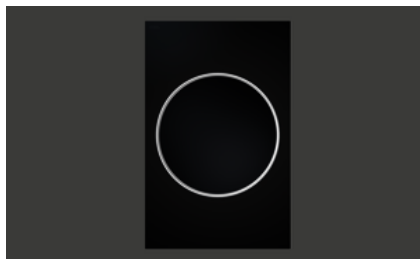


**BORA Classic 2.0 CKIW Induction Glass Ceramic Wok**[> Web link](#)

**Article no.**  
40.002.059.00

**VRG**  
2.31  
**Price CHF**  
2434.- O excl. VAT

**Product description****Product information**

- Variable keep warm function
- Child safety
- Timer cooking zones
- Timer
- Pause function
- Demo mode
- Automatic cooking system
- Pot detection
- Residual heat indicator
- Increased break resistance

**Scope of delivery**

- Induction ceramic glass wok CKIW
- Mounting brackets
- Height adjustment plate set
- Mains connection 1.5 m, without plug

**Technical data**

- **Supply voltage**  
230 V
- **Frequency**  
50 Hz
- **Maximum power consumption**  
3.0 kW
- **Maximum connection value**  
3.0 kW
- **Fuse protection**  
1 x 16 A
- **Power levels**  
1-9, P
- **Weight (incl. accessories / packaging)**  
9.8 kg
- **Material surface**  
SCHOTT CERAN®
- **Length of connection cable**  
1.5 m (L, N, PE)

**BORA Classic 2.0 CKIW Induction Glass Ceramic Wok**
[> Web link](#)
**- Dimensions (W x D x H)**

327 x 515 x 116 mm

**- Cooking zone size**

Ø 250

**- Cooking zone performance**

2400 W

**- Cooking zone power level**

3000 W

**Planning guidelines**

- Due to the mounting height of 116 mm, the apparatus cannot be installed above the exhaust air routing
- Please provide sufficient ventilation below the induction cooktop - opening cross section > 50 cm<sup>2</sup>
- Ceramic glass form: diameter 250 mm
- Use a wok which loses its magnetic properties when the temperature increases (overheating protection). We recommend using the wok provided.

**Please note the following:**

- The appliance cannot be installed above the exhaust air duct due to its height of 116 mm.

**Accessory**
**Optional accessories**

[> Weblink](#)

40.001.349.00 / CHF  
424.-

Induction wok pan HIW1


[> Weblink](#)

40.002.167.00 / CHF  
176.-

Flat lid for wok pan HIW1


[> Weblink](#)

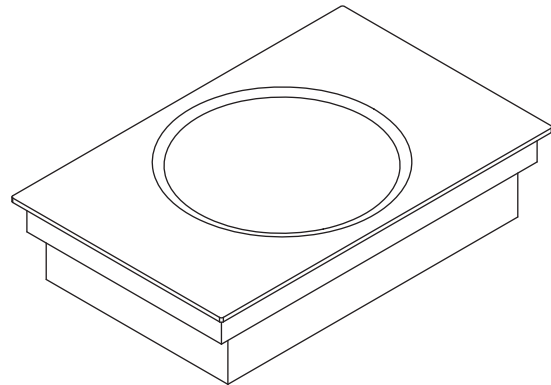
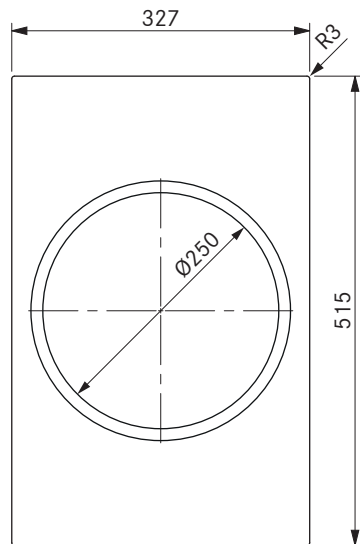
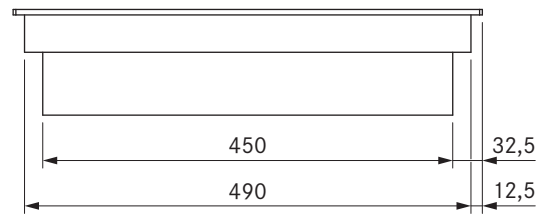
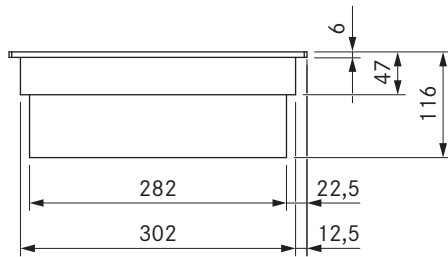
40.001.767.00 / CHF 97.-  
BORA socket USTJ

[> Weblink](#)

40.002.034.00 / CHF  
135.-  
BORA socket USTJAB  
All Black

[> Weblink](#)

40.001.775.00 / CHF 19.-  
BORA Glass ceramic  
scraper UGS



#### Technical data

Supply voltage	220 – 240 V
Frequency	50/60 Hz
Maximum power consumption	3.0 kW
Maximum power rating	3.0 kW
Minimum fuse protection	1 x 16 A
Power supply cable length	1,5 m
Dimensions (width x depth x height)	327 x 515 x 116 mm
Weight (incl. accessories/packaging)	9.8 kg
Surface material	SCHOTT CERAN®
Cooktop power levels	1 – 9, P
Size of cooking zone	Ø 250 mm
Cooking zone output	2400 W
Cooking zone power setting output	3000 W

#### Product description

- Variable heat retention function
- Childproofing feature
- Cooking zone timers
- Timer
- Pause function
- Demo mode
- automatic heat up function
- pan size recognition
- residual heat display
- Increased resistance against breakage

#### Scope of delivery

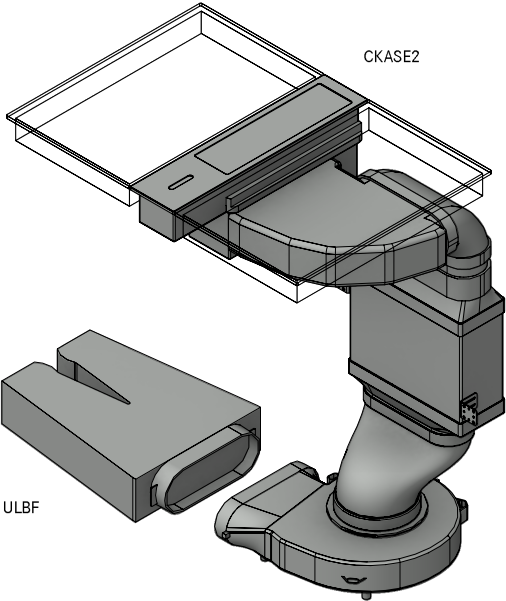
- Induction wok cooktop CKIW
- mounting straps
- height adjustment plate set

#### Accessories

- HIW1 BORA induction wok

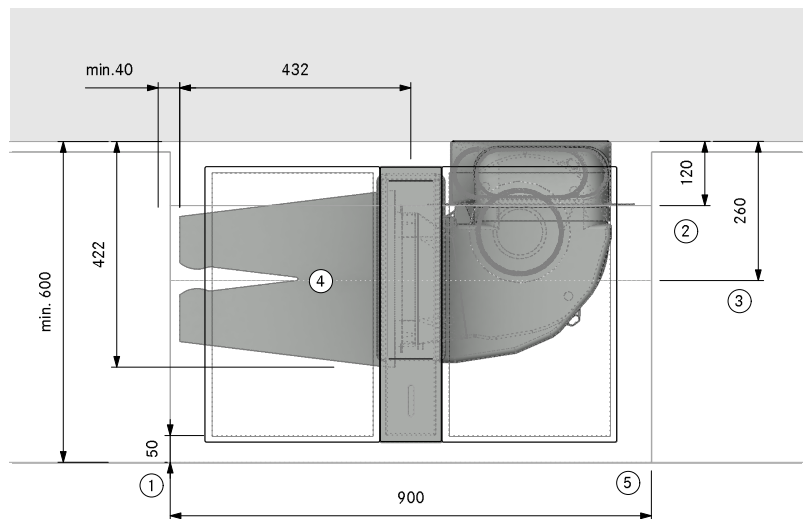
#### product- and planning instructions

- Due to the installation height of 116 mm, the appliance cannot be installed over the exhaust ducting.
- Ensure sufficient ventilation of the area below the cooktop.
- Glass ceramic mould: Diameter 250 mm
- Use a wok that loses its magnetic properties when the temperature rises (overheating protection). We recommend the use of the wok available from us

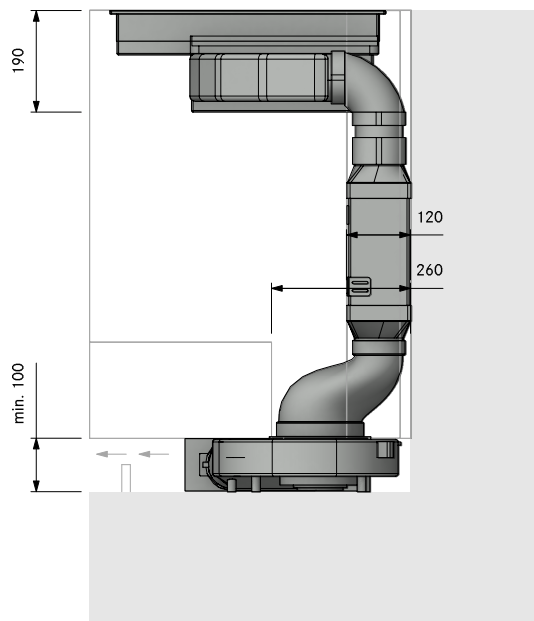


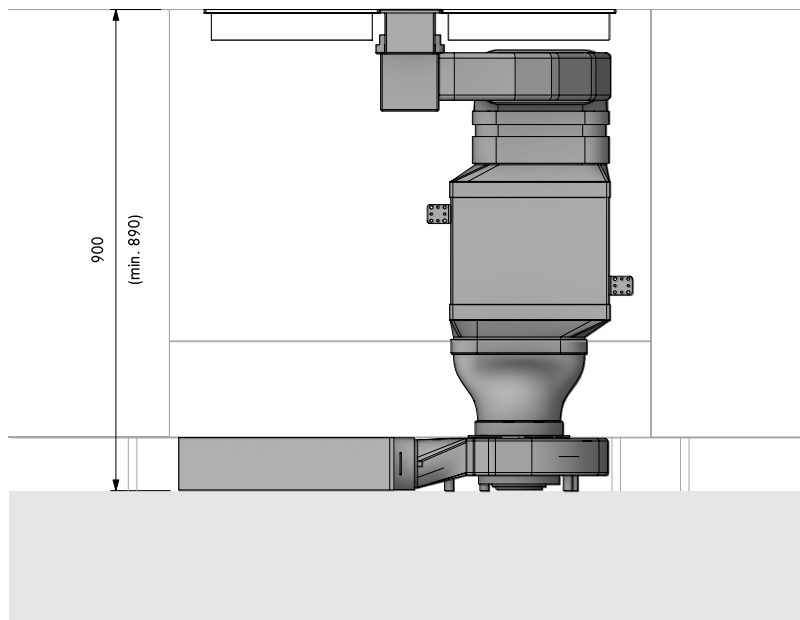
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF	Luftreinigungsbox flexibel	Female
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			

