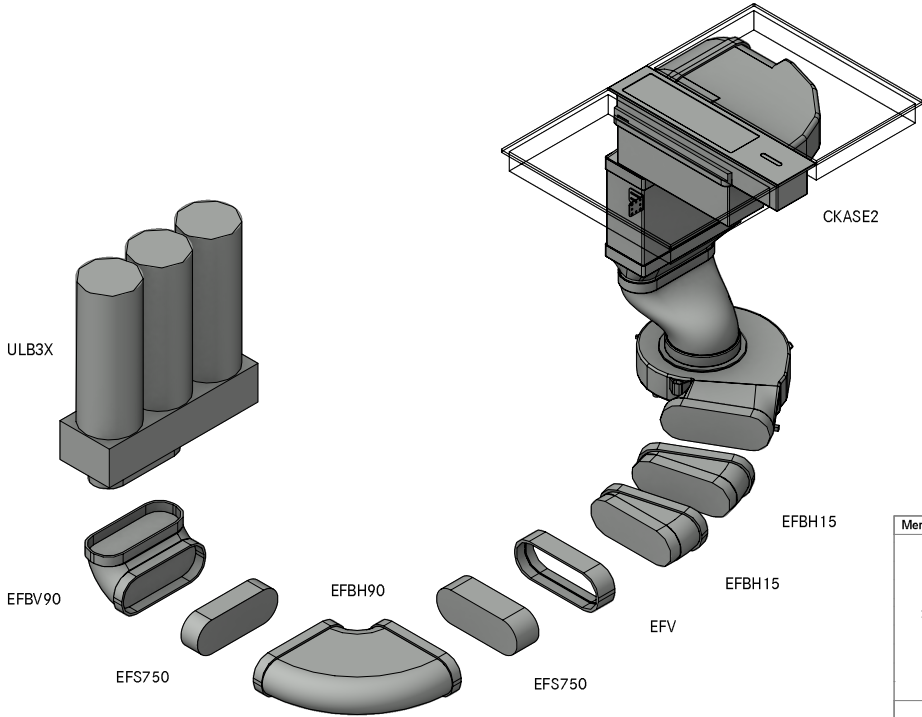


- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein. Optimale Filterleistung durch 500mm Flachkanal vor dem Filter
- ⑤. Rückströmöffnung mind. 500cm<sup>2</sup> pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm<sup>2</sup>)

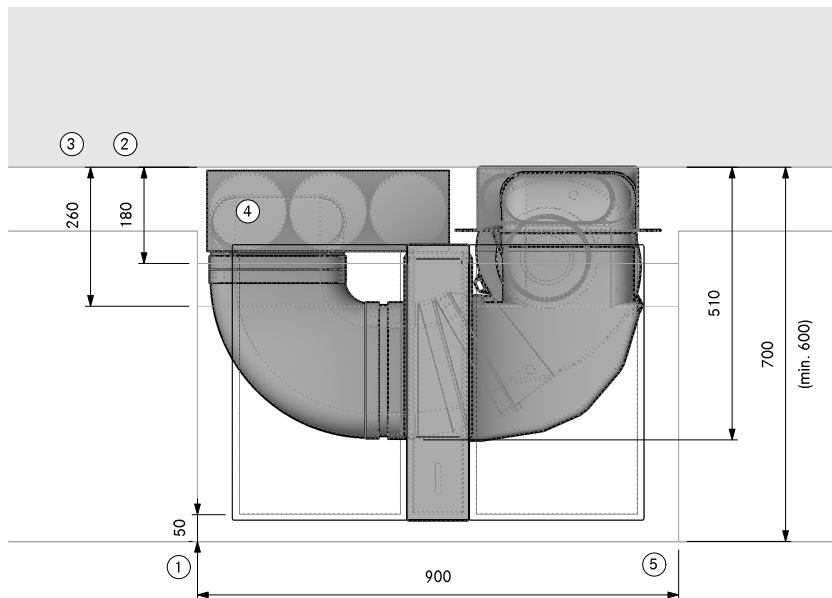




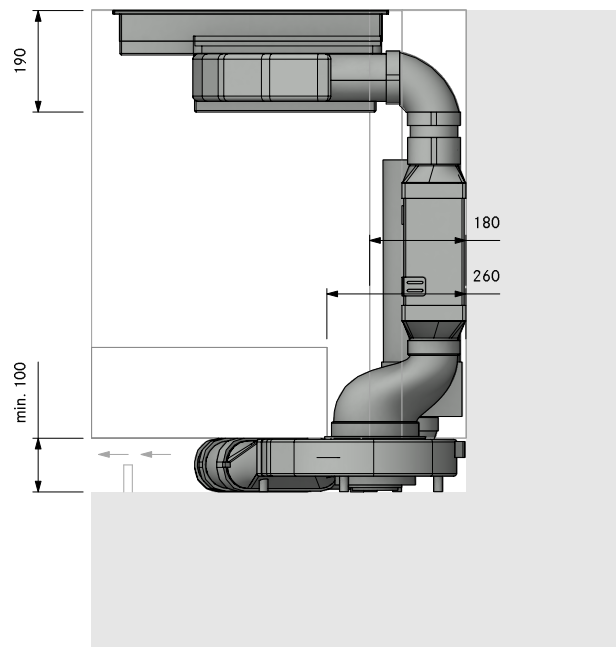


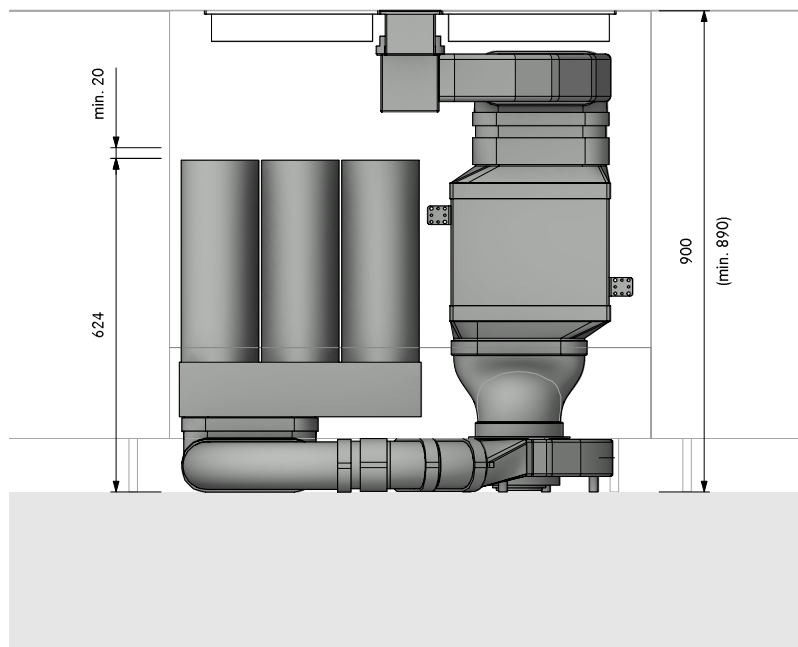


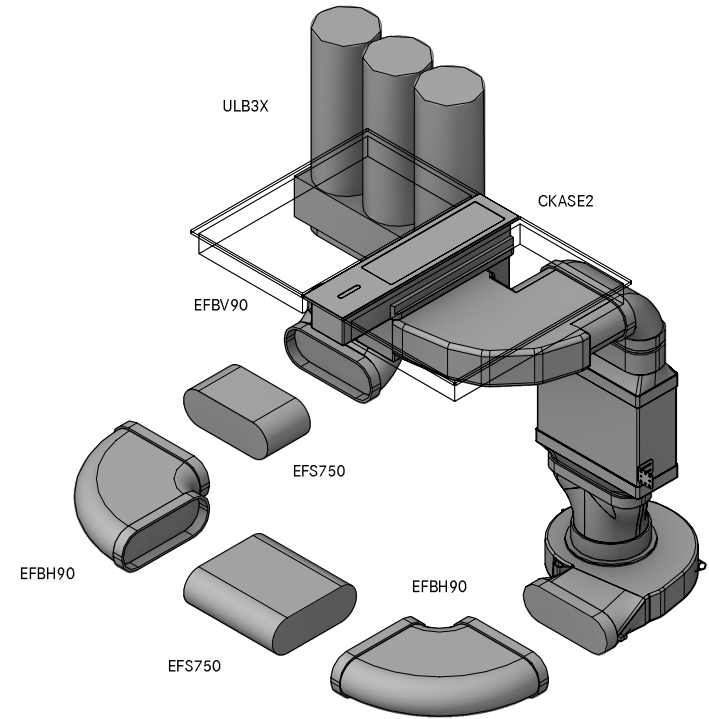
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X	Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFBH15	Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90	Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90	Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



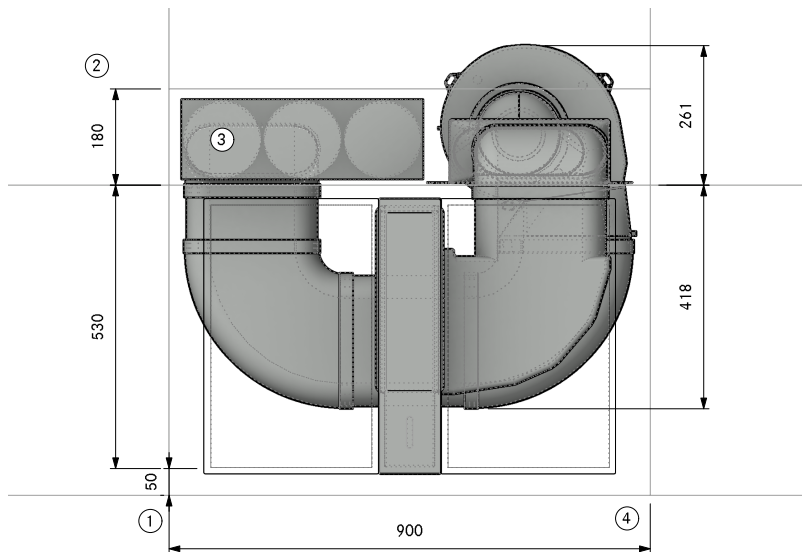
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf (BxT) 800 x 180mm oder durchgängig 500cm<sup>2</sup> freie Ausströmfläche
- ⑤. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm<sup>2</sup> pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm<sup>2</sup>)





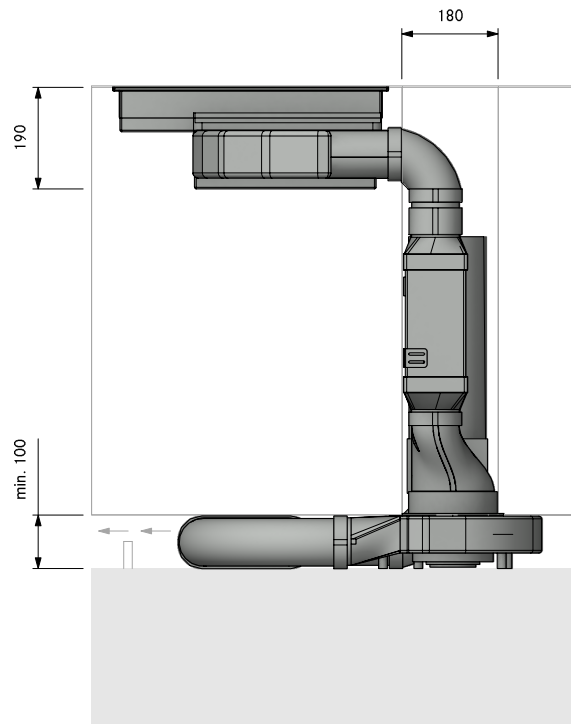


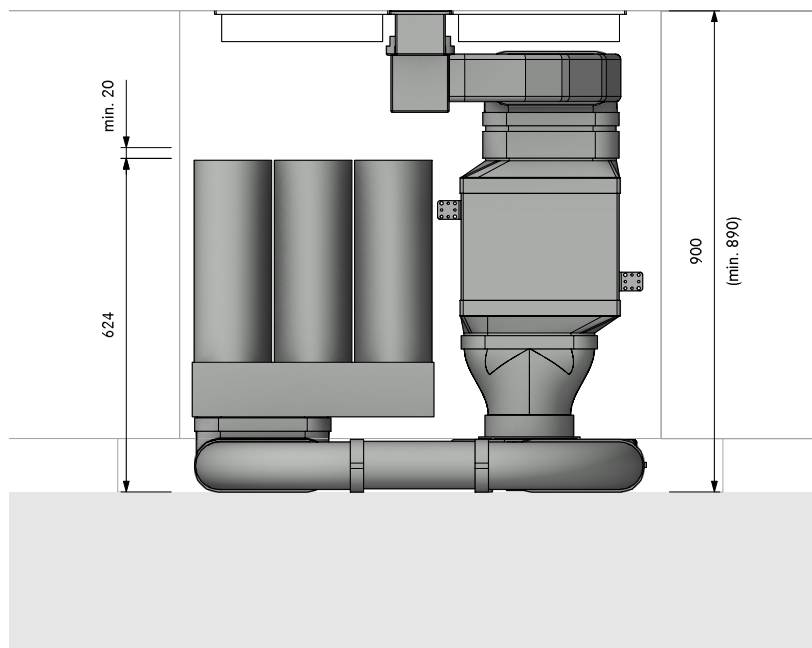
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		

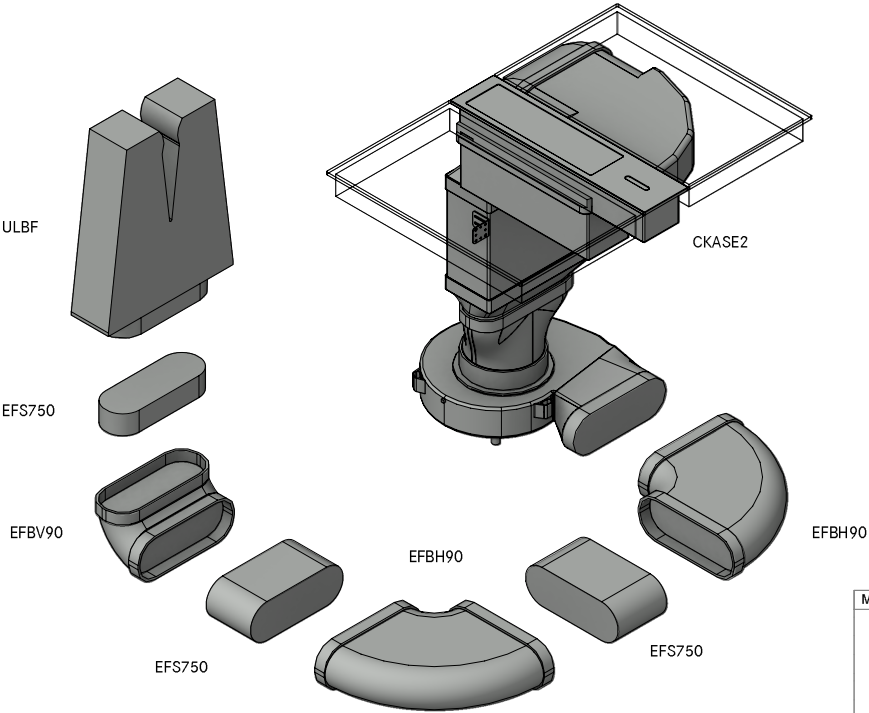


- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf (BxT) 800 x 180mm oder durchgängig 500cm<sup>2</sup> freie Ausströmfläche
- ④. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm<sup>2</sup> pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm<sup>2</sup>)