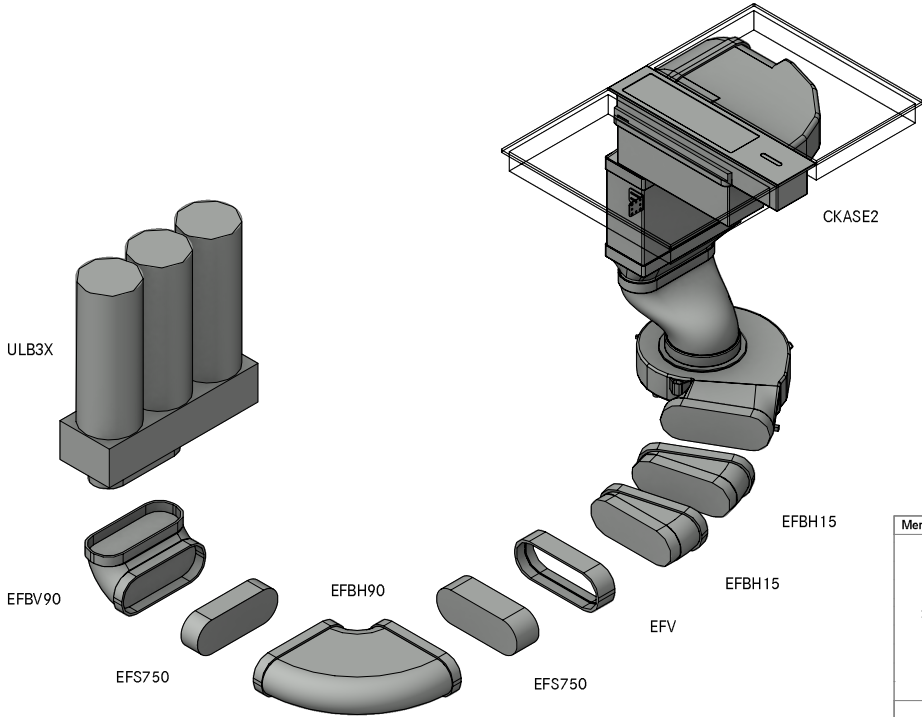




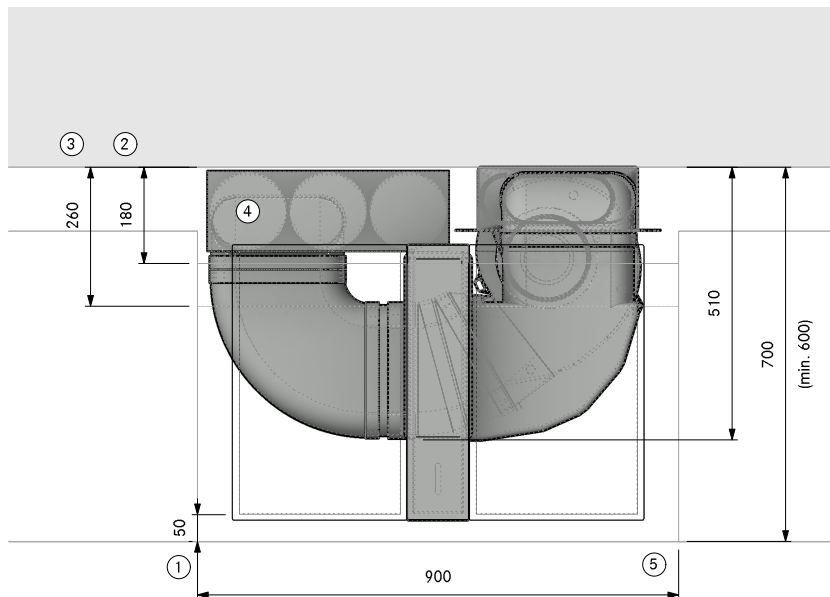
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein. Optimale Filterleistung durch 500mm Flachkanal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



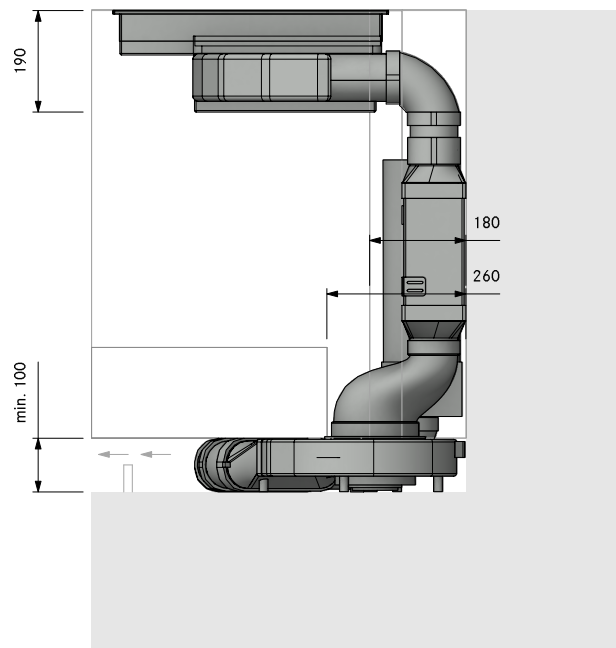


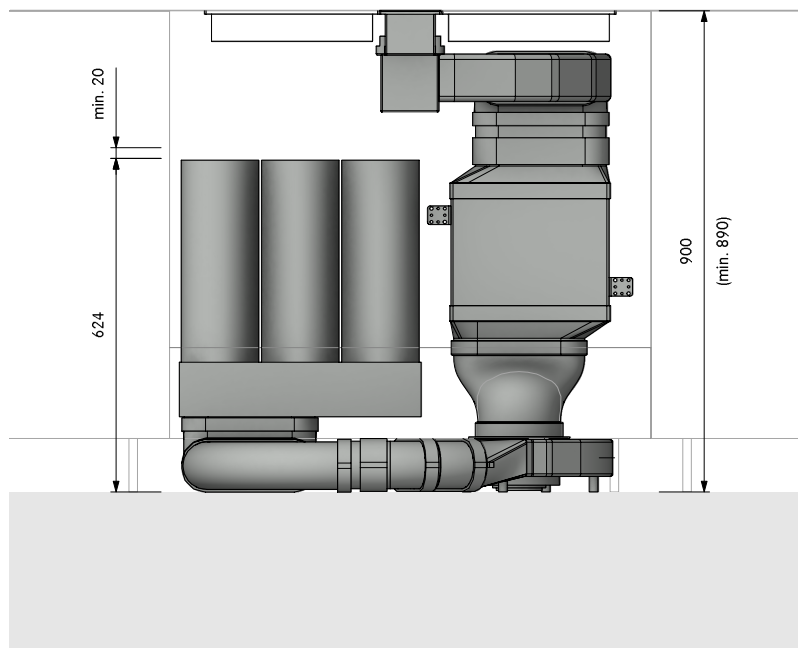


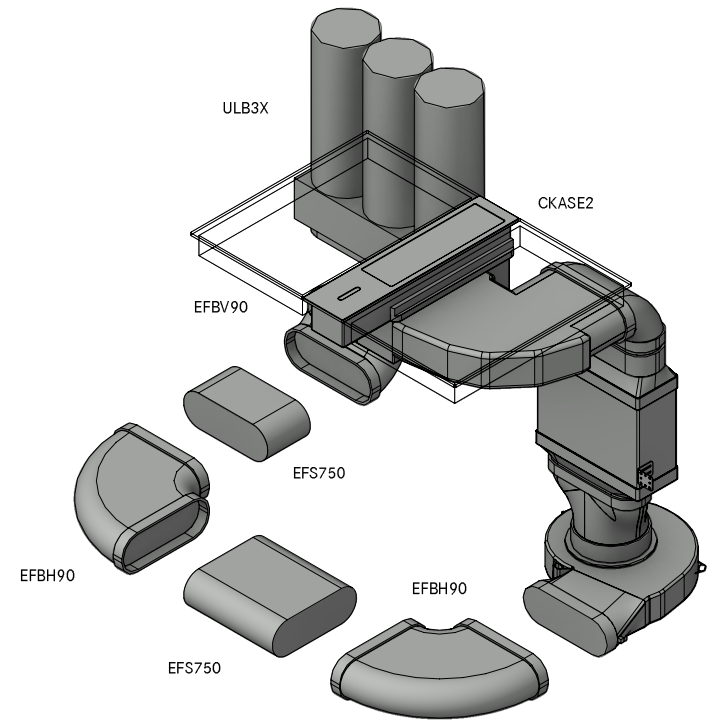
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	EFS750 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>)

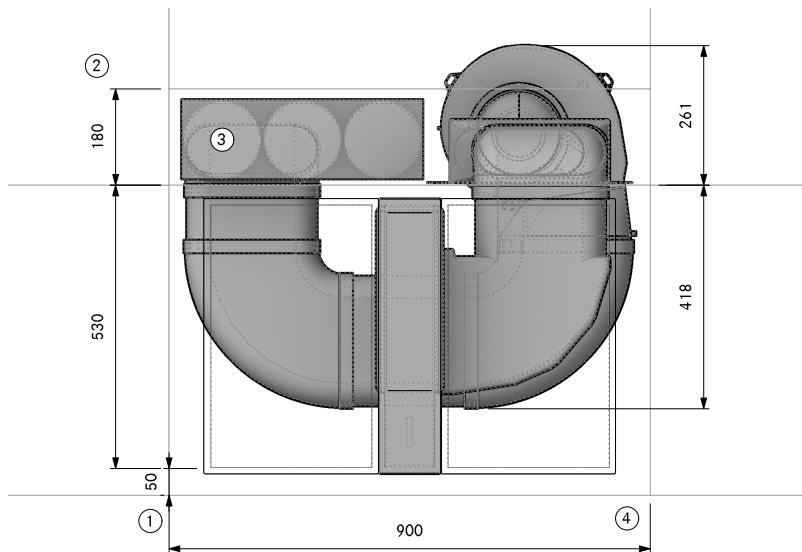




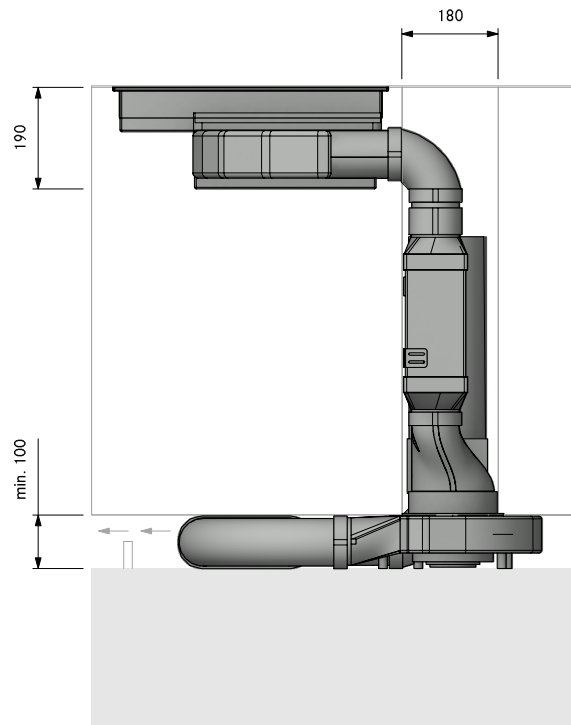


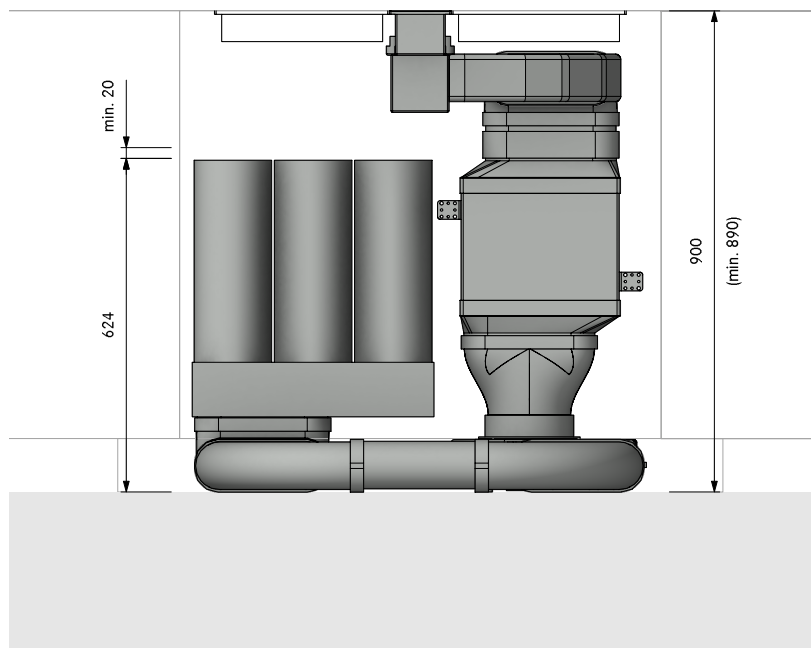
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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

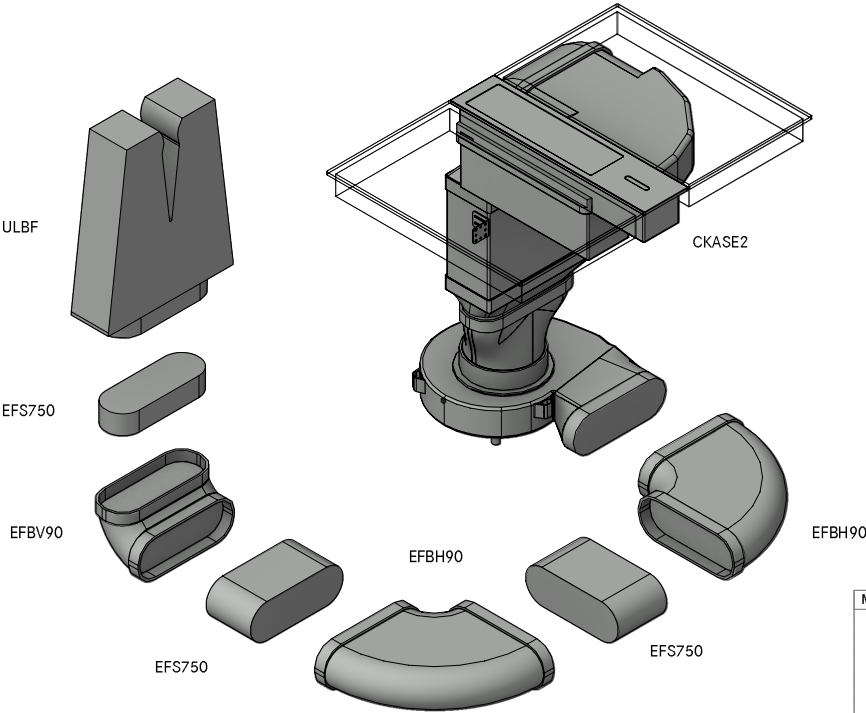




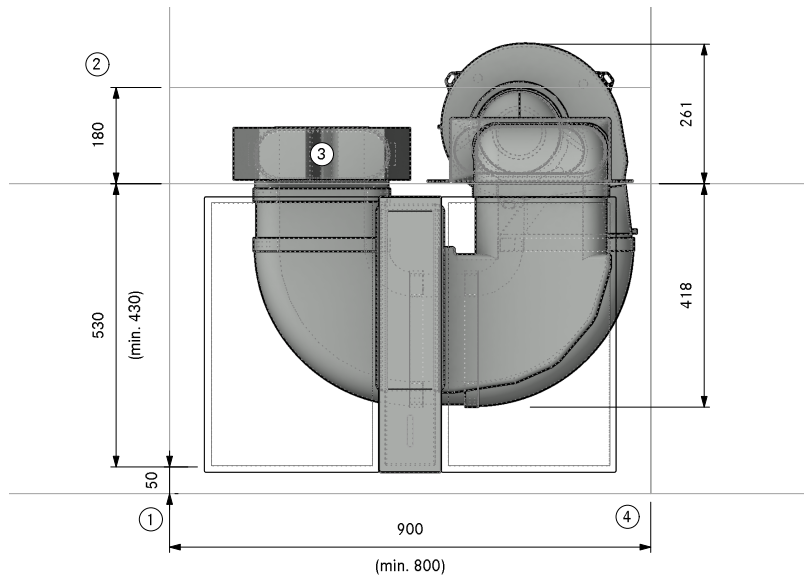
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf (BxT) 800 x 180mm oder durchgängig 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>)



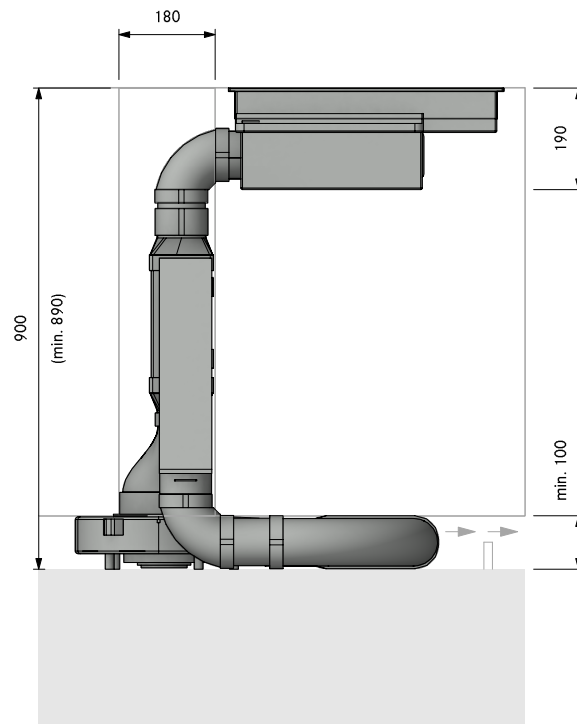


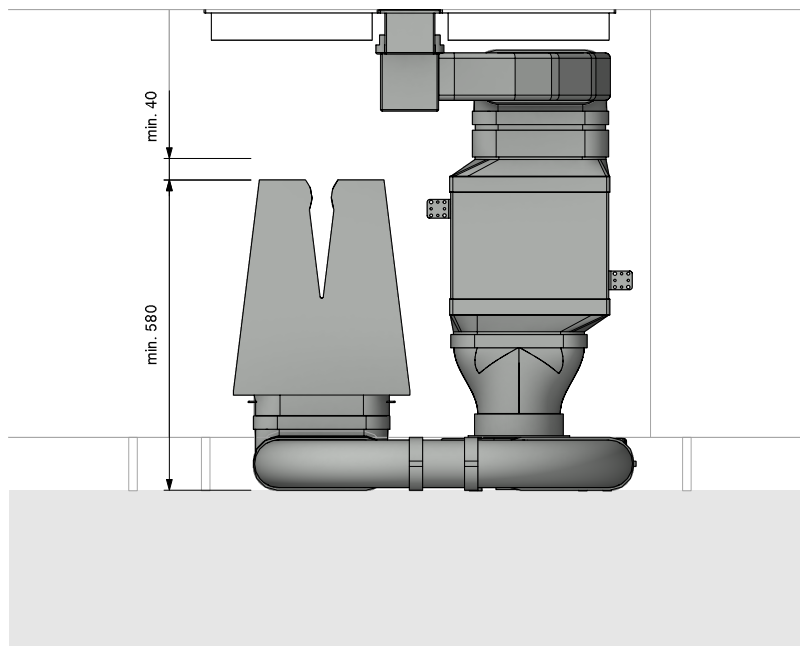


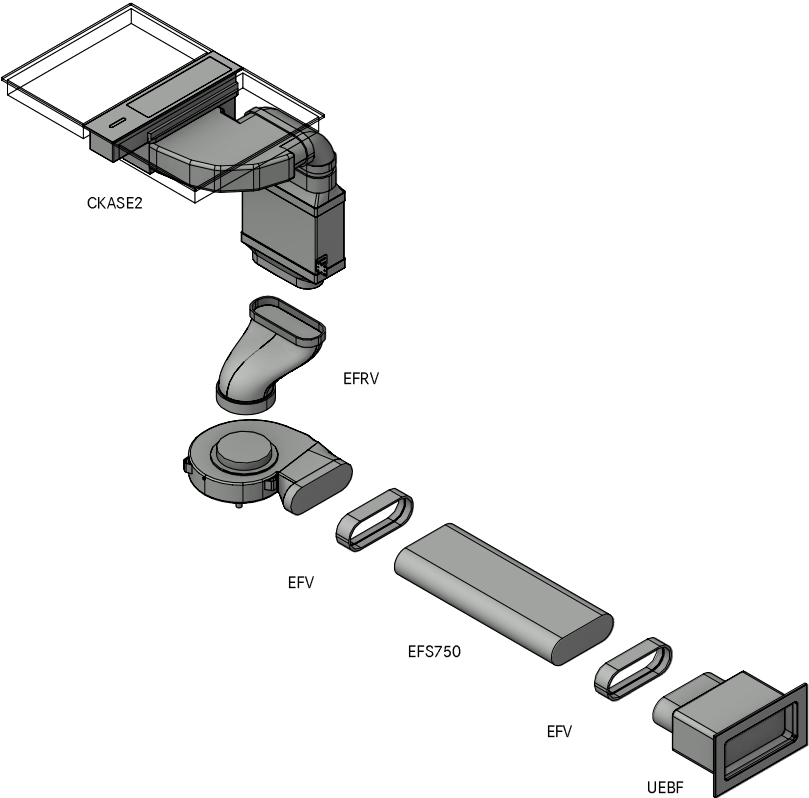
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF	Luftreinigungsbox flexibel	Female
Artikel BORA Ecotube			
2	EFBH90	Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90	Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen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