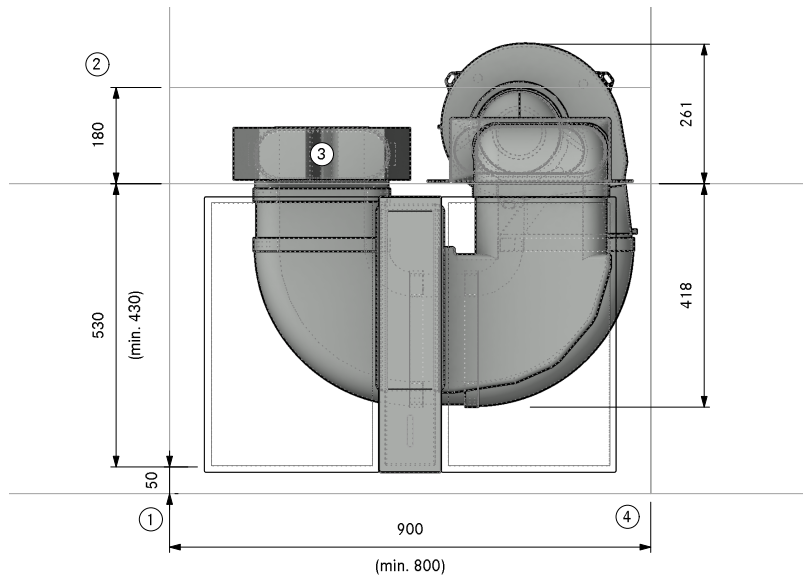




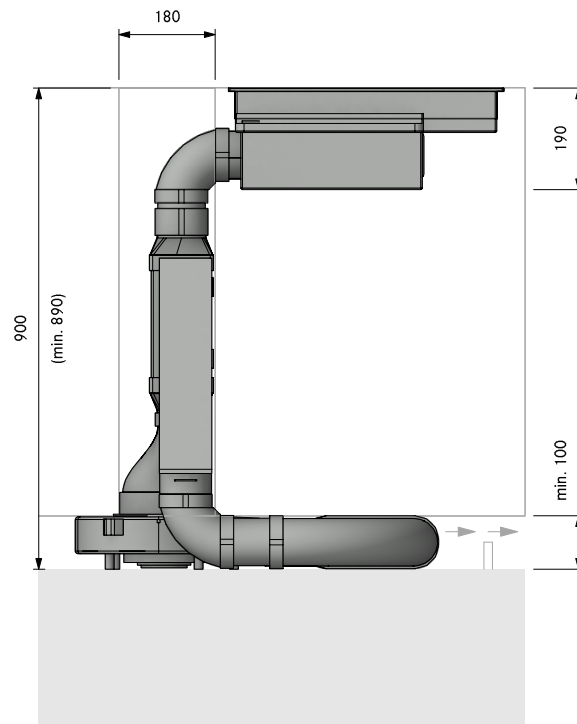


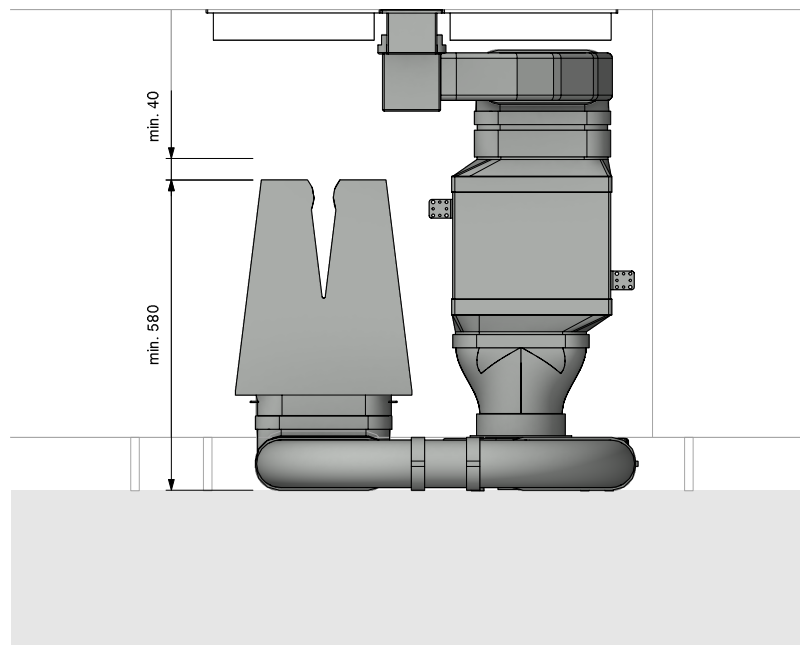


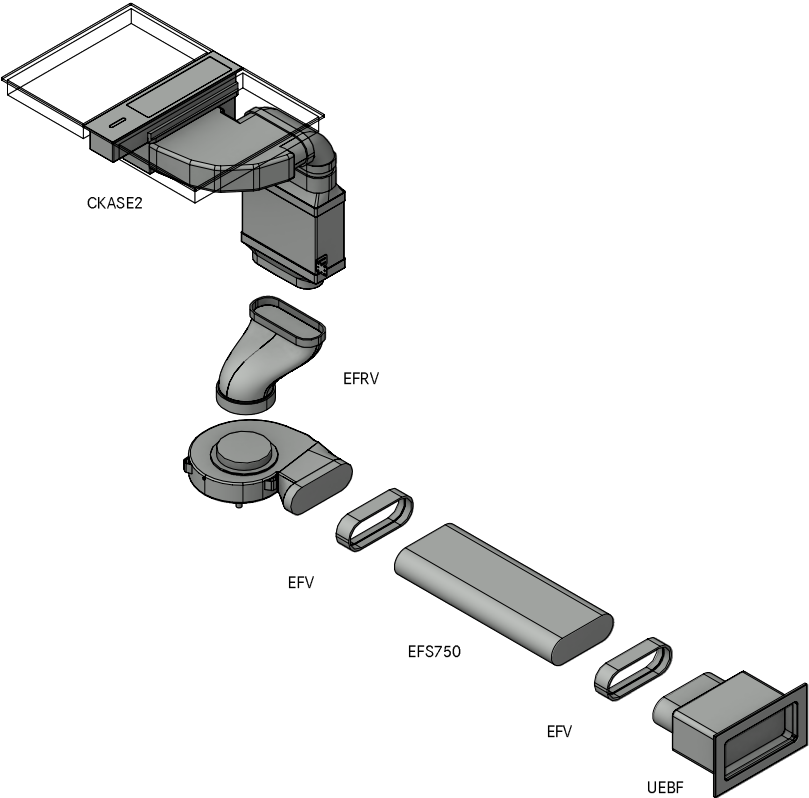
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF	Luftreinigungsbox flexibel	Female
Artikel BORA Ecotube			
2	EFBH90	Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90	Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



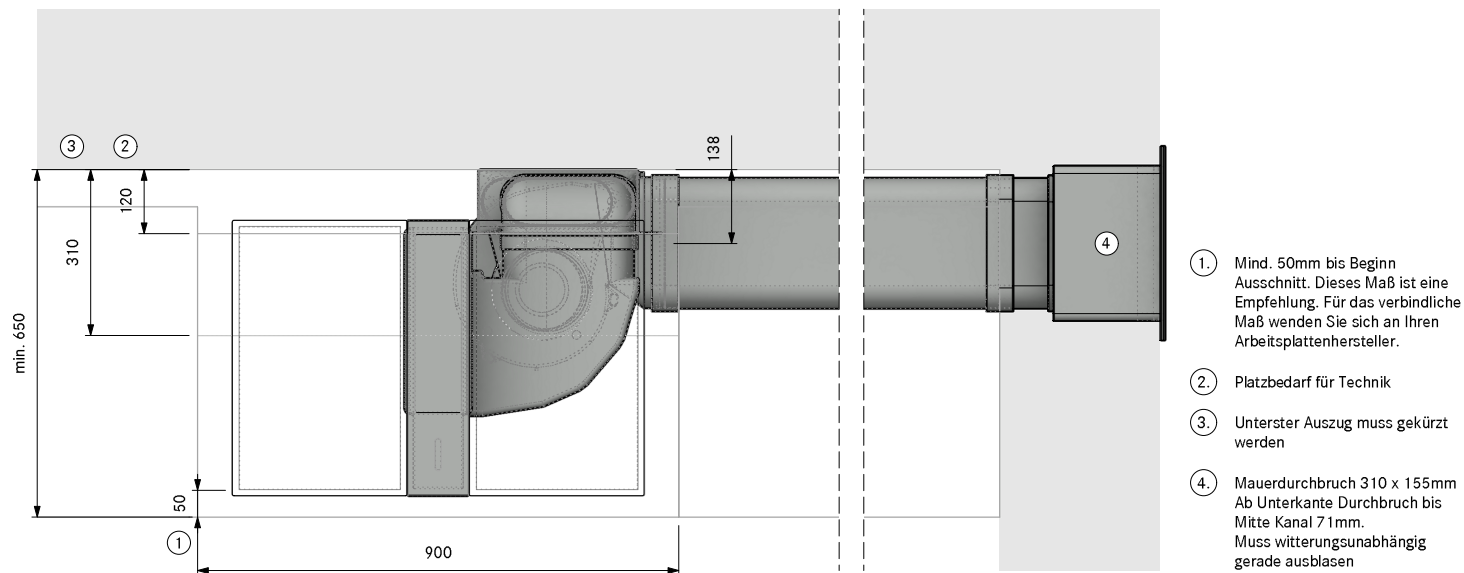
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein. Optimale Filterleistung durch 500mm Flachkanal vor dem Filter
- ④. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm<sup>2</sup> pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm<sup>2</sup>)



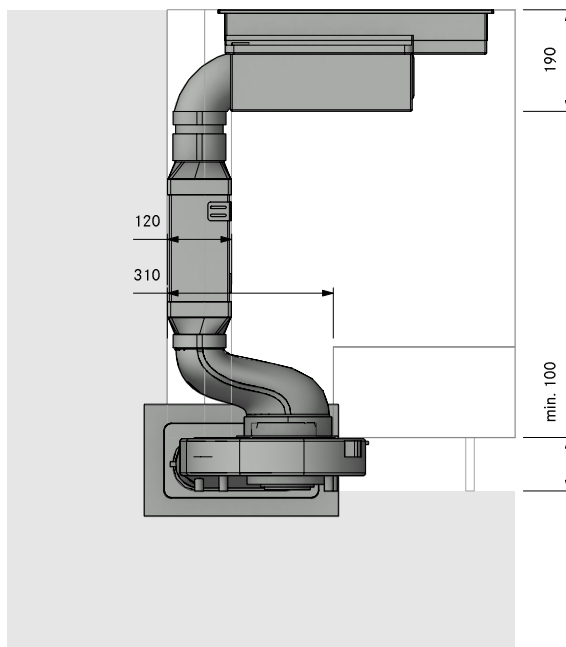


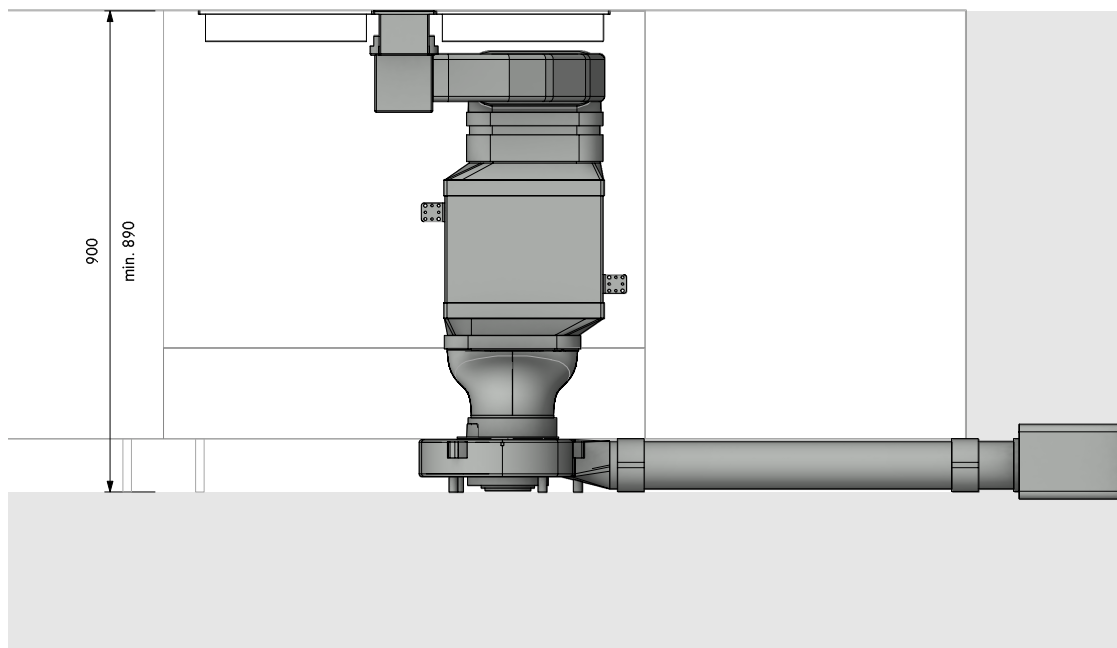


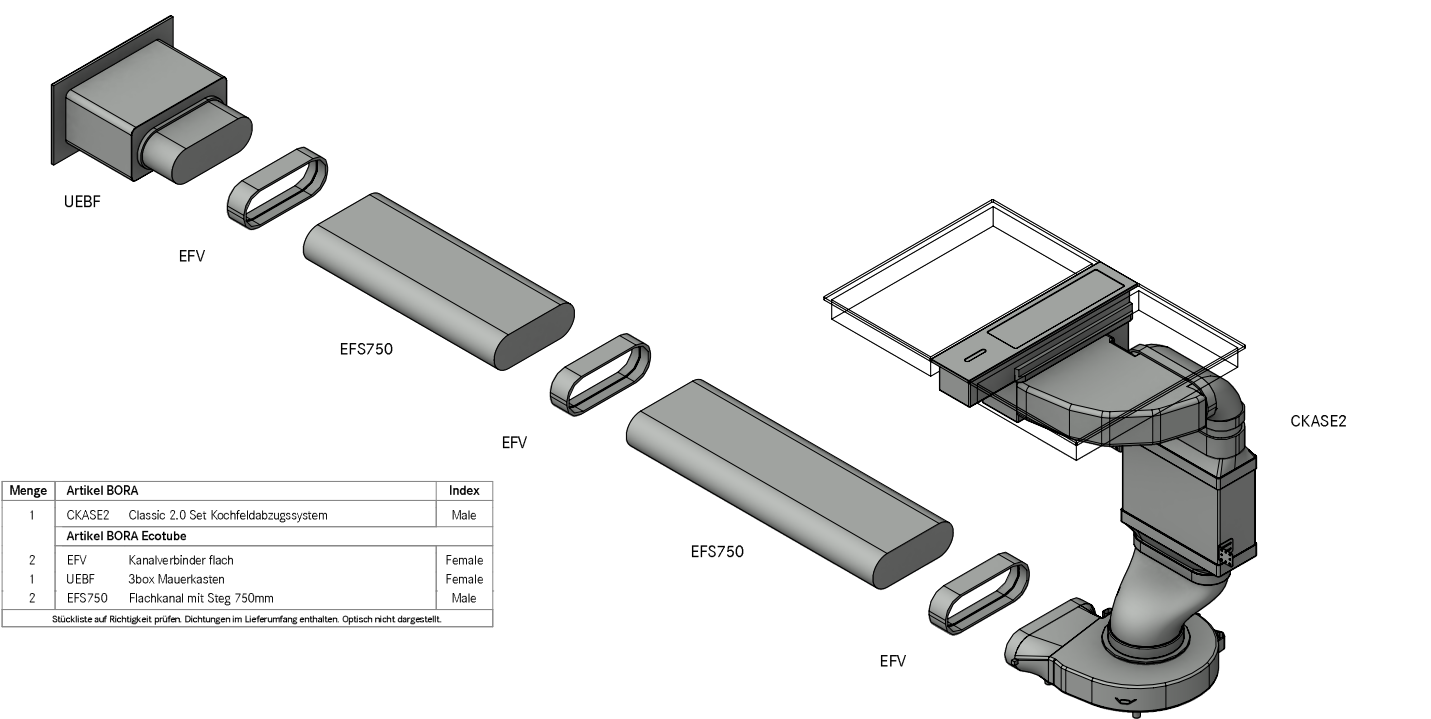
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFRV Übergang flach rund Versatz	Female
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		