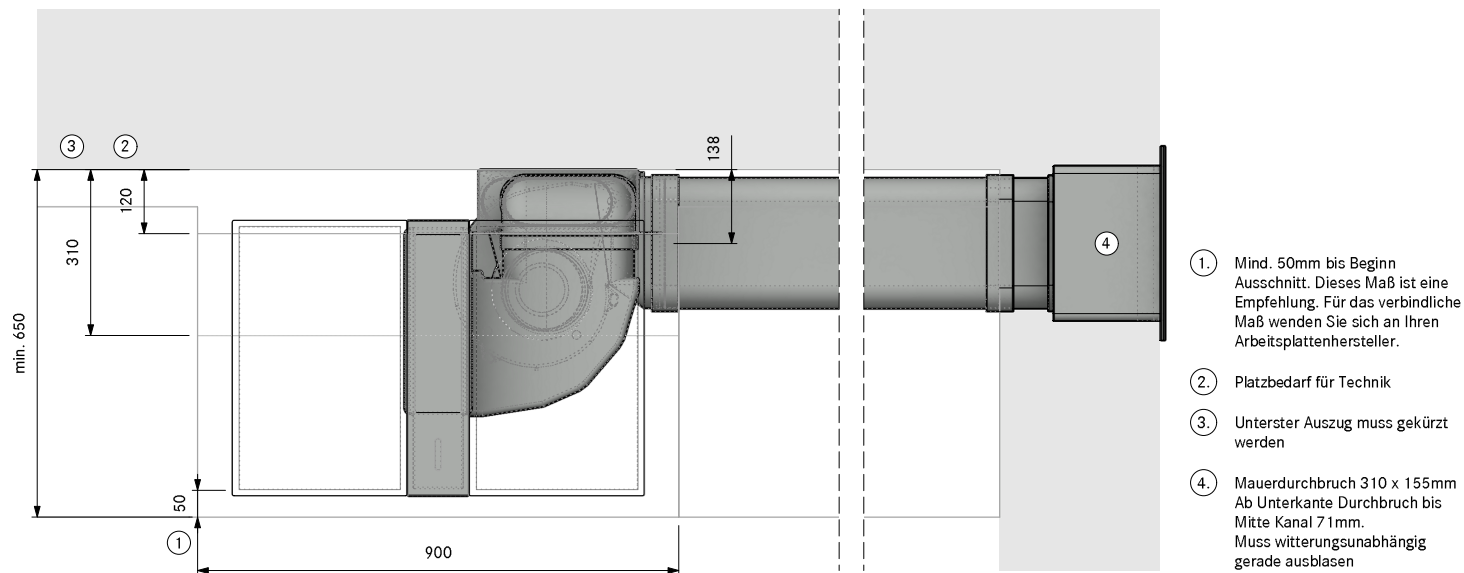


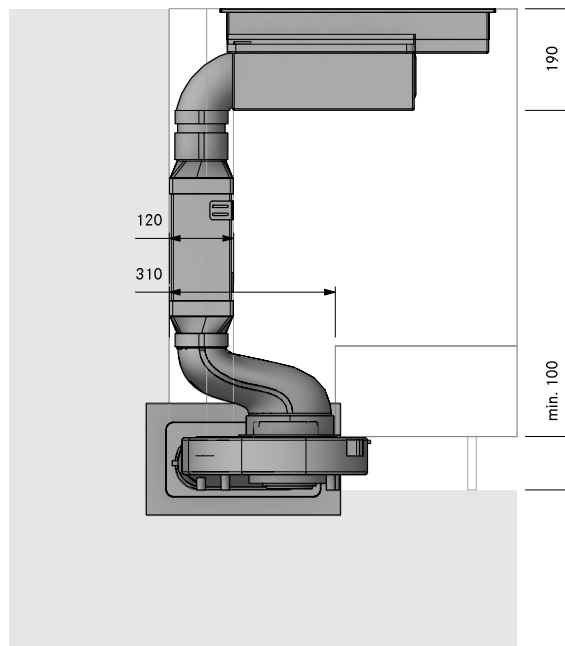


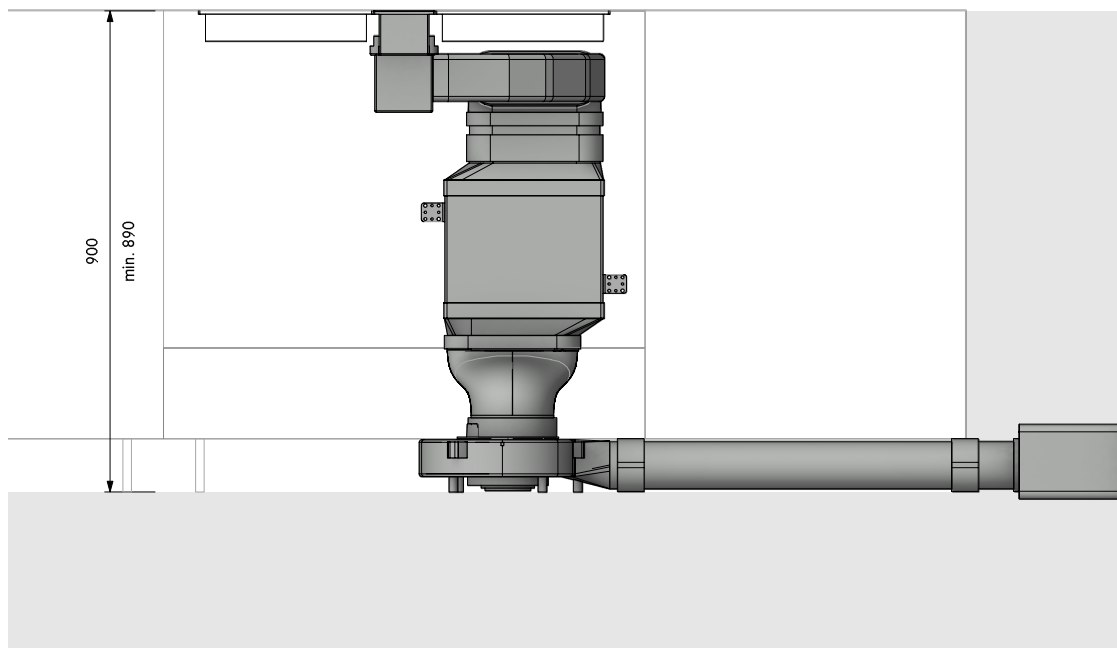


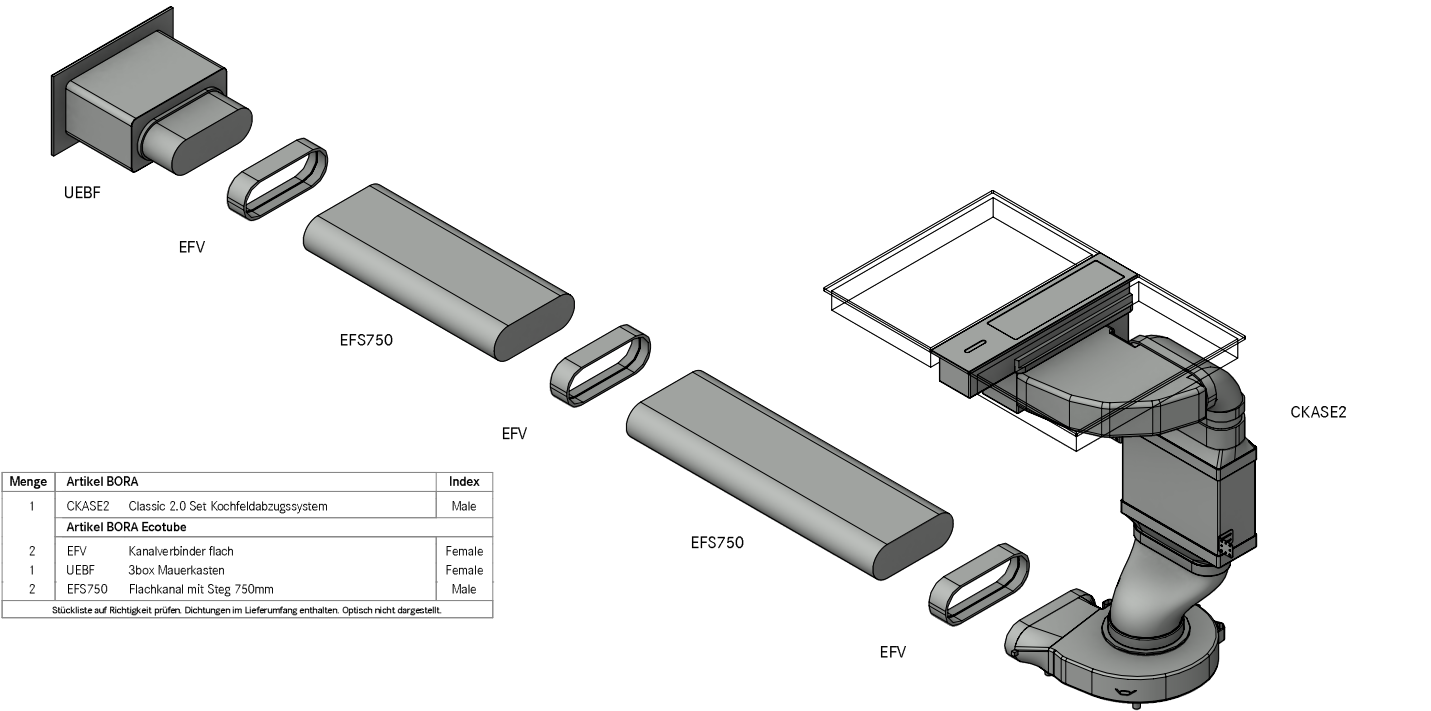
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFRV Übergang flach rund Versatz	Female
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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