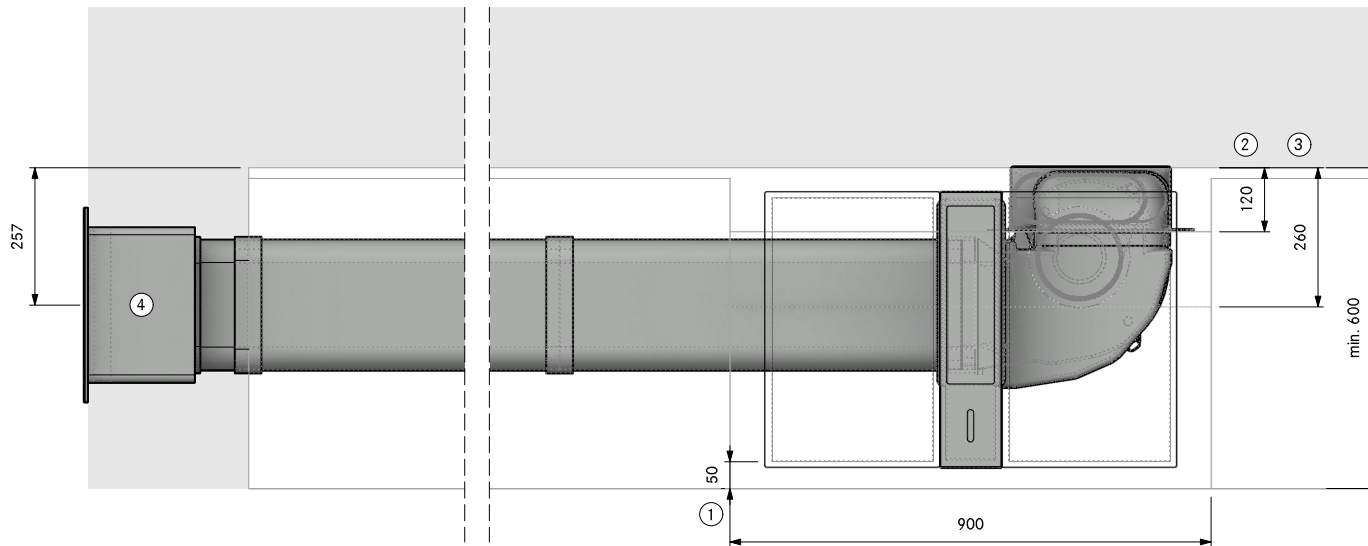




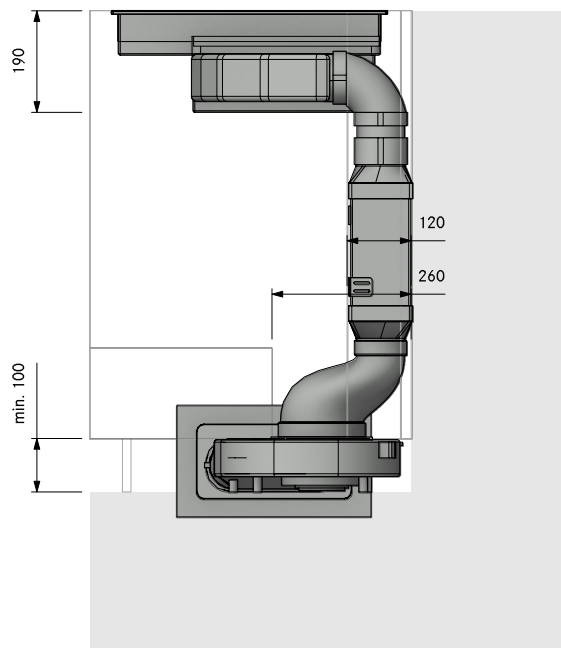


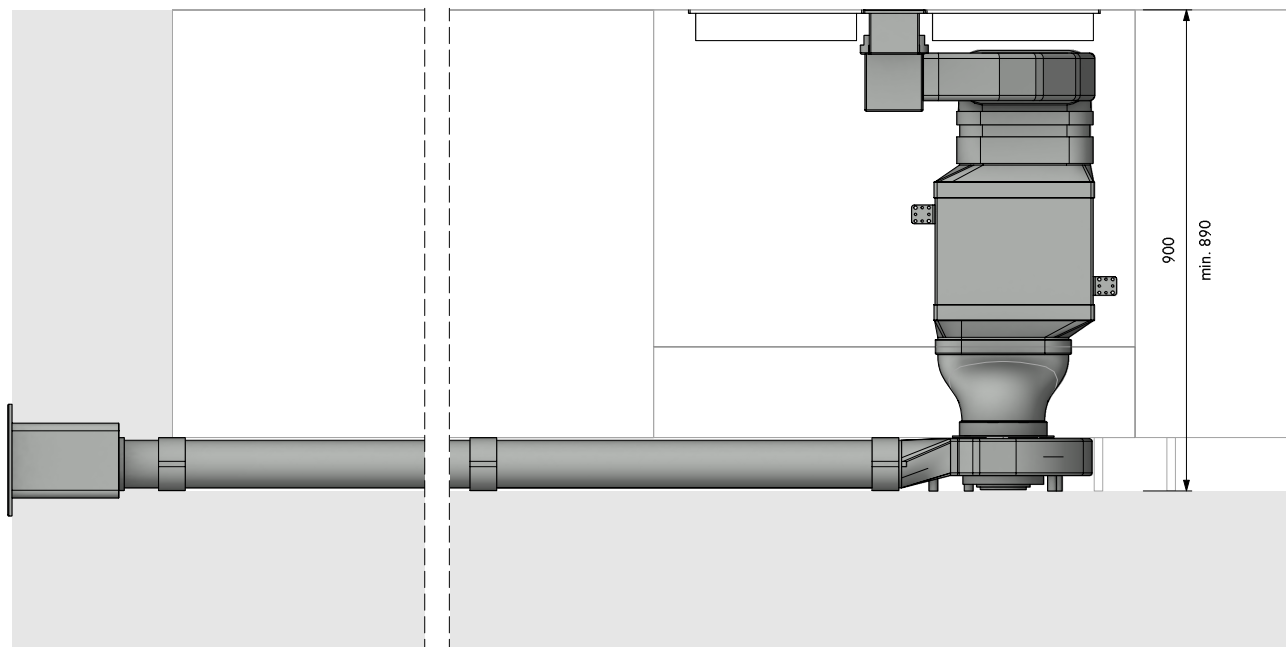
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.

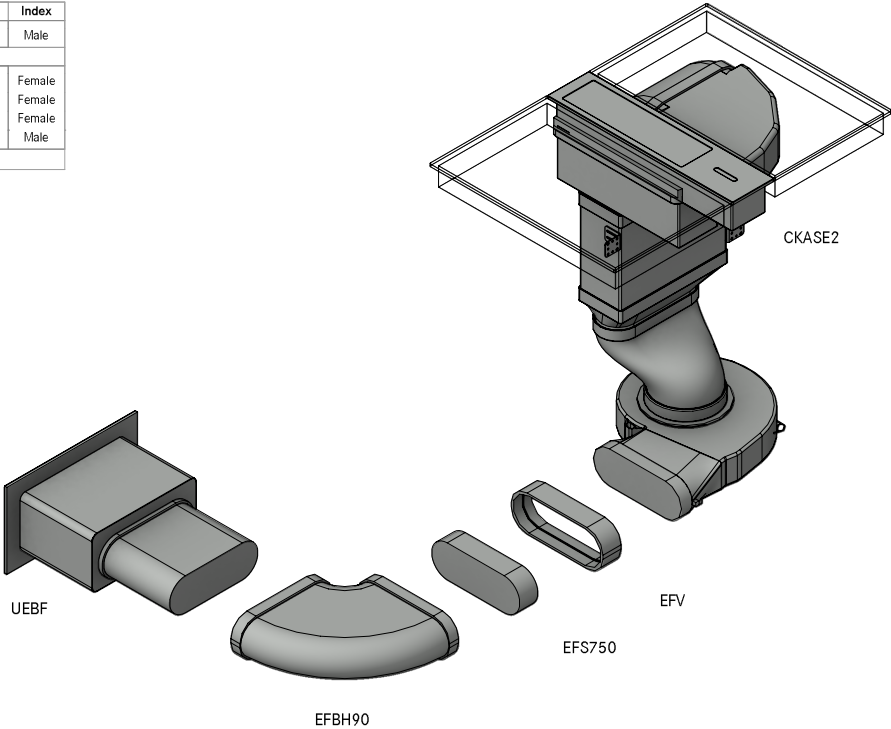


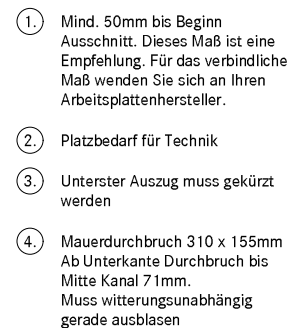
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen



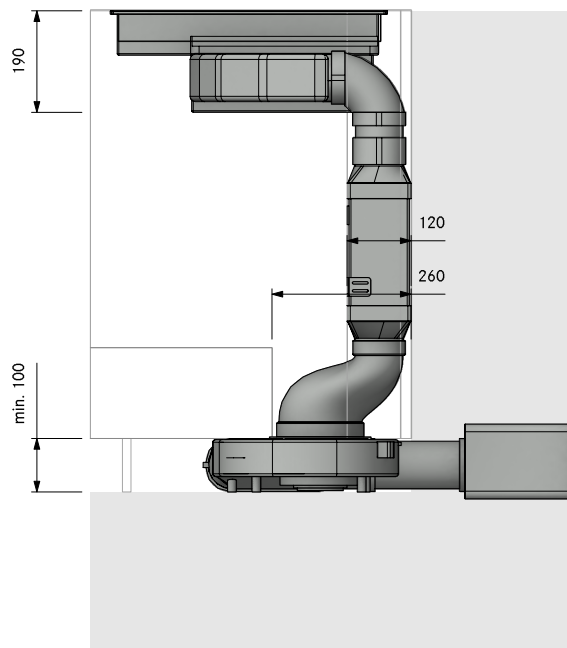


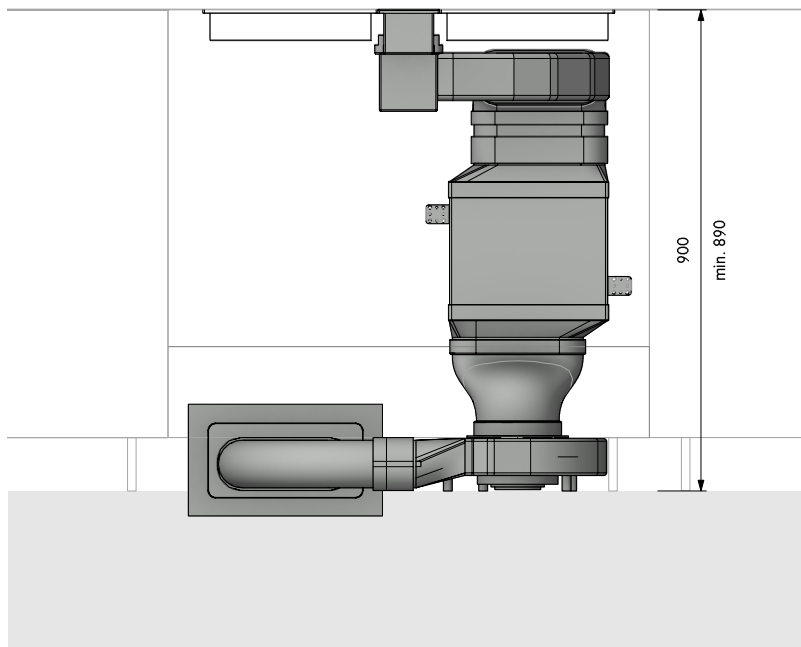
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFVS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		

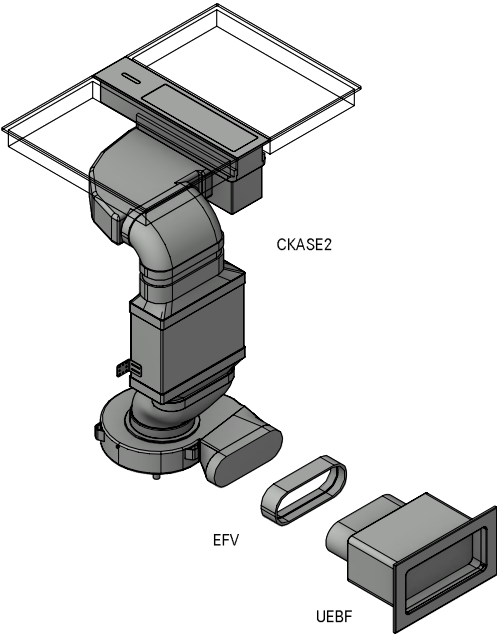




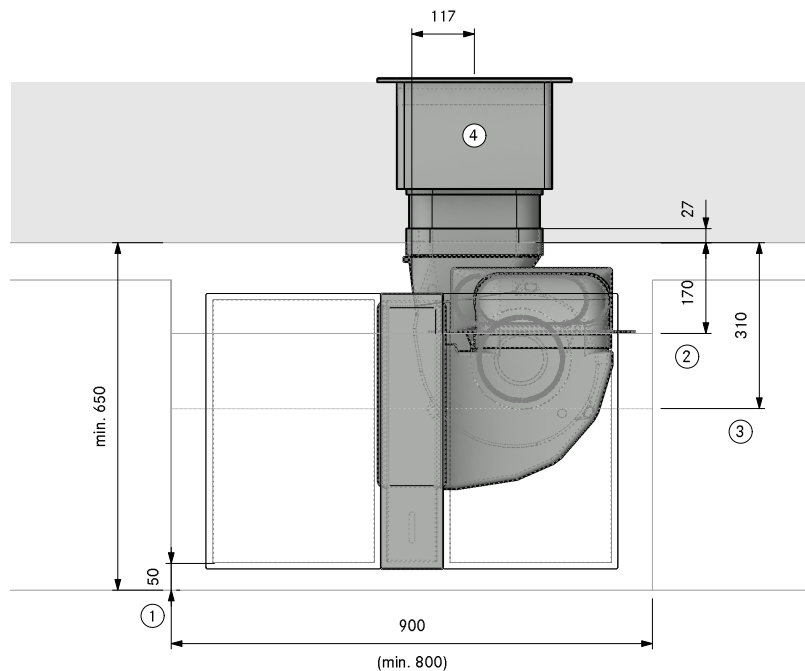




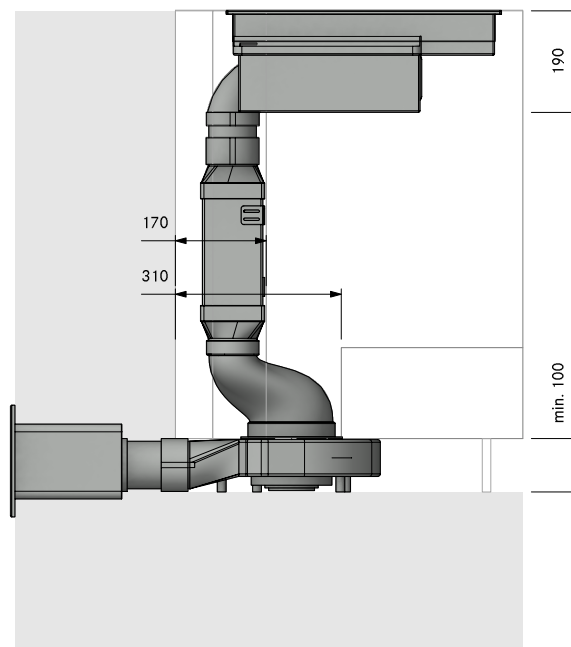


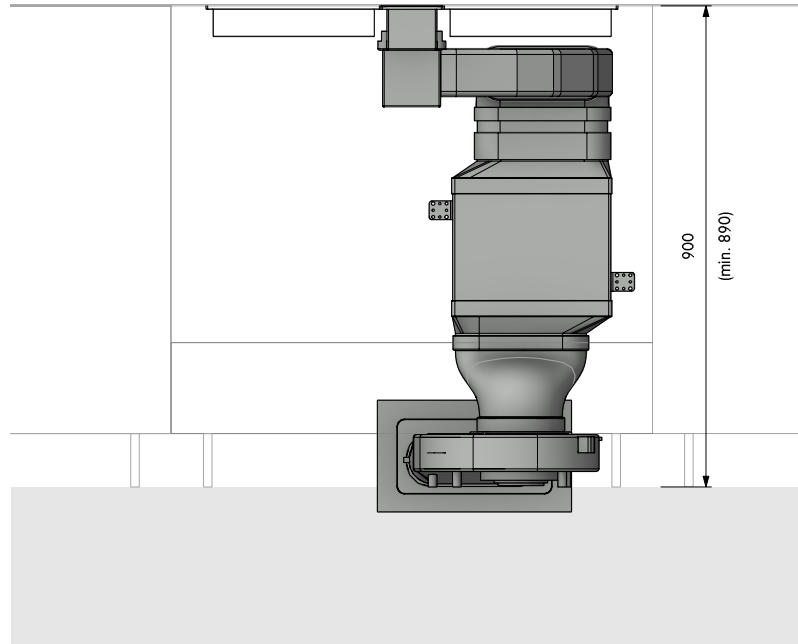


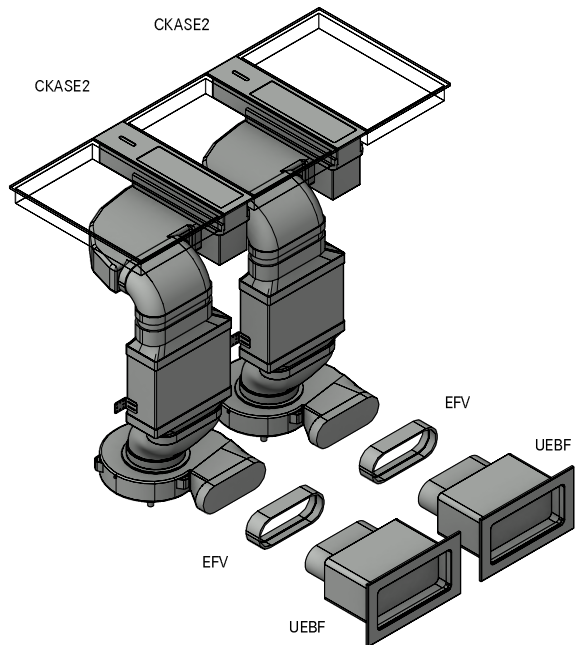
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		



- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

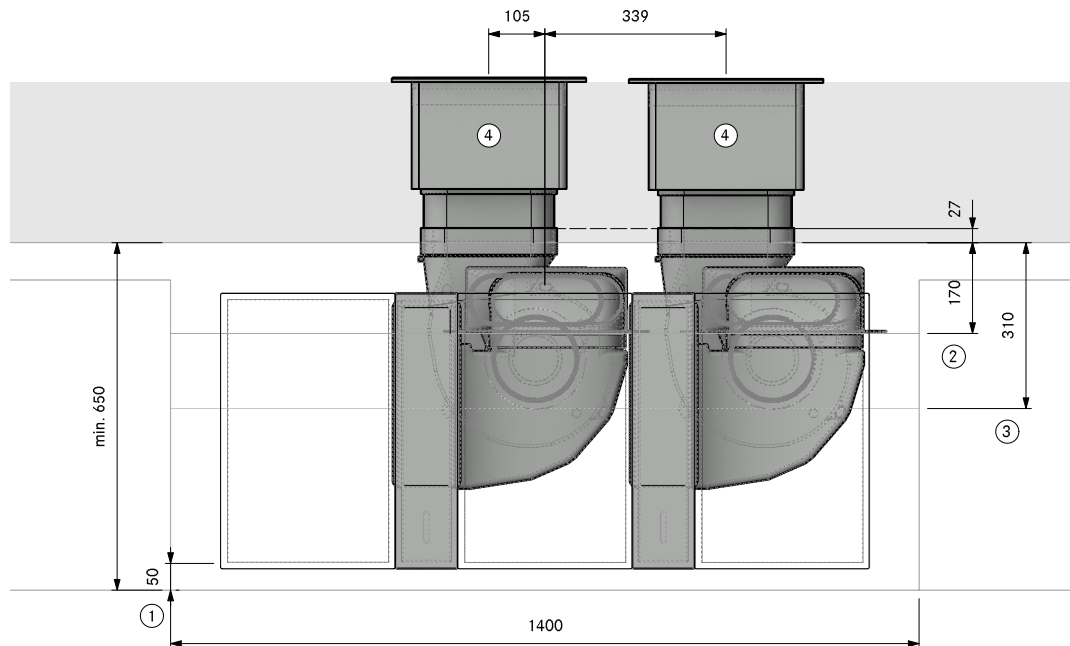






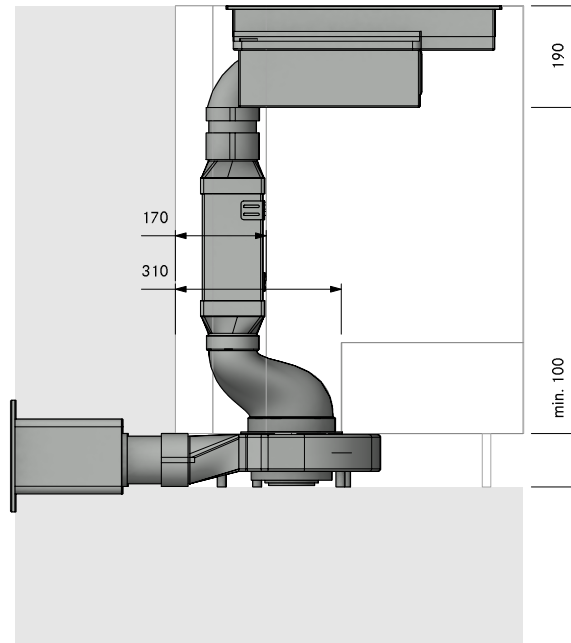
Menge	Artikel BORA	Index
2	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
	<b>Artikel BORA Ectube</b>	
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
2	UEBF 3box Mauerkasten	Female

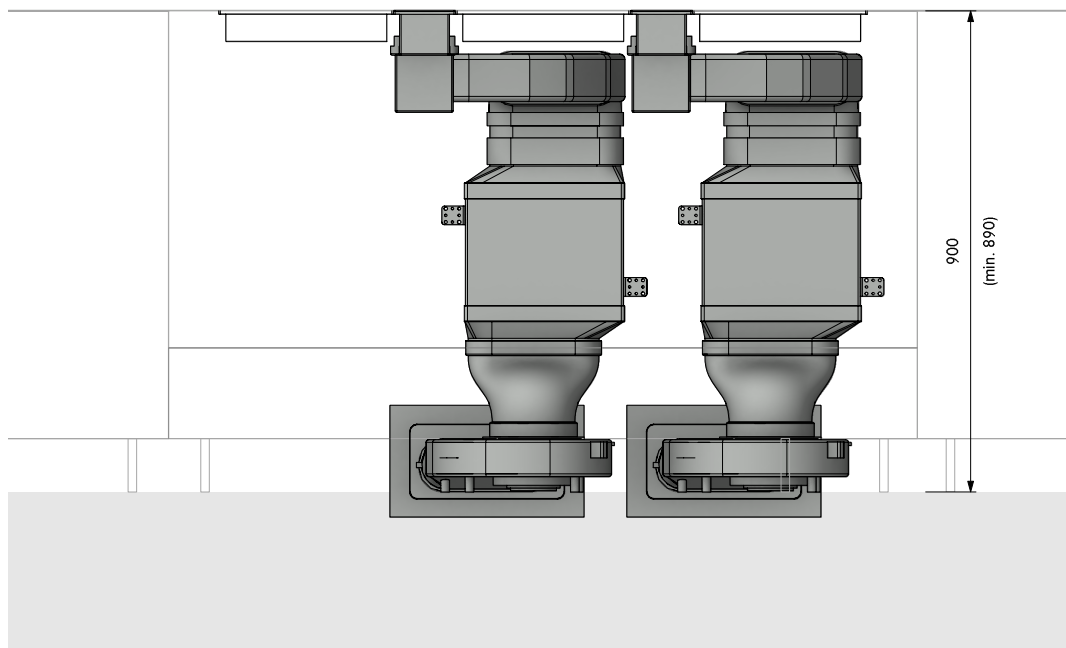
*Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.*

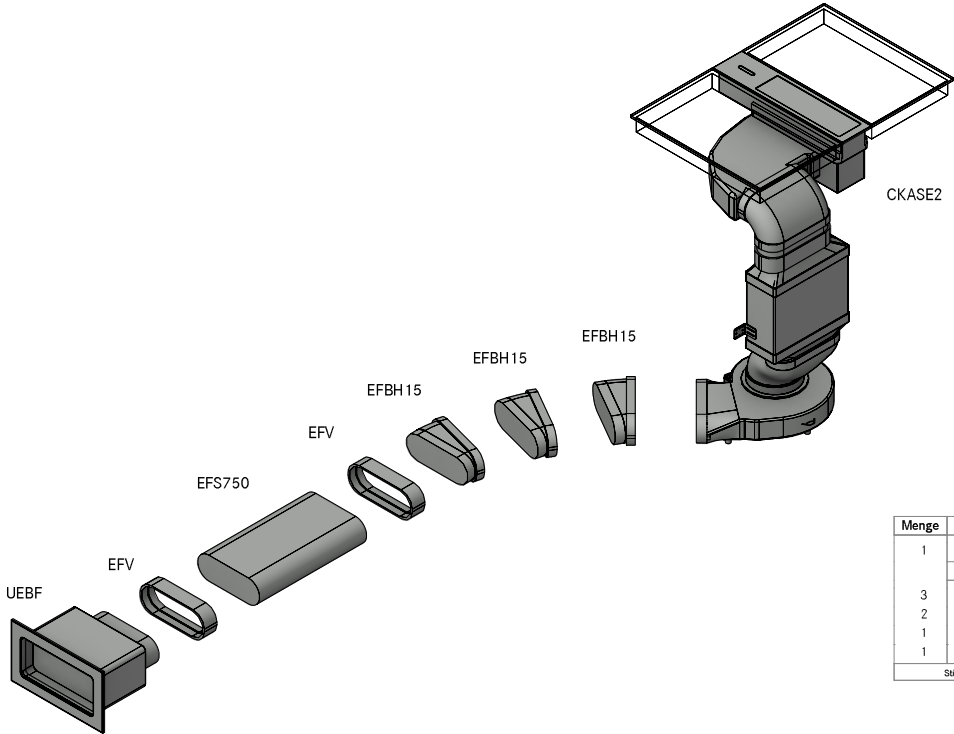


- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm  
 Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.  
 Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