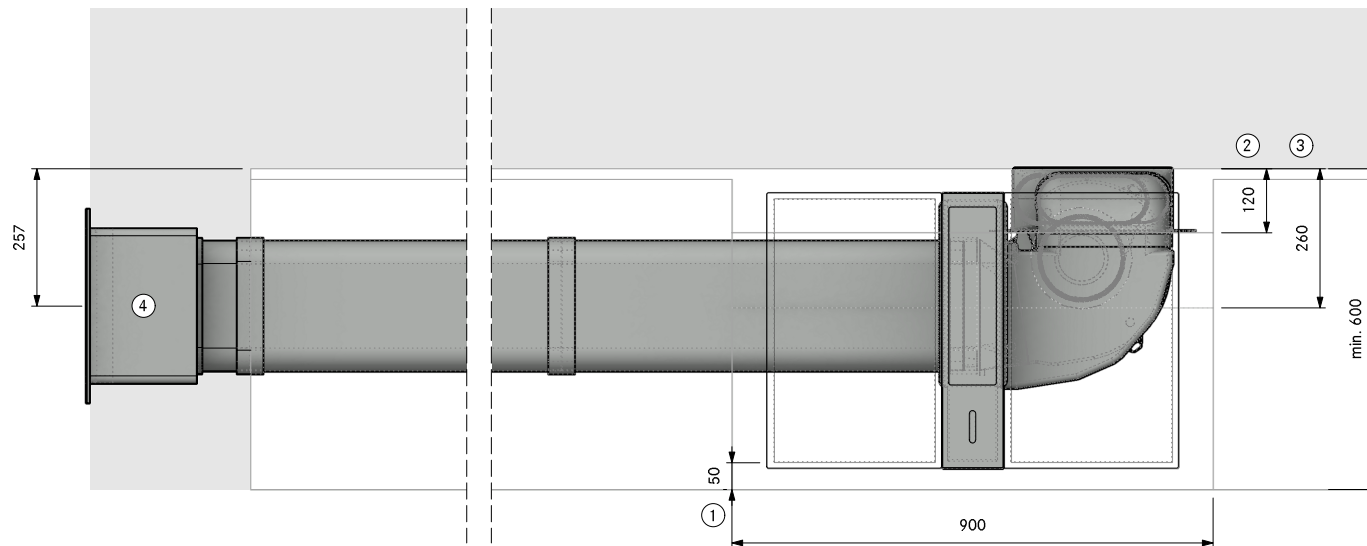




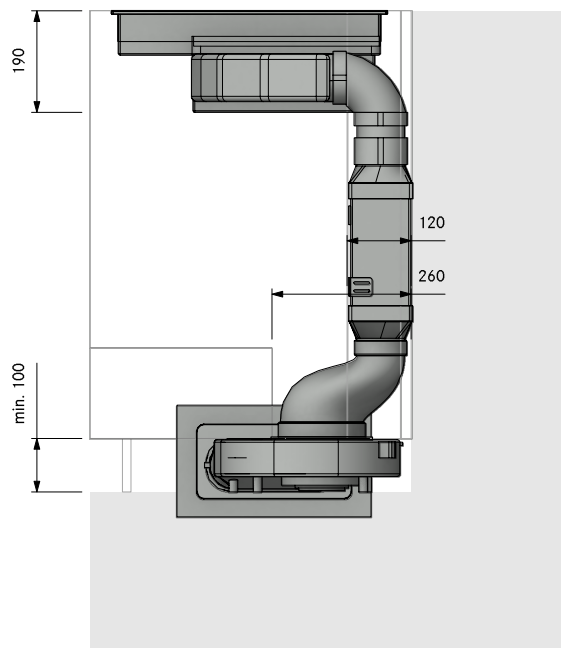


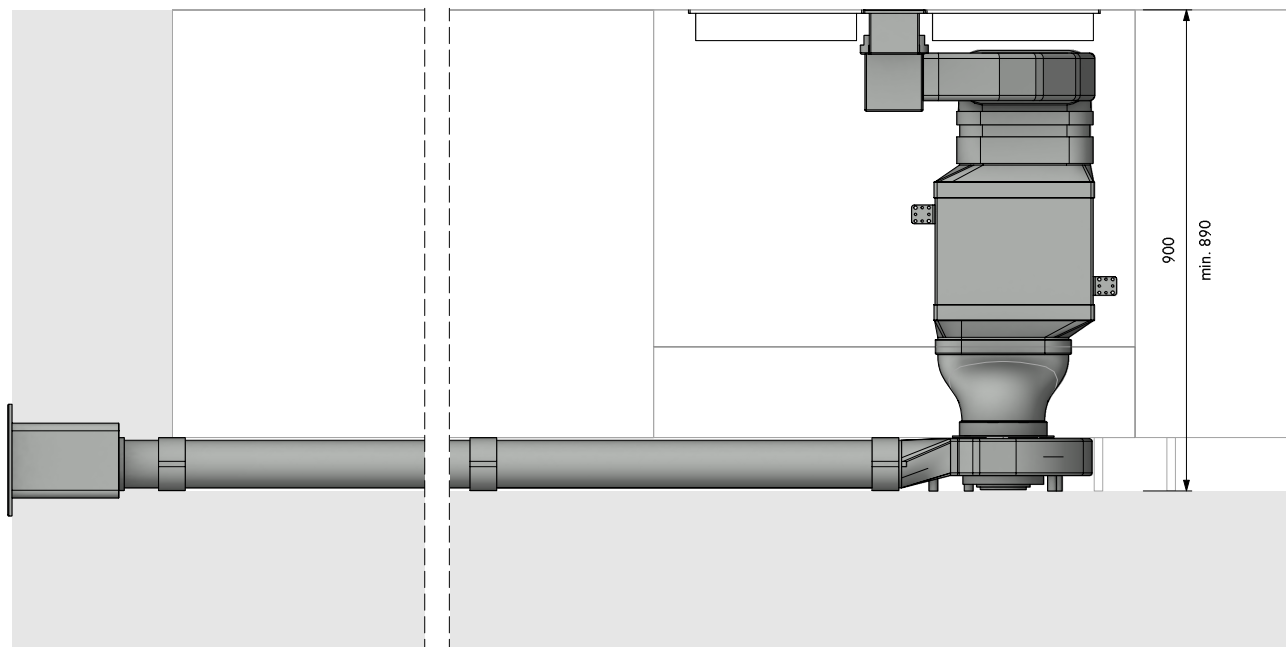
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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

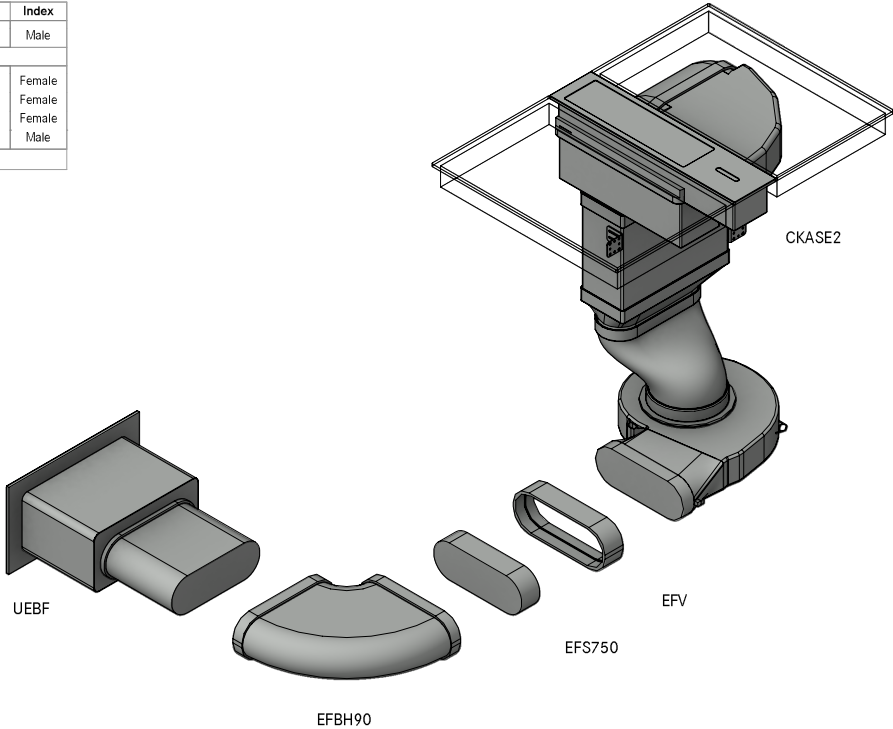


- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss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

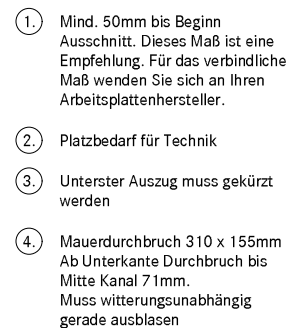


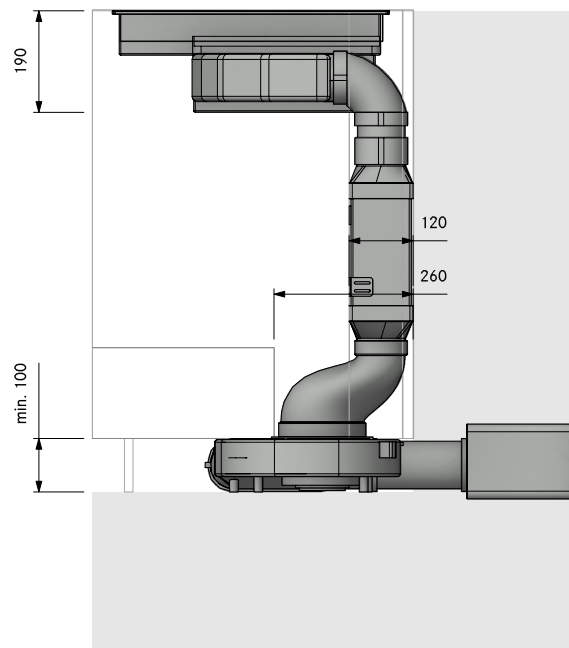


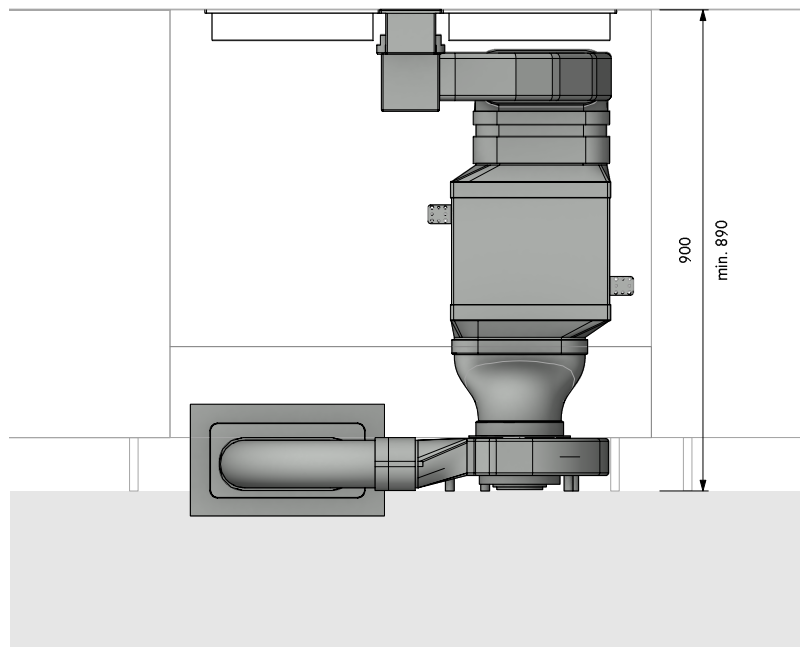
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFVS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten.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