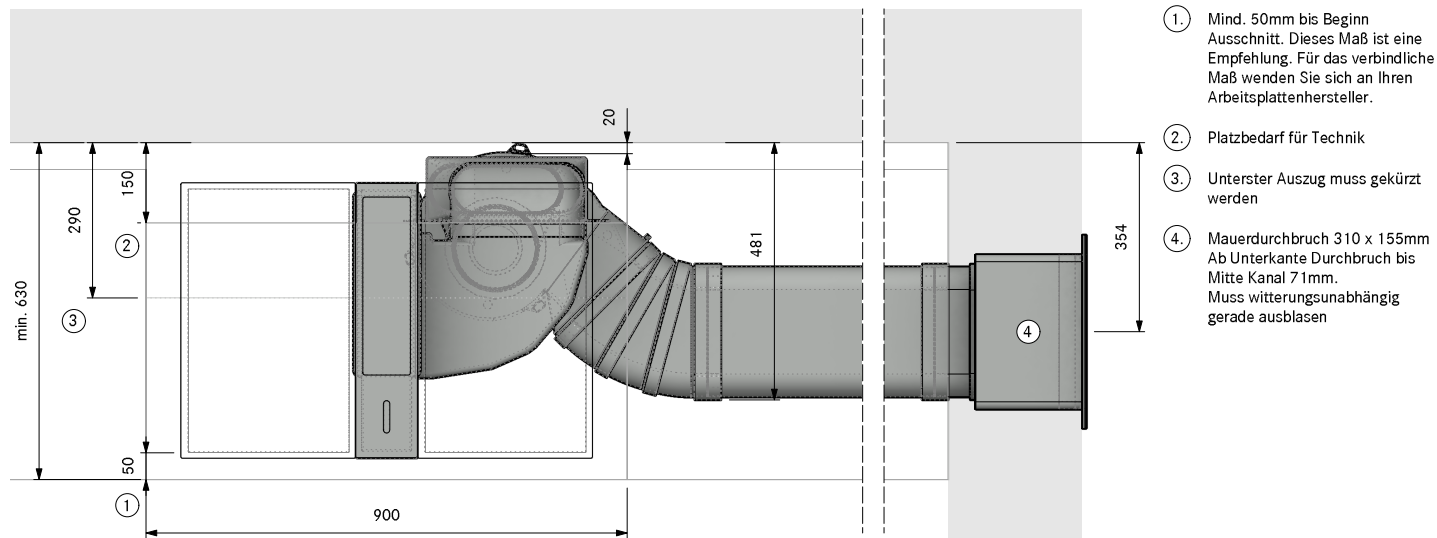


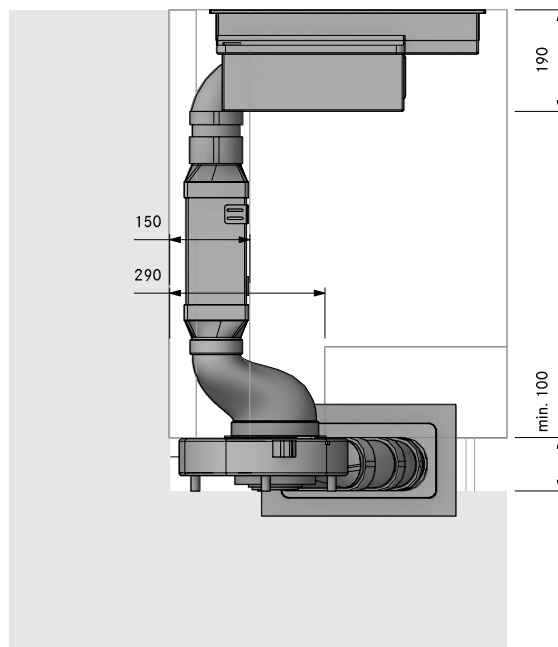


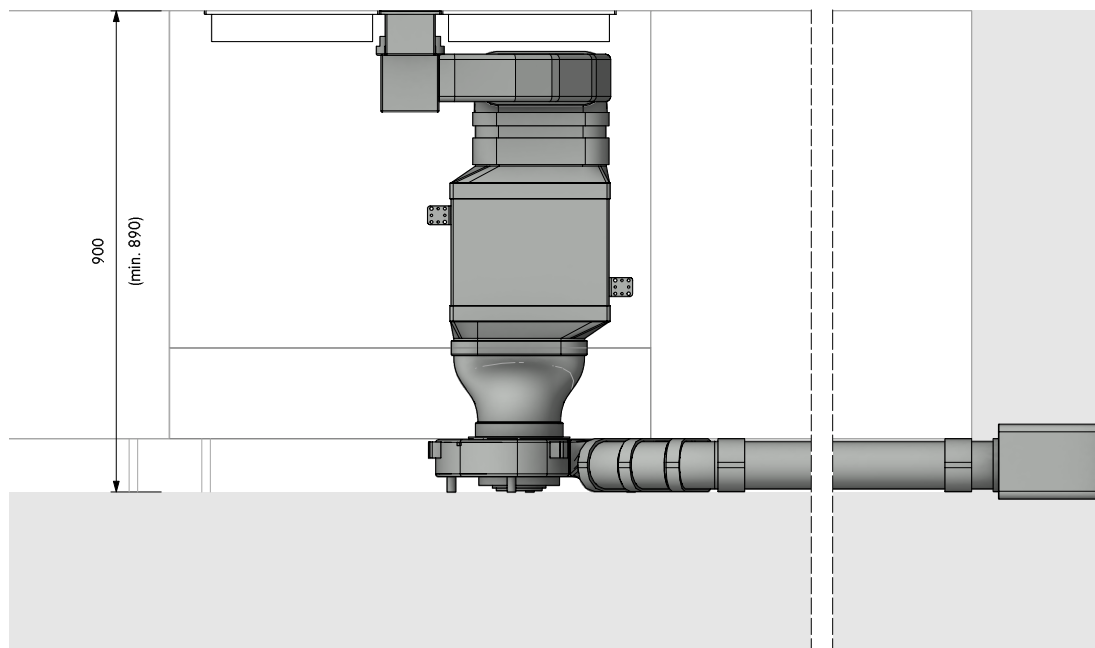


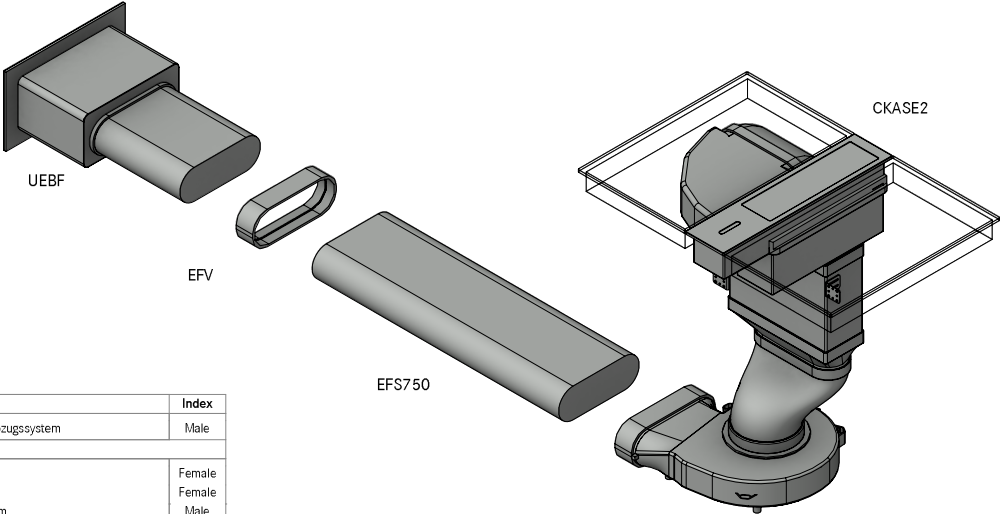


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
3	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		



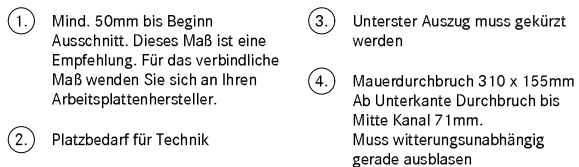




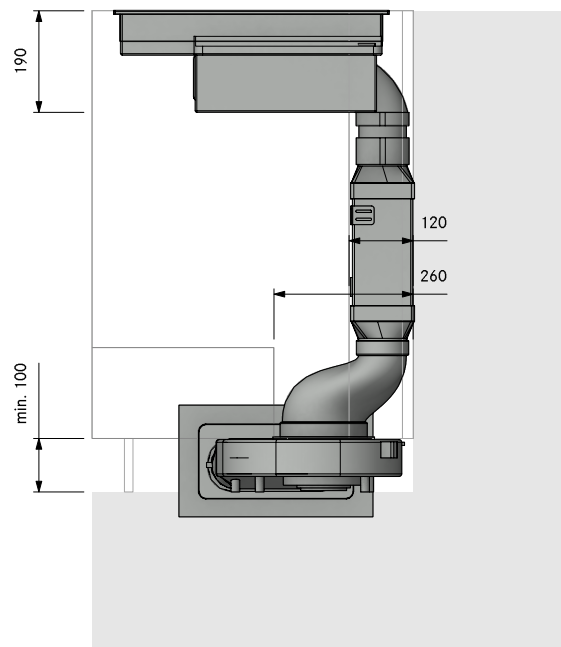


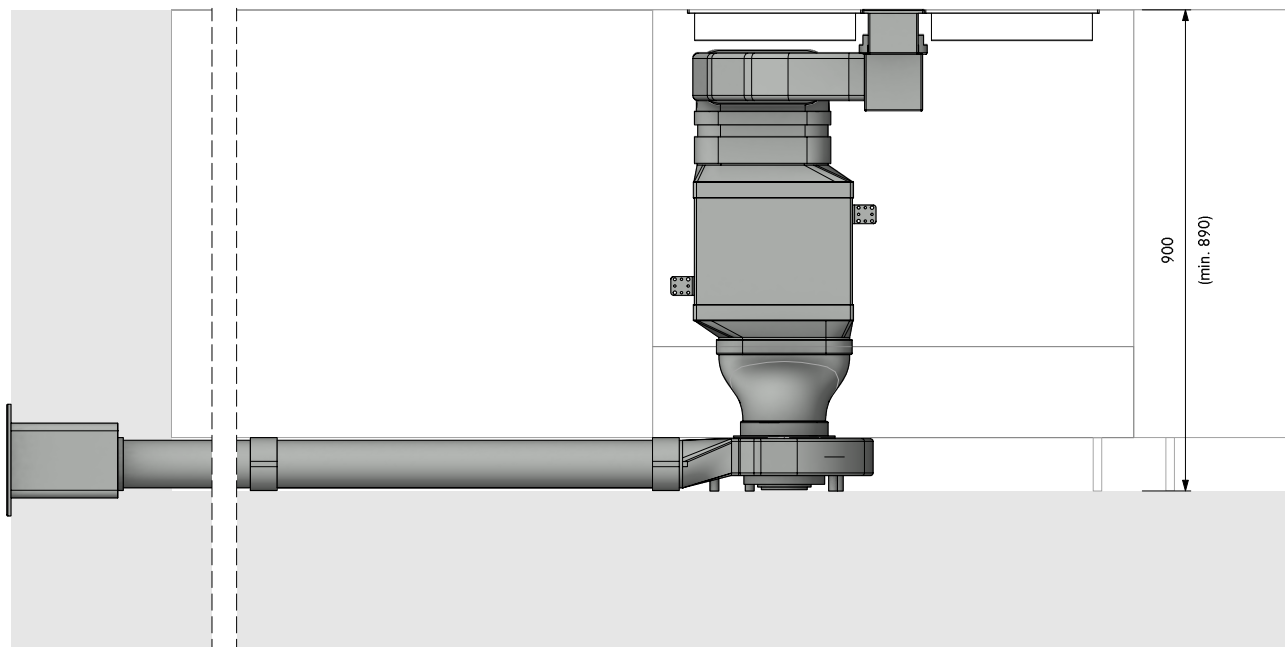
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



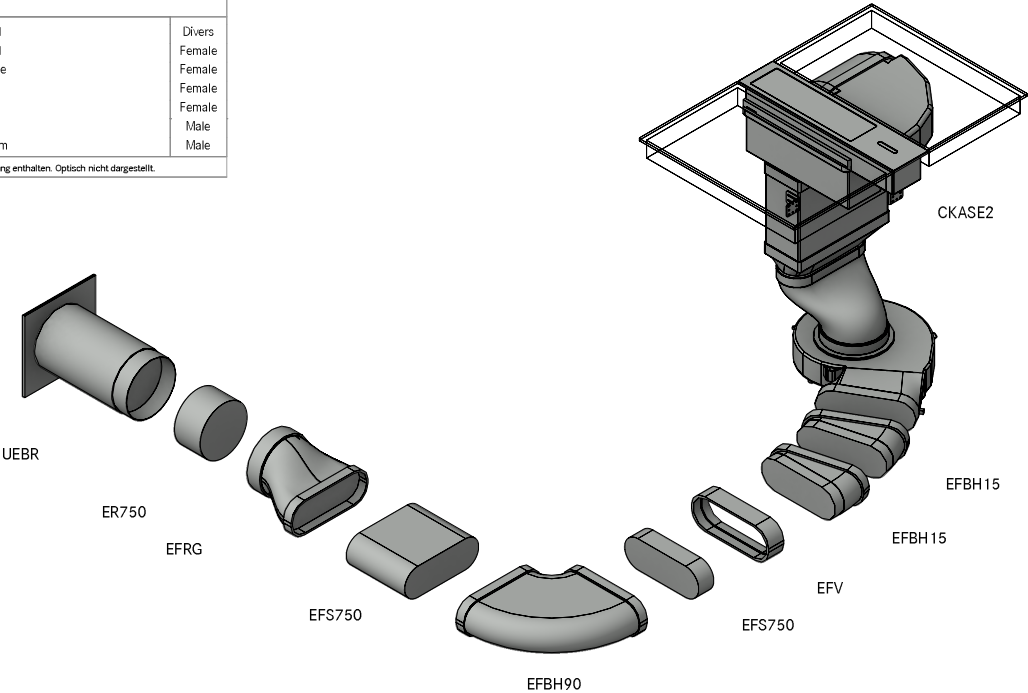


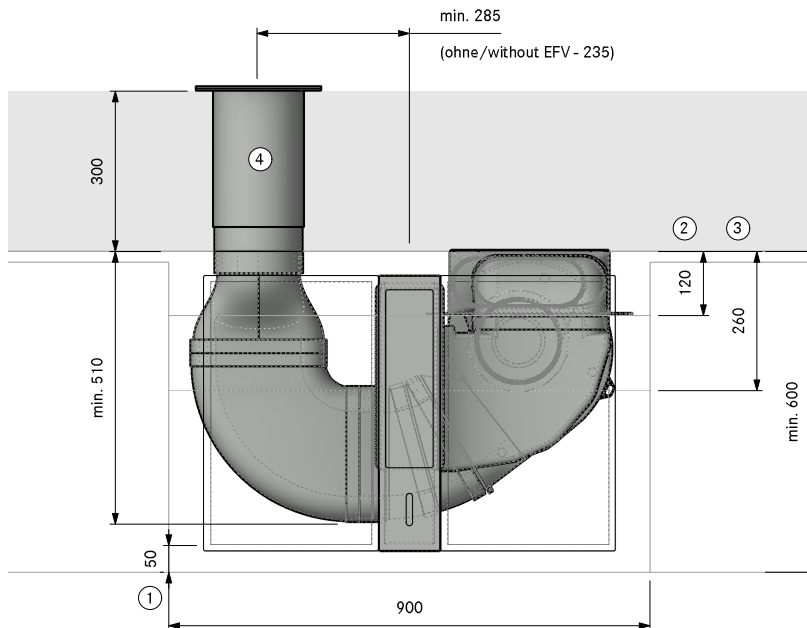




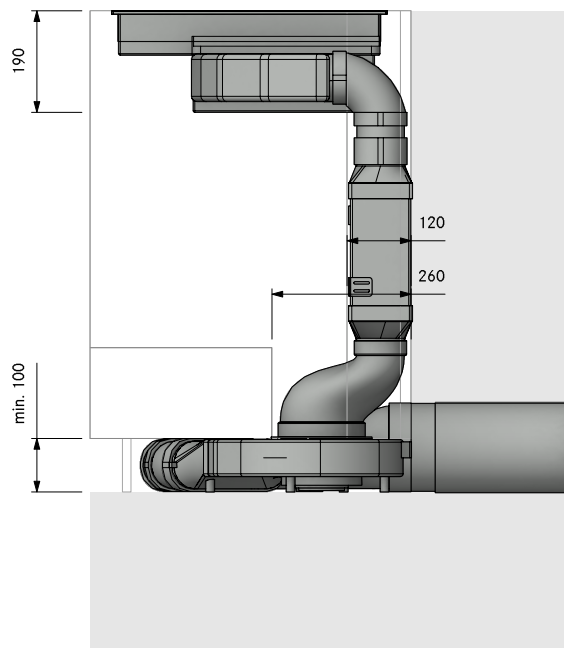
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFRG Übergang flach rund gerade	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBR 3box Mauerkasten rund	Female
1	ER750 Rundkanal 750mm	Male
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

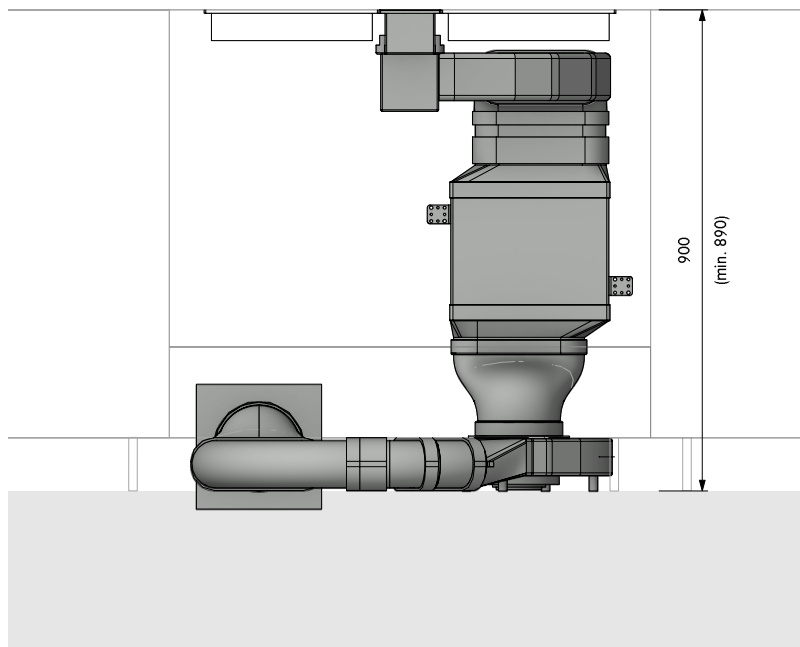
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.

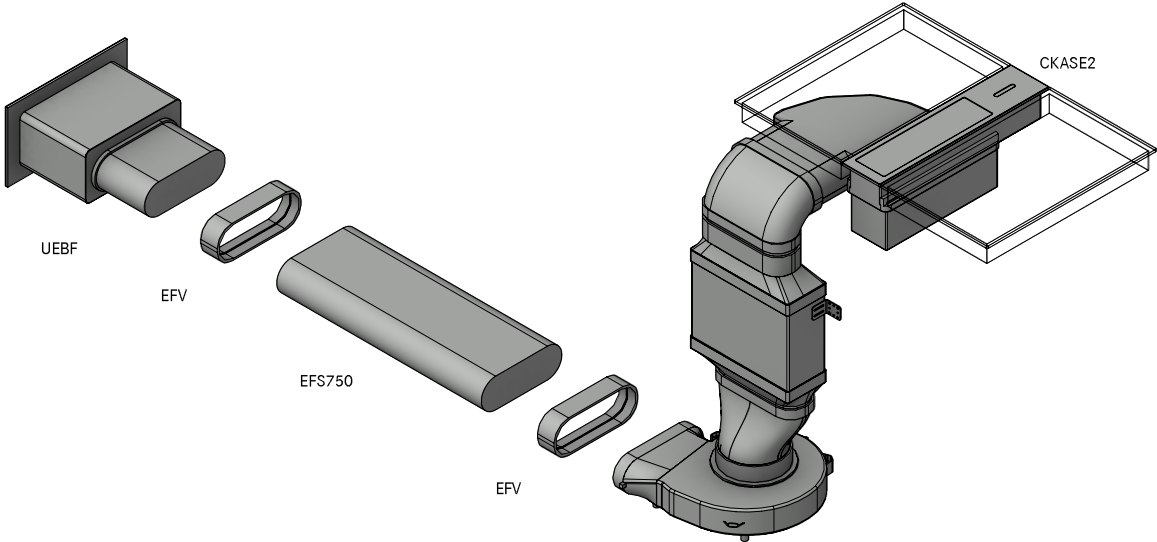




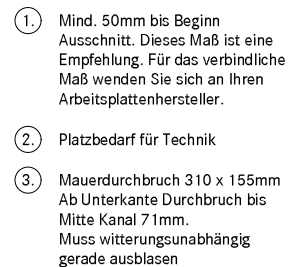
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Kernbohrung mind. Ø180mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen



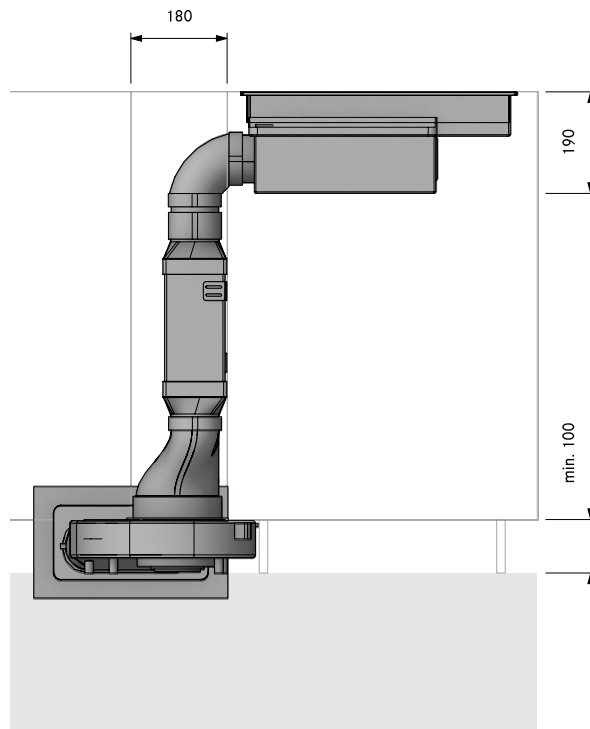


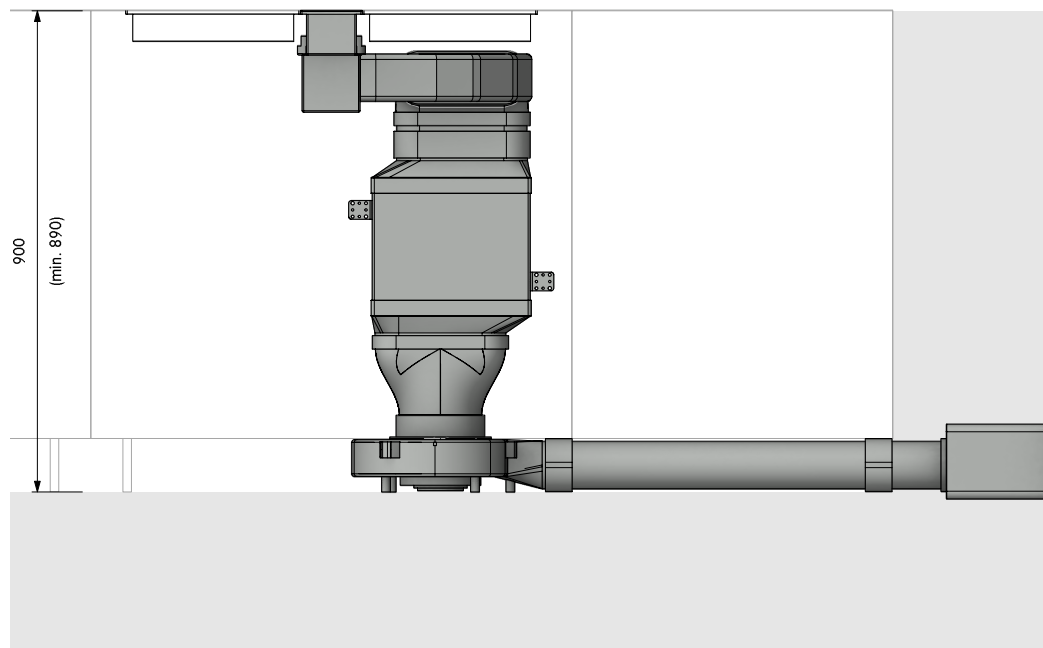


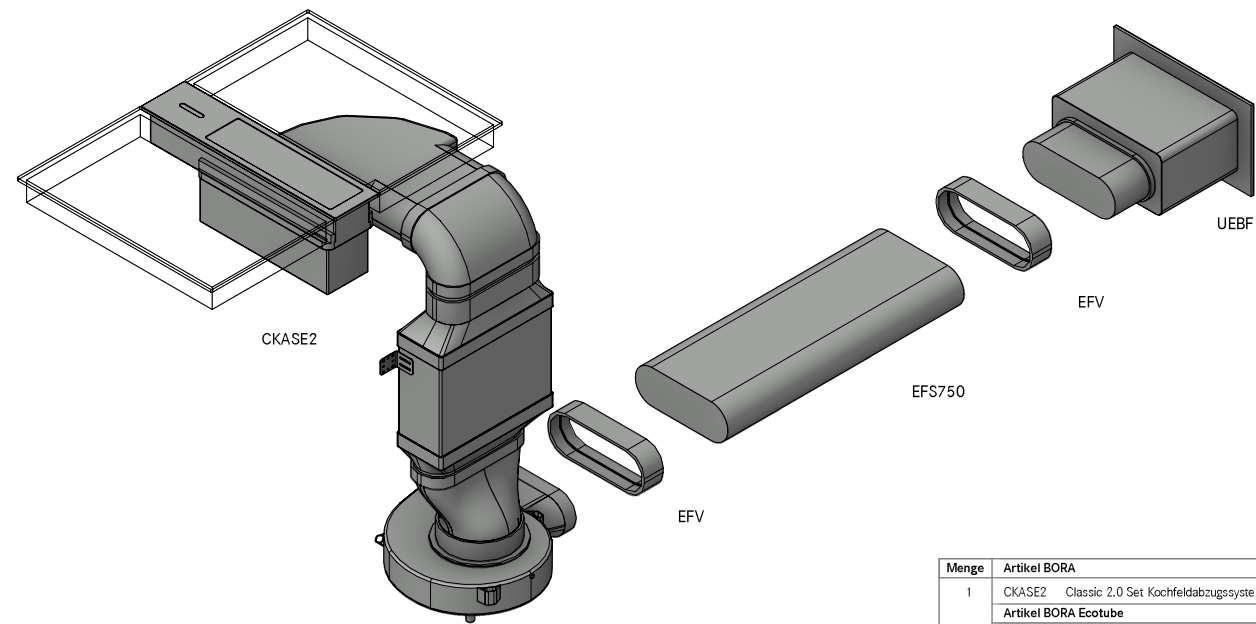
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