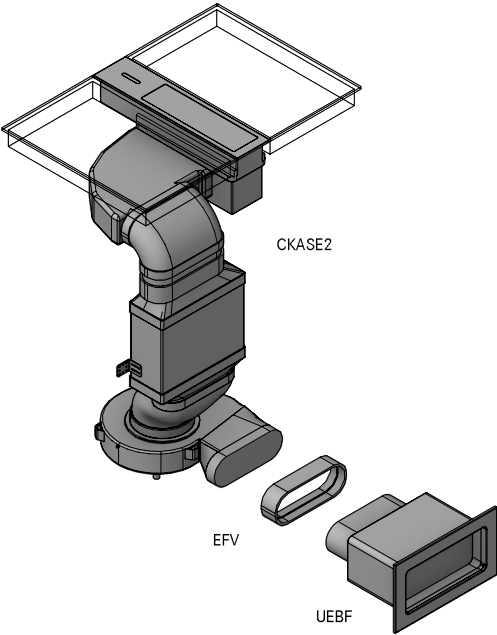




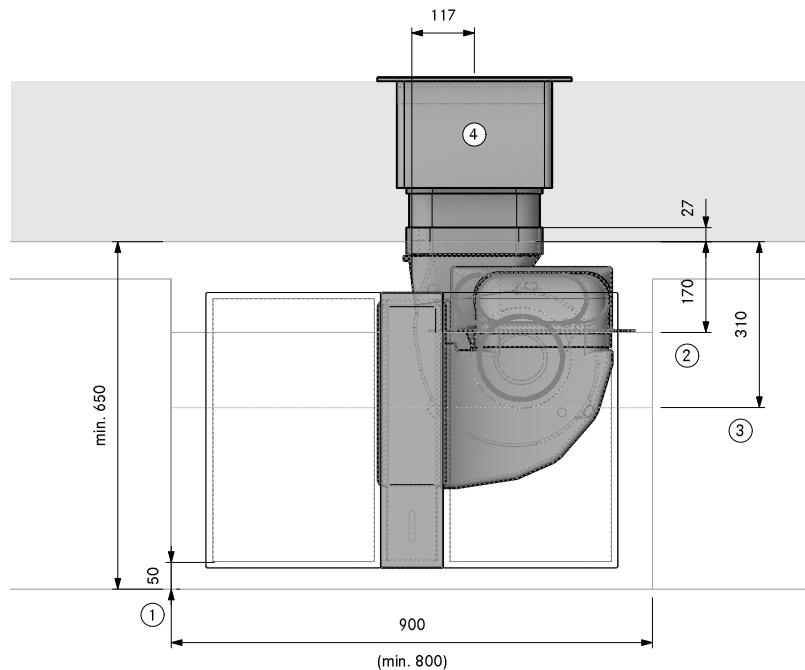




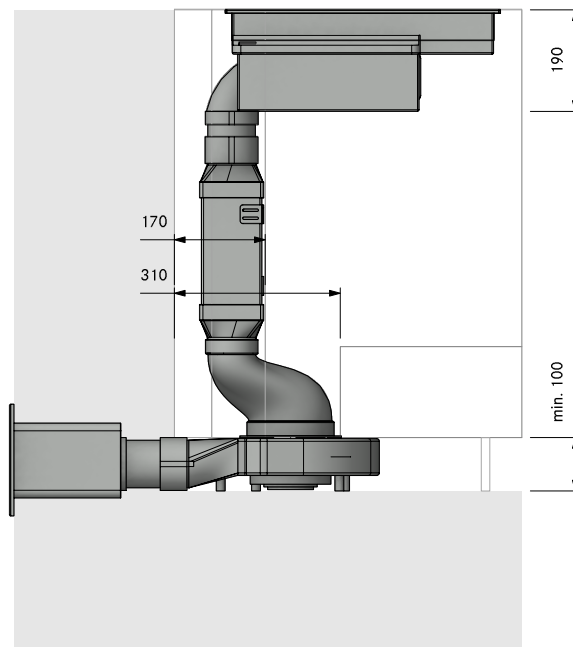


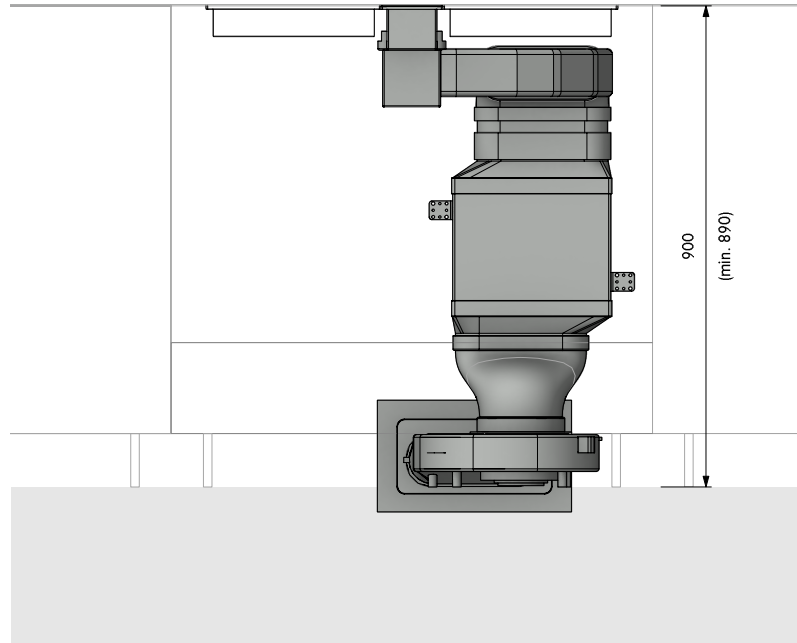


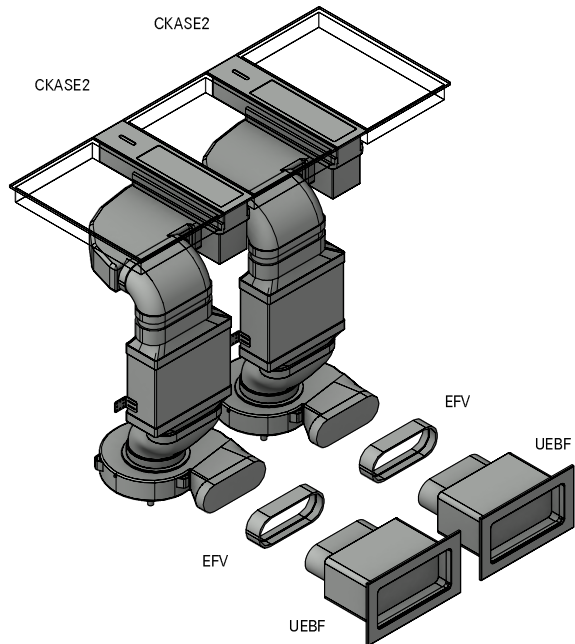
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		



- 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



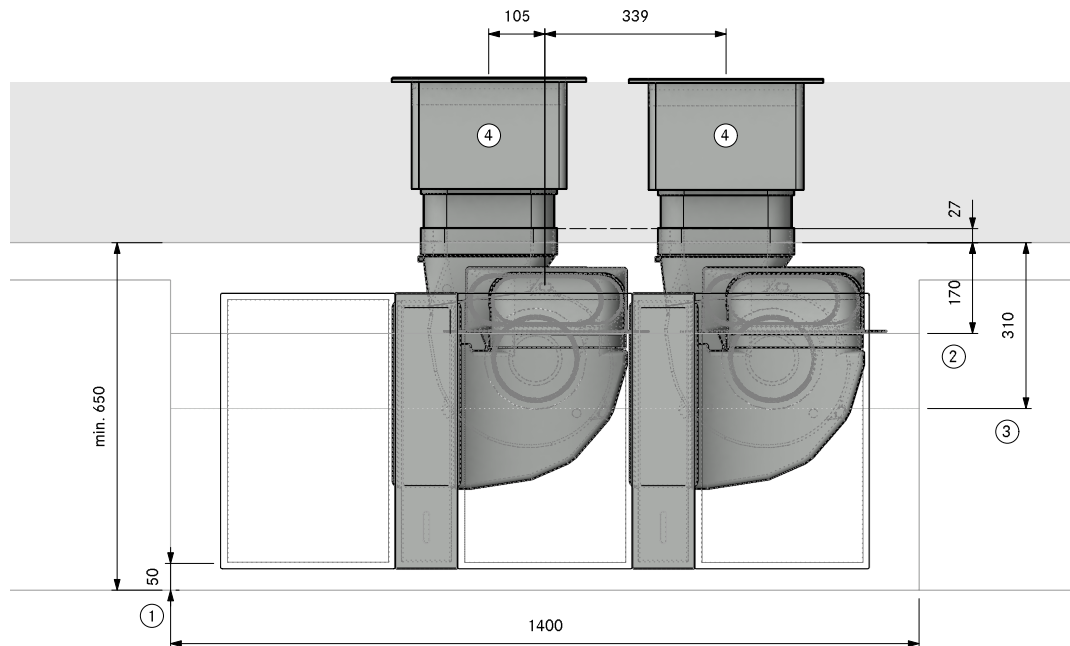




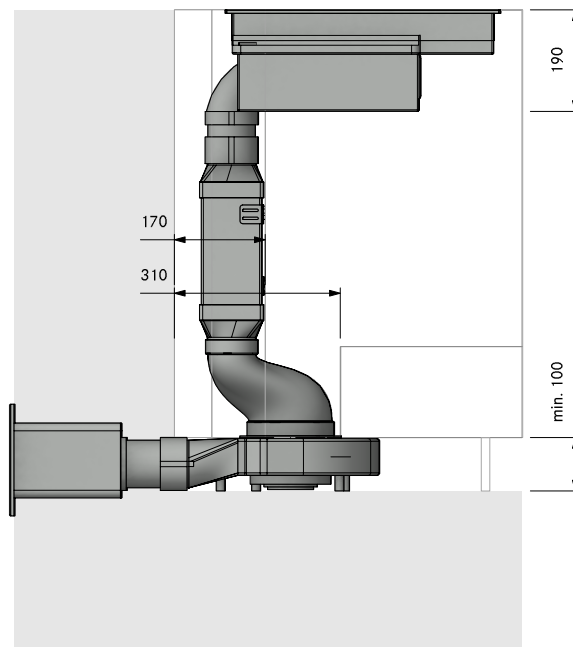
Menge	Artikel BORA	Index
2	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
	<b>Artikel BORA Ecotube</b>	
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
2	UEBF 3box. Mauerkasten	Female

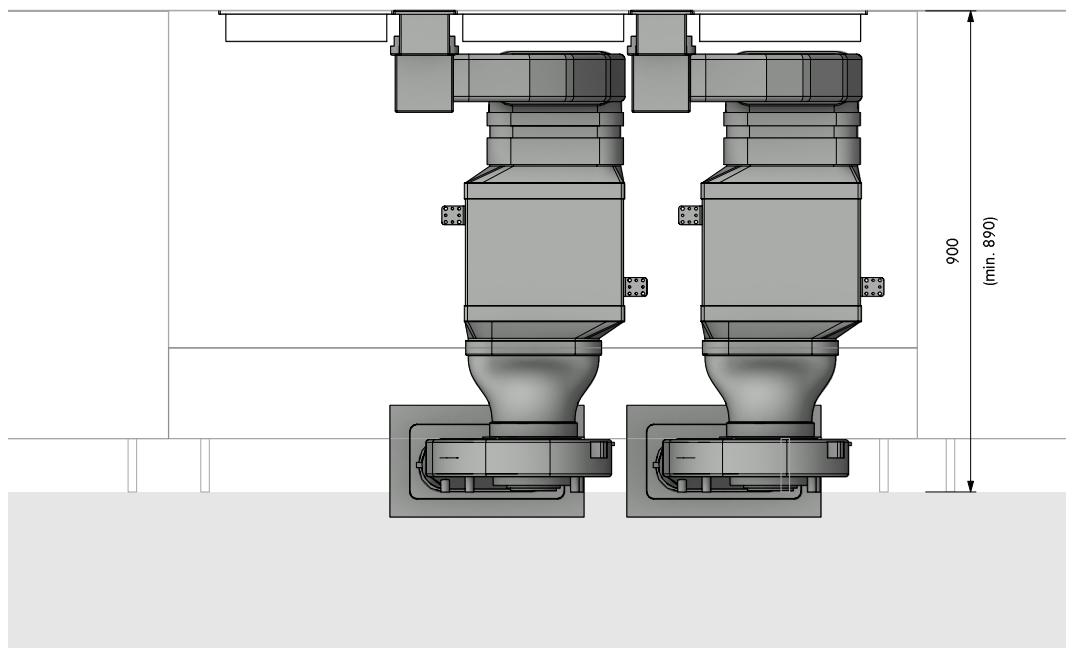
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.

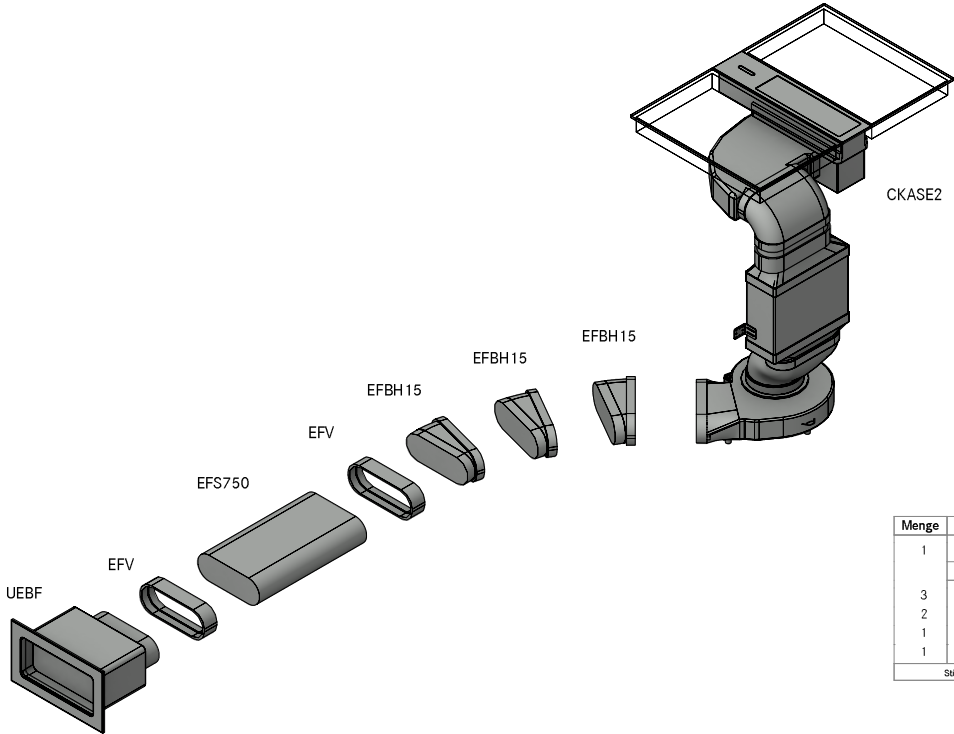




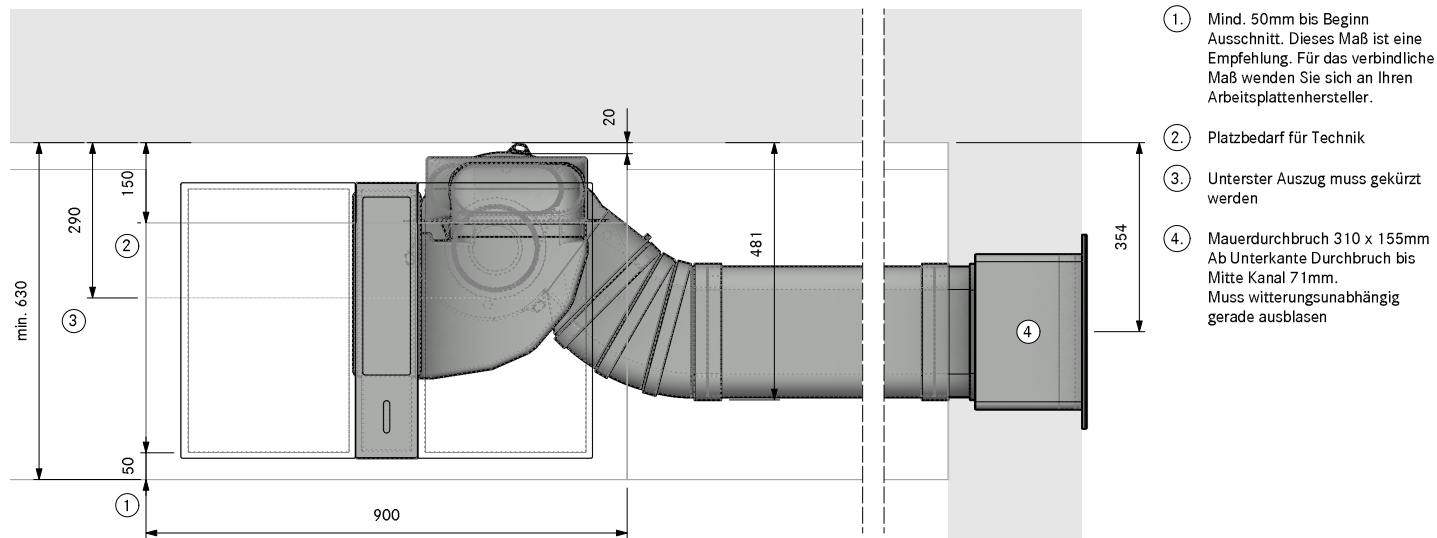
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm  
 Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.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

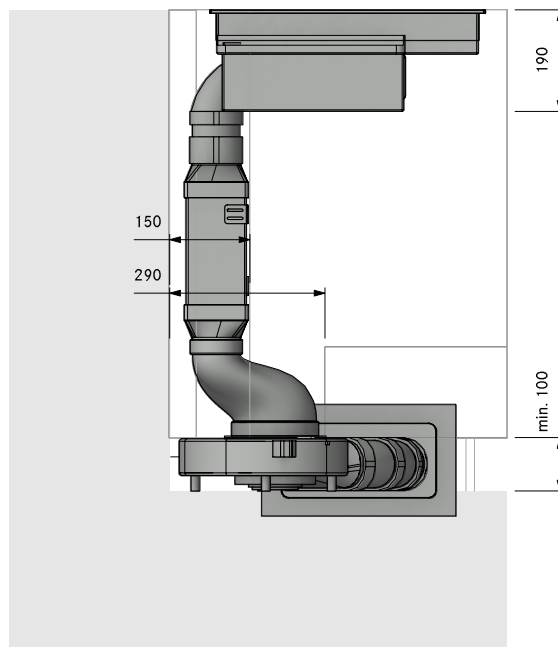


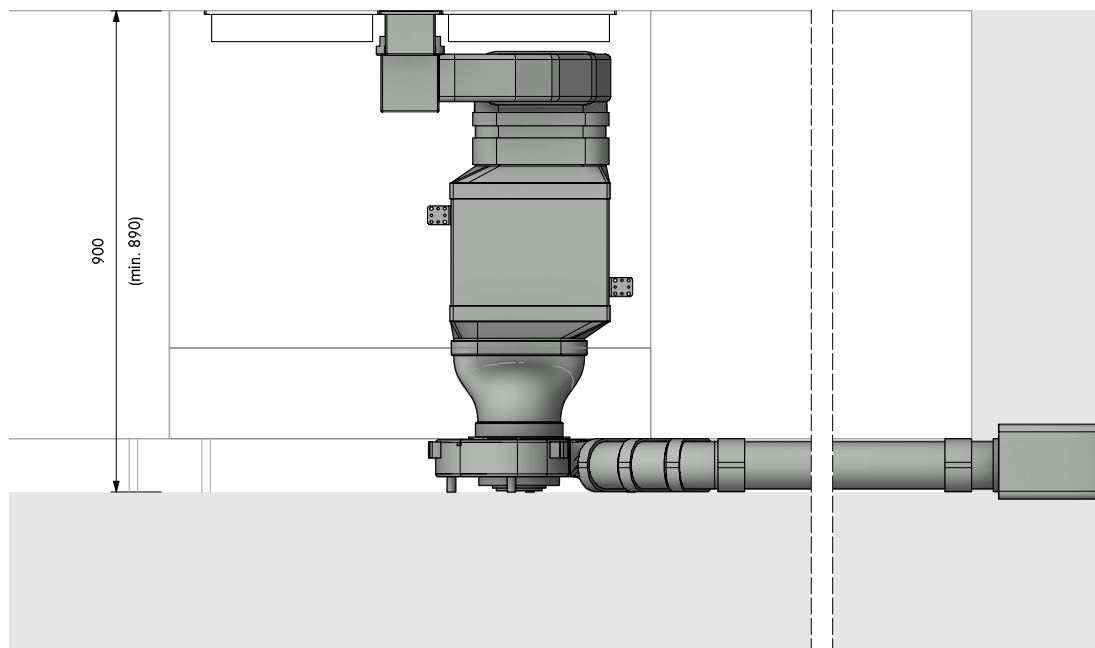


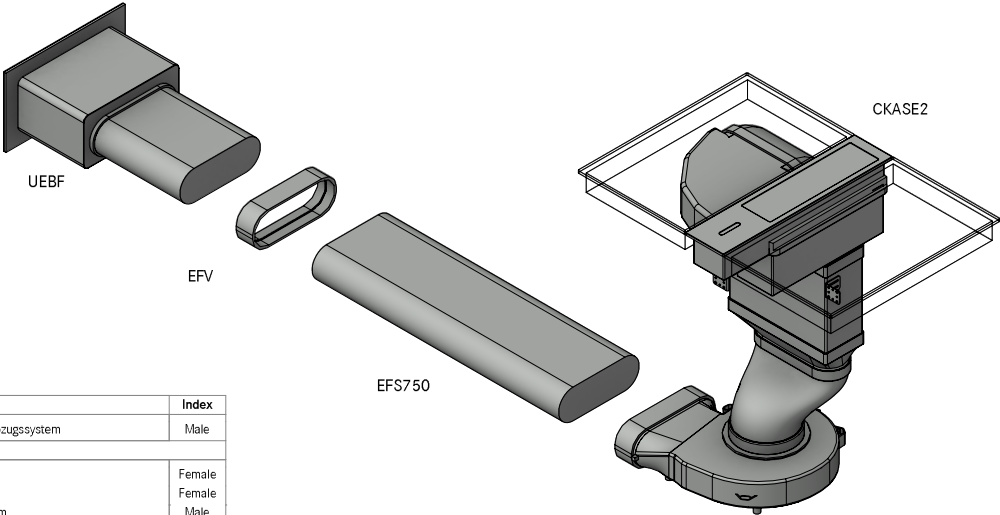


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
3	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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