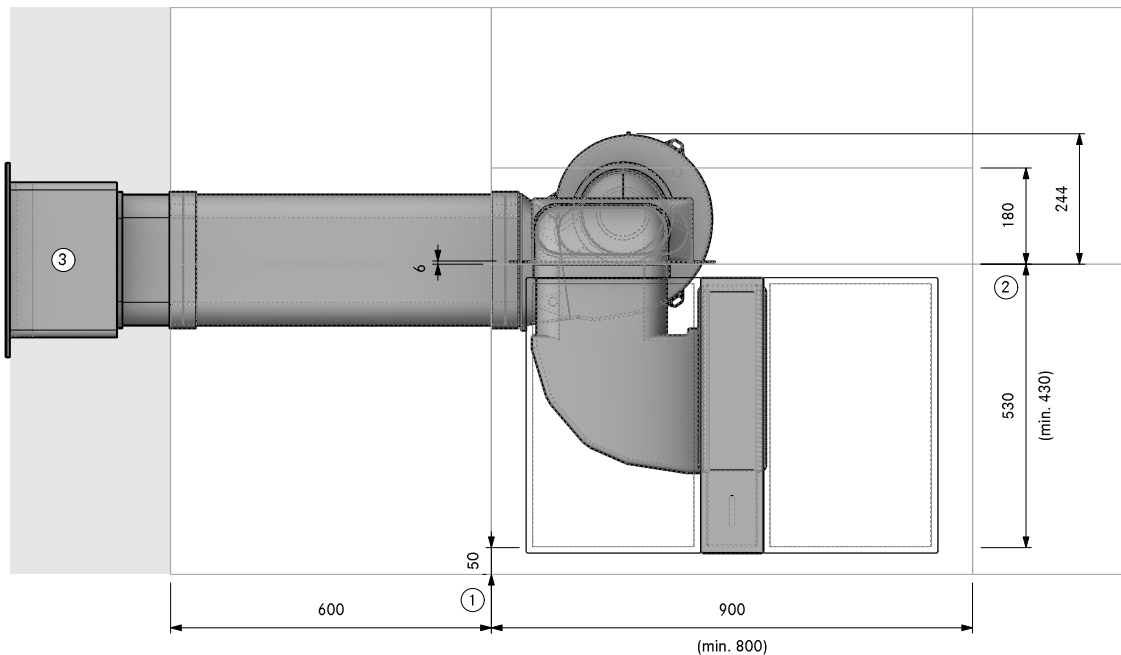




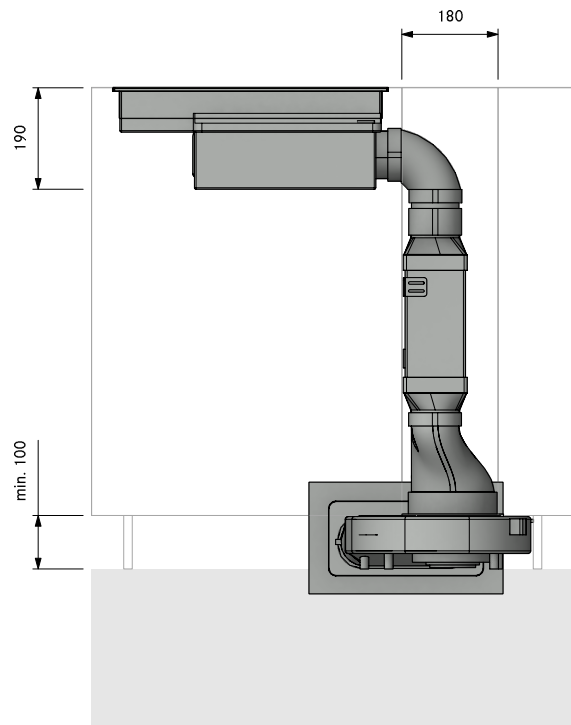


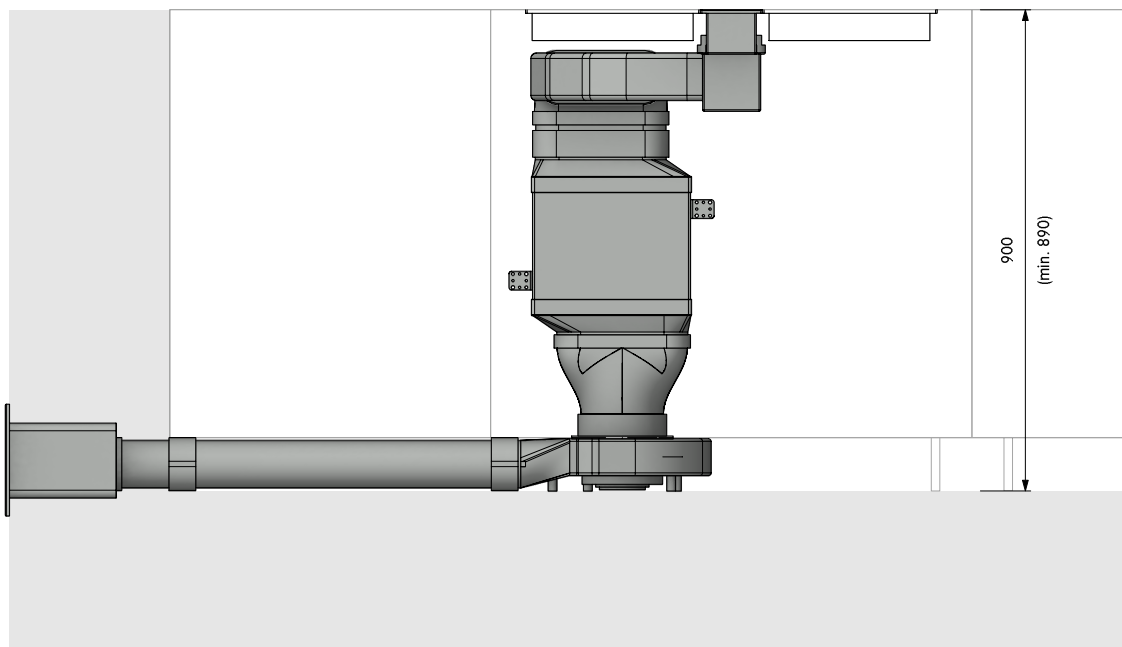


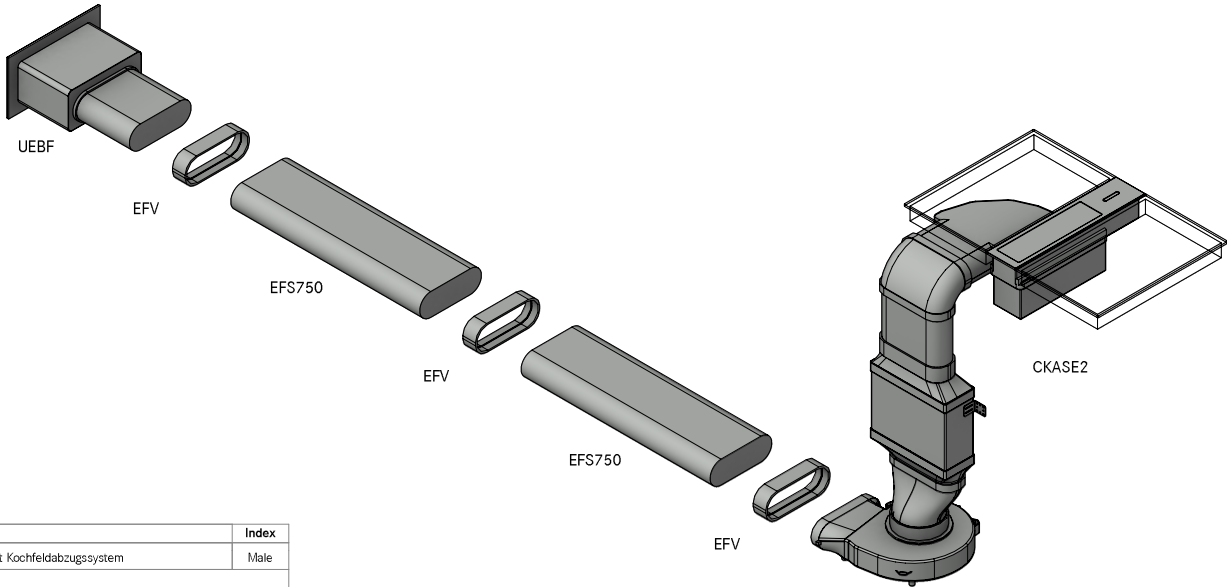
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



- ① Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ② Platzbedarf für Technik
- ③ Mauerdurchbruch 310 x 155mm  
Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.  
Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

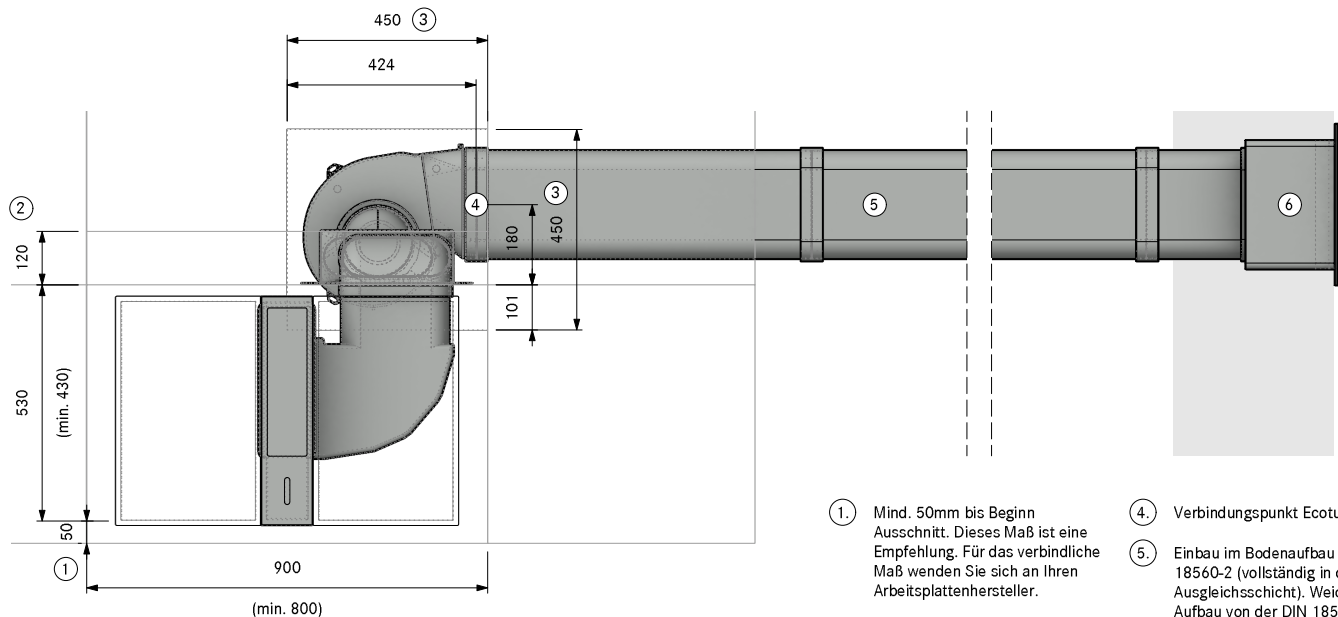




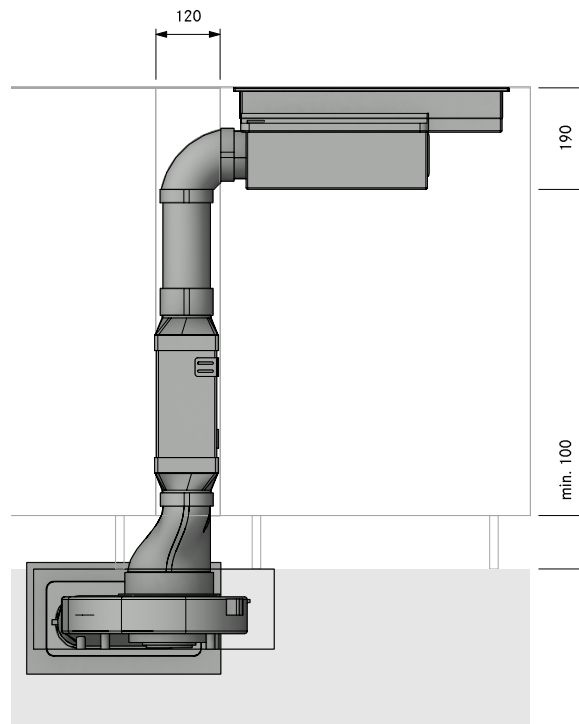


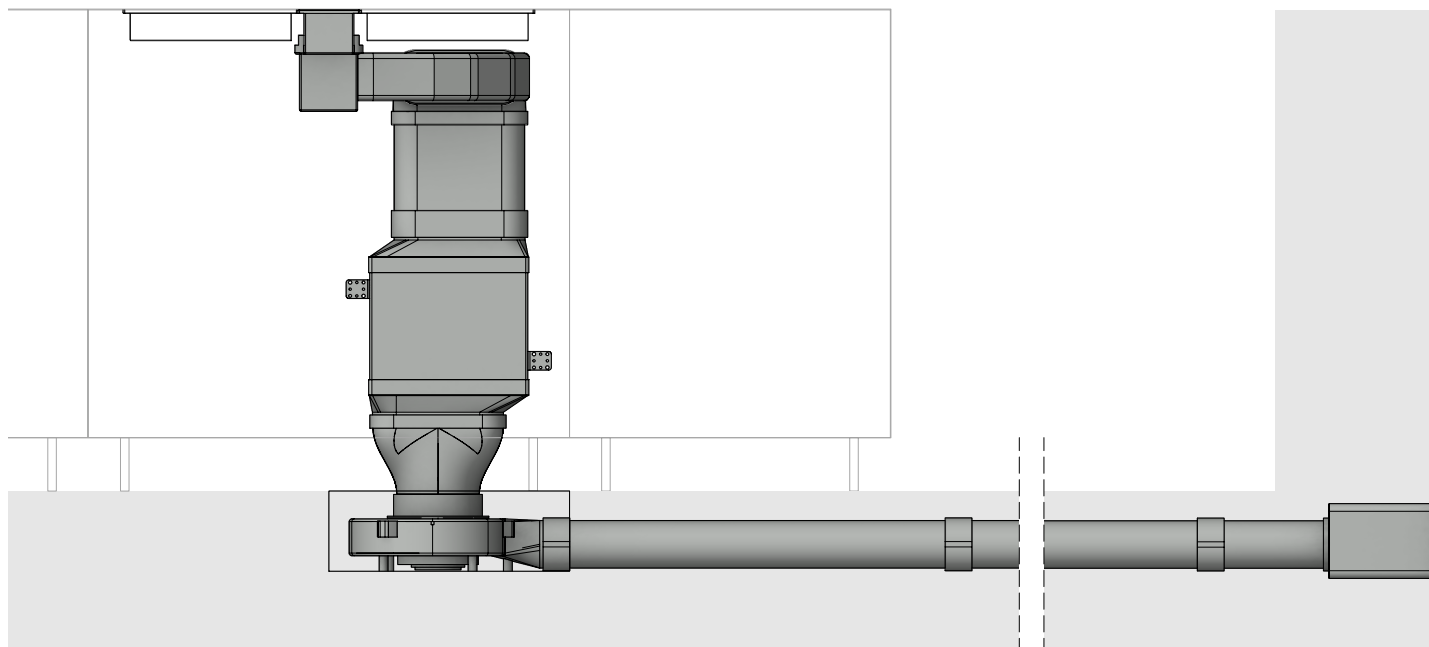
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male

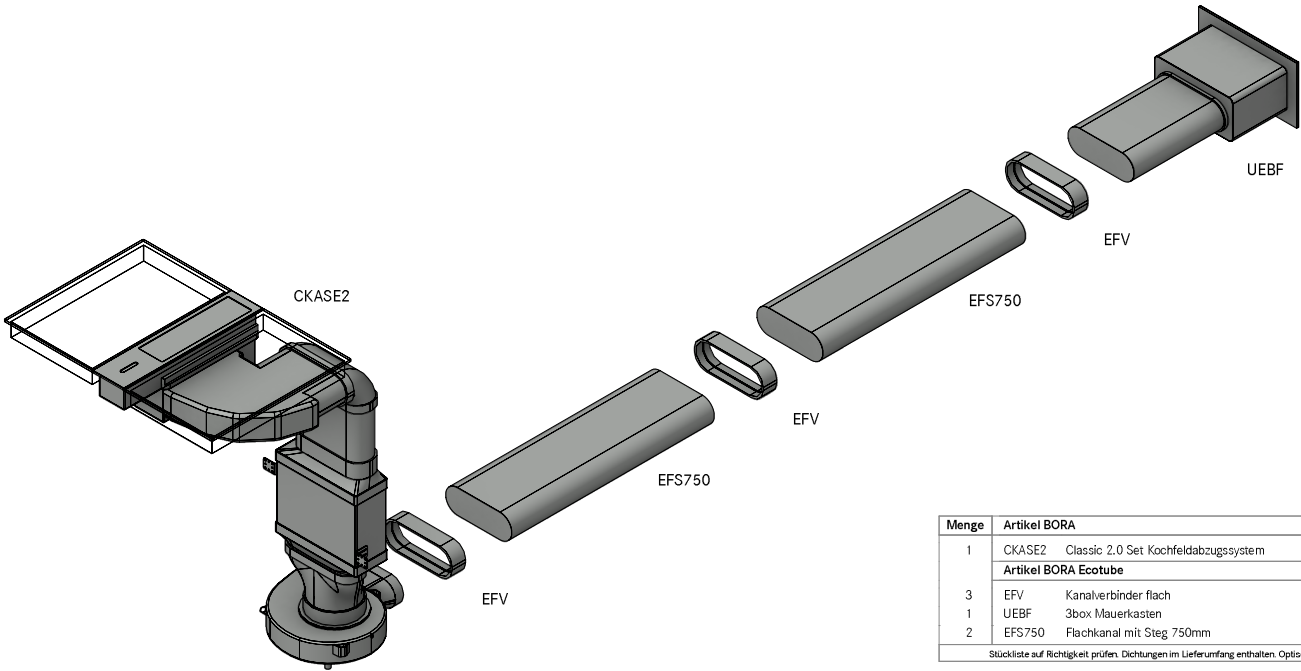
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



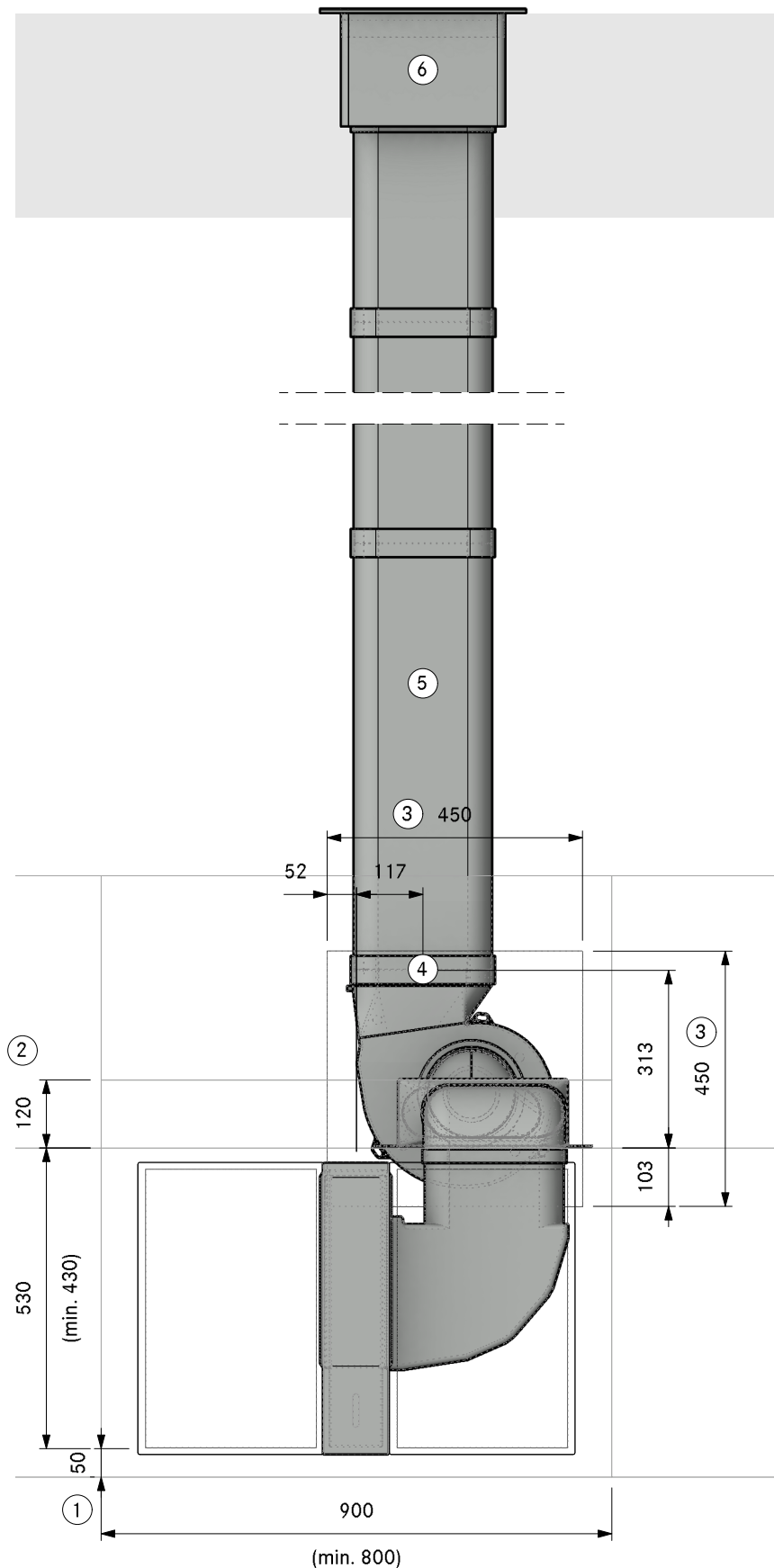




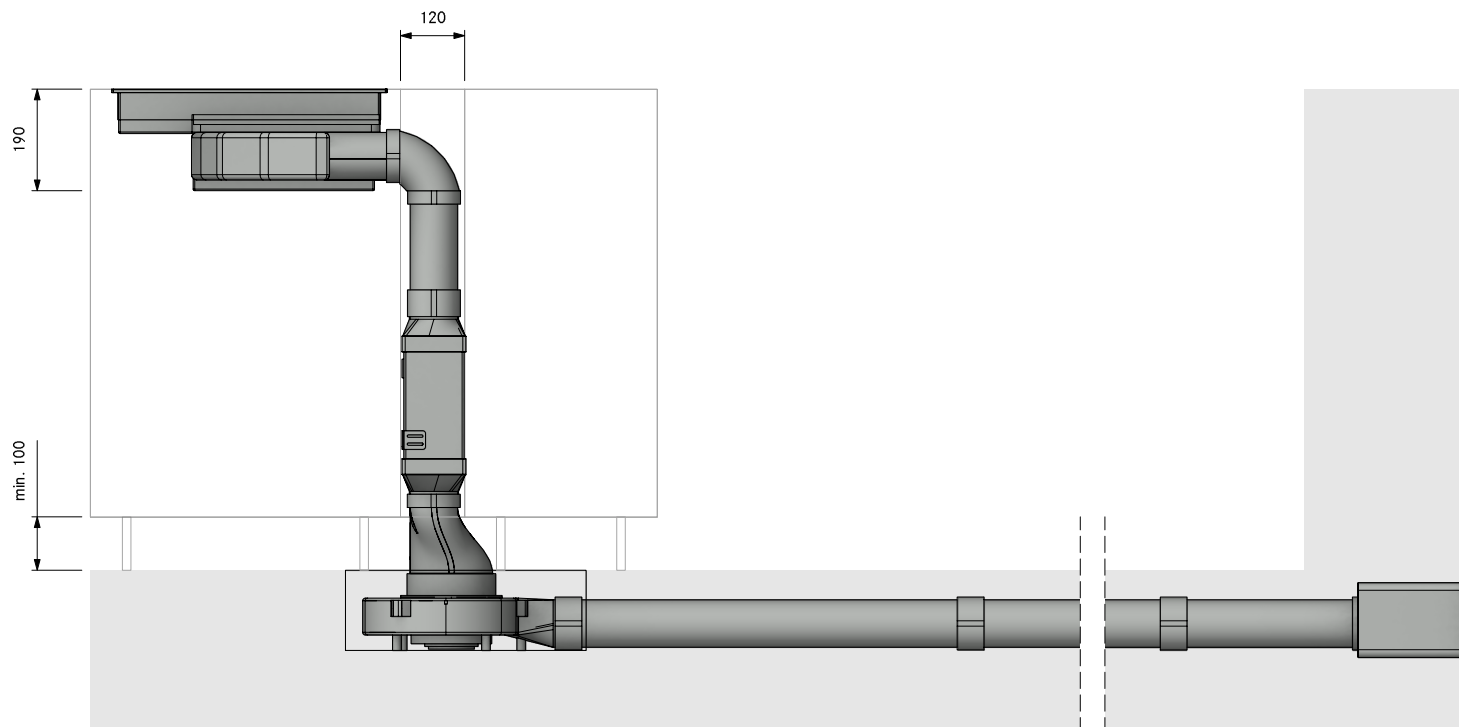


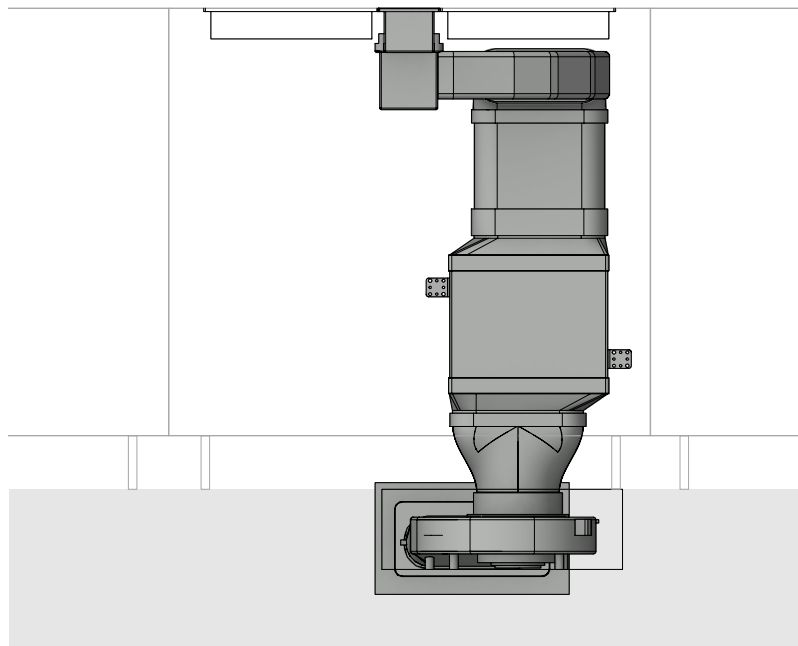


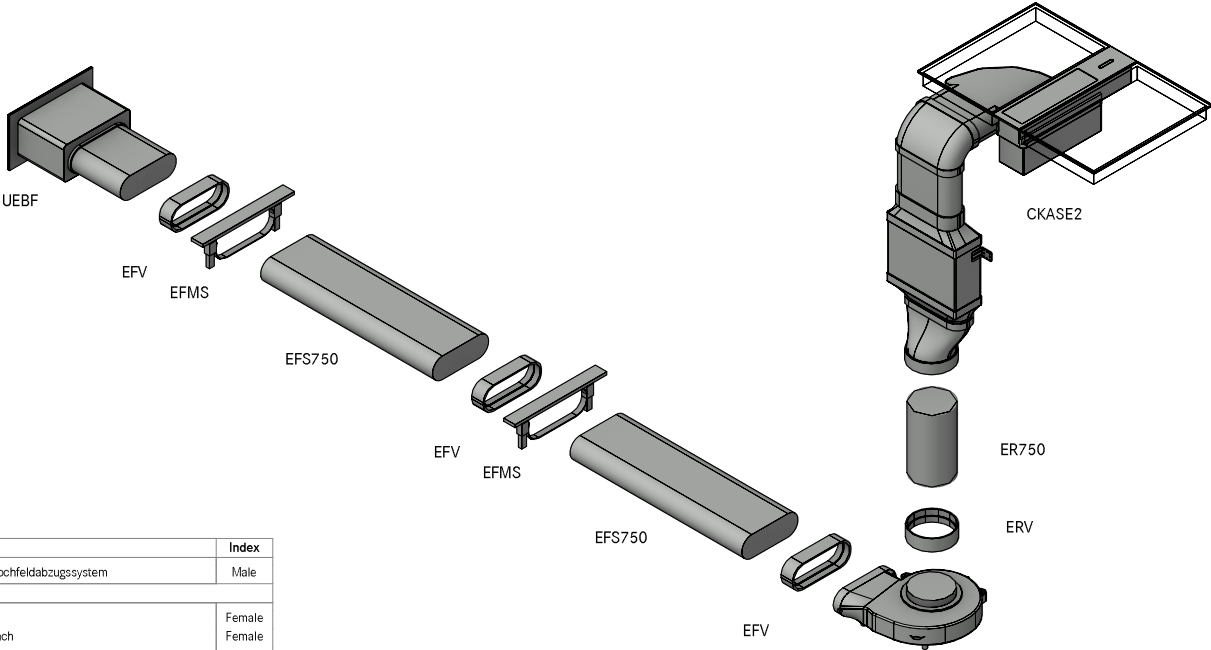
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Bodenaussparung für ULS
- ④. Verbindungspunkt Ecotube
- ⑤. Einbau im Bodenaufbau nach DIN 18560-2 (vollständig in der Ausgleichsschicht). Weicht der Aufbau von der DIN 18560-2 ab, muss ein Estrich mit Bewehrung vorgesehen werden
- ⑥. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

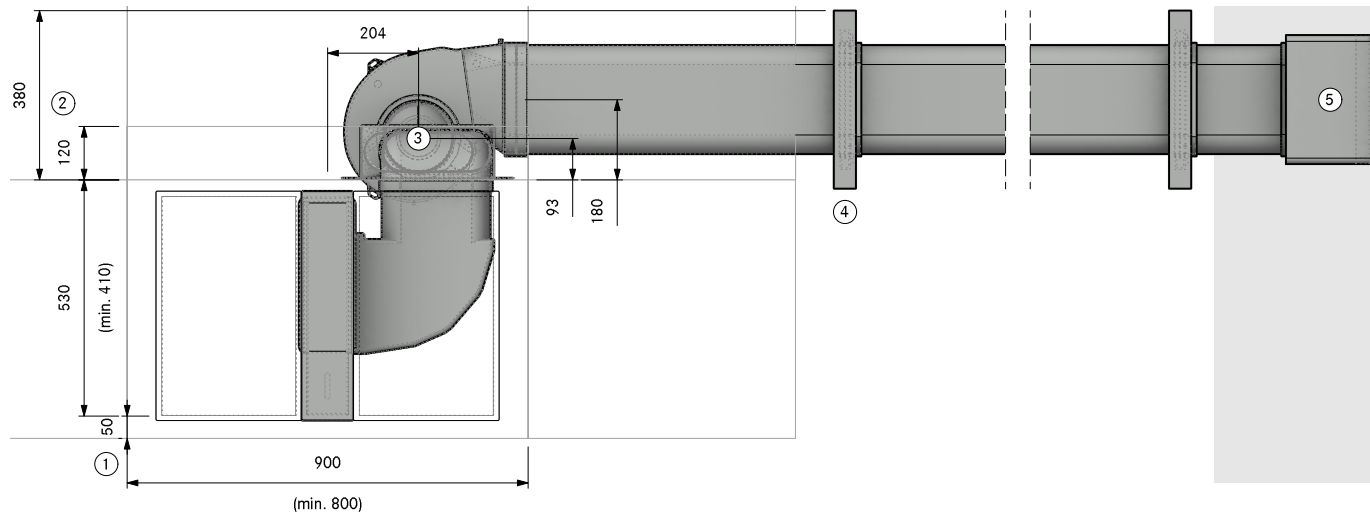






Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFMS Montageset flach	Female
3	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	ERV Kanalverbinder rund	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	ER750 Rundkanal 750mm	Male
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



- |    |   |    |   |    |  |
|----|---|----|---|----|--|
| 1. | Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller. | 3. | Kernbohrung mind. Ø180mm                                      | 5. | Mauerdurchbruch 310 x 155mm<br>Ab Unterkannte Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.<br>Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen |
| 2. | Platzbedarf für Technik   | 4. | Ein Montagebügel-Set pro Ecotubeartikel mit angeformter Muffe |    |  |