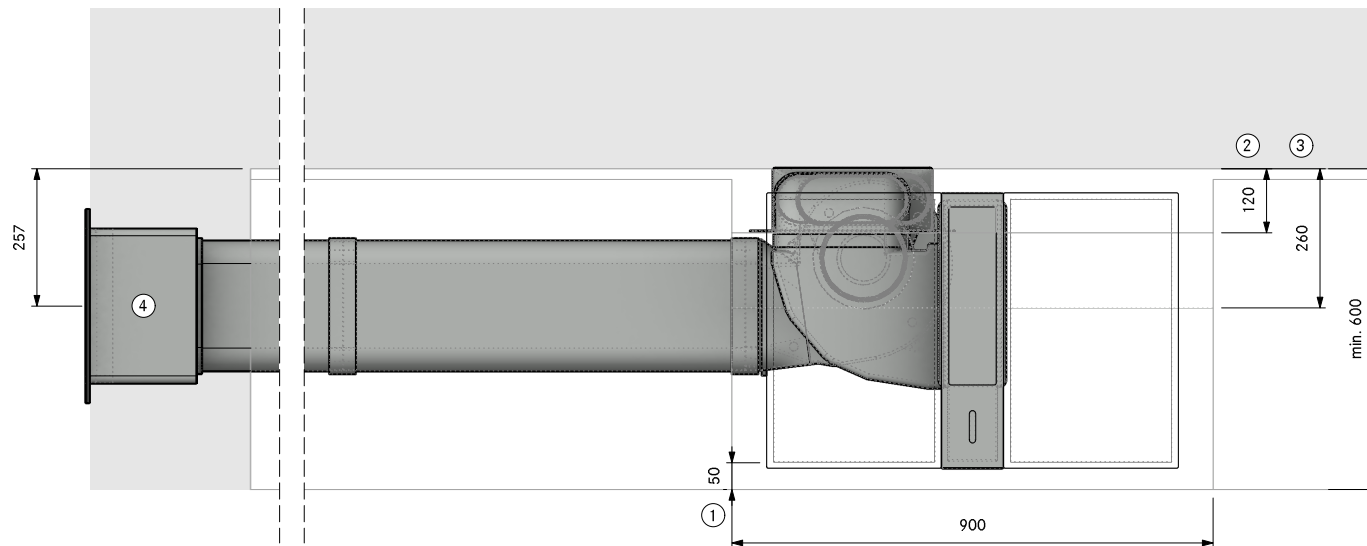




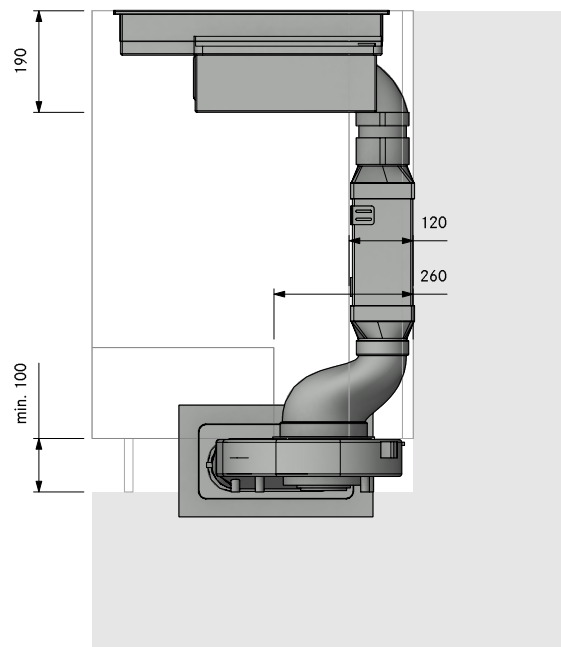
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

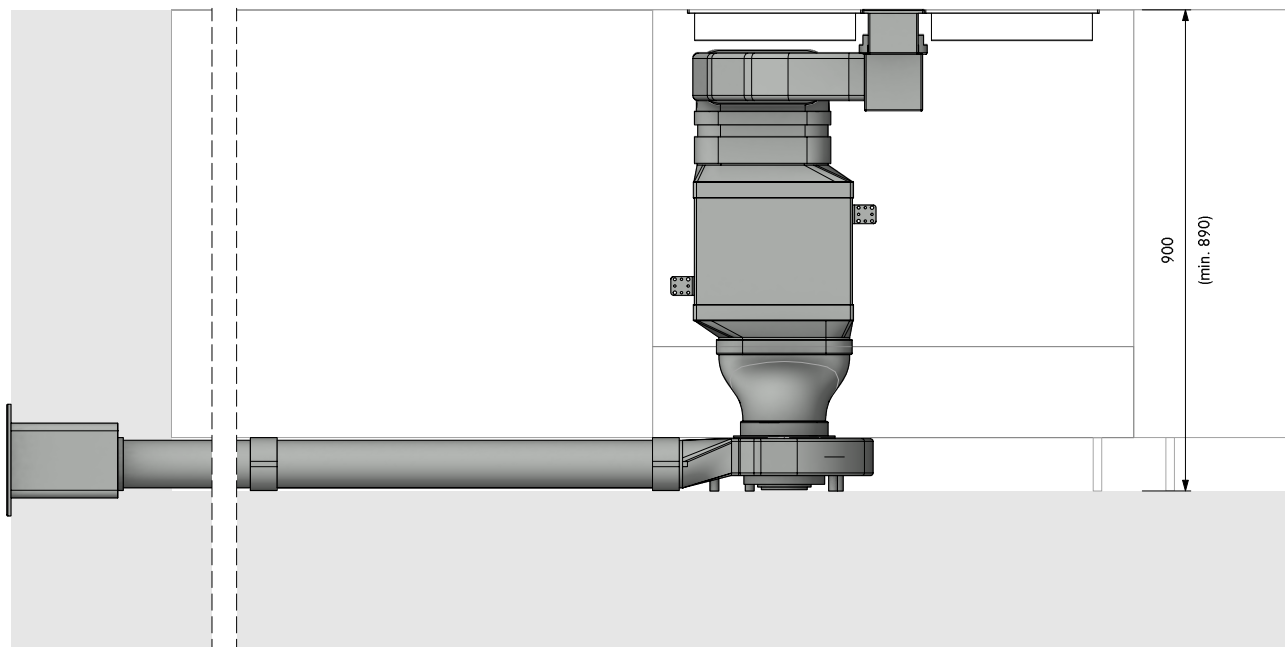
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.





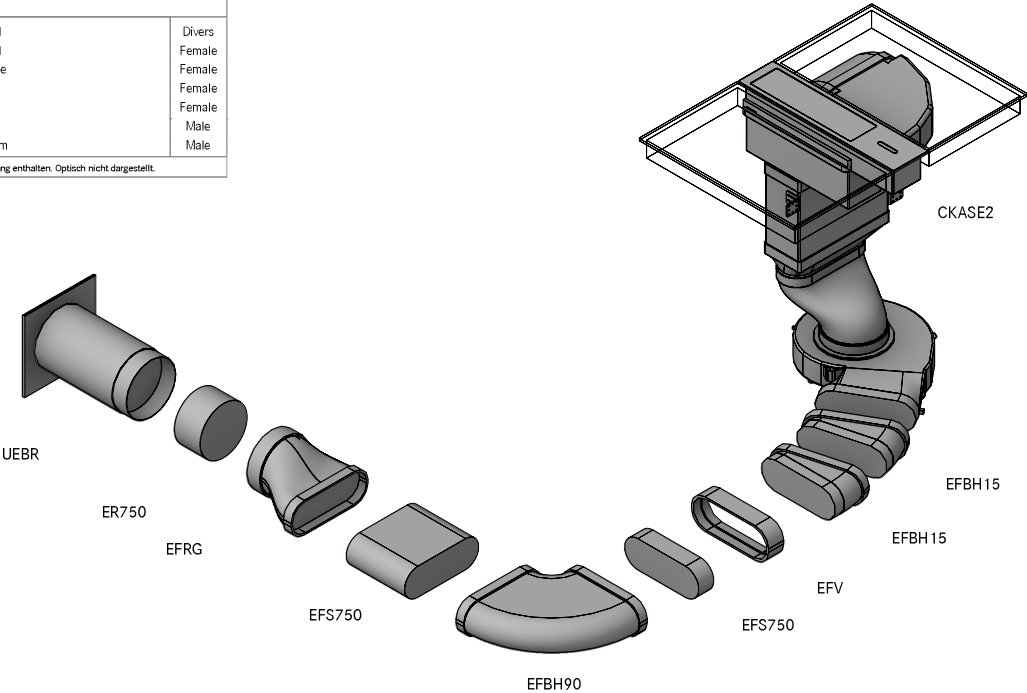
- ① Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ② Platzbedarf für Technik
- ③ Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④ Mauerdurchbruch 310 x 155mm  
 Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.  
 Muss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

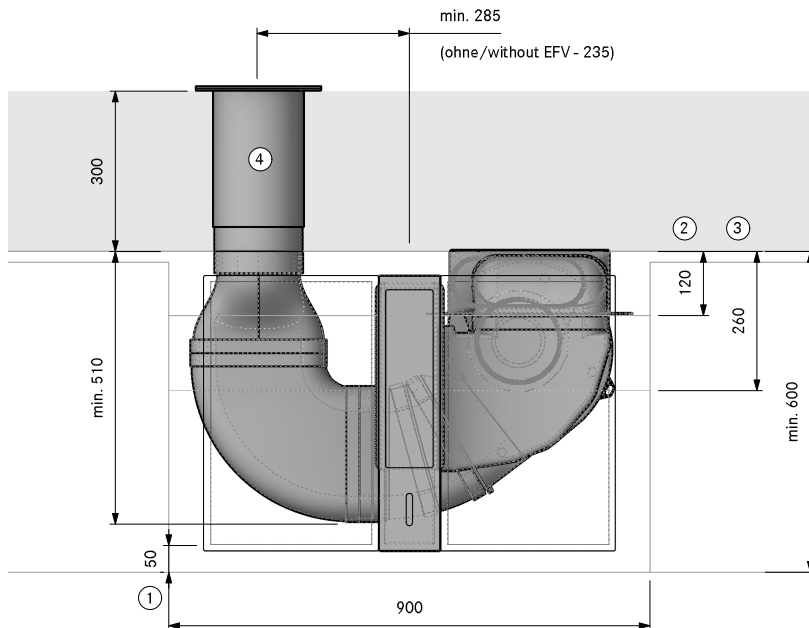




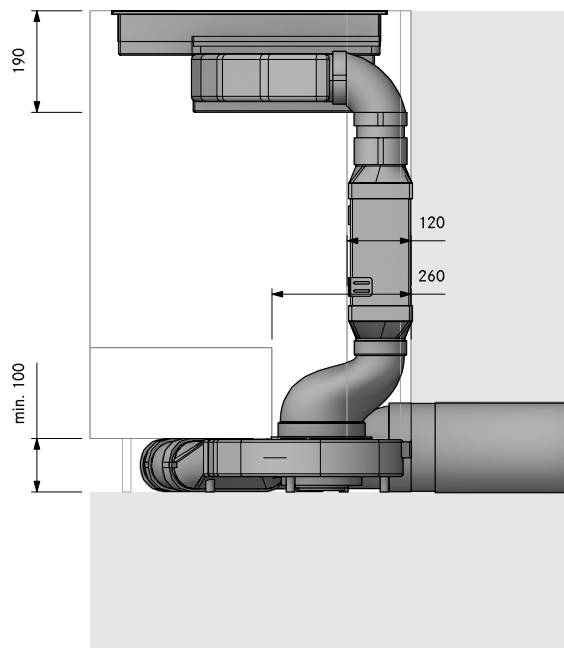
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFRG Übergang flach rund gerade	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBR 3box Mauerkasten rund	Female
1	ER750 Rundkanal 750mm	Male
1	EFB750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

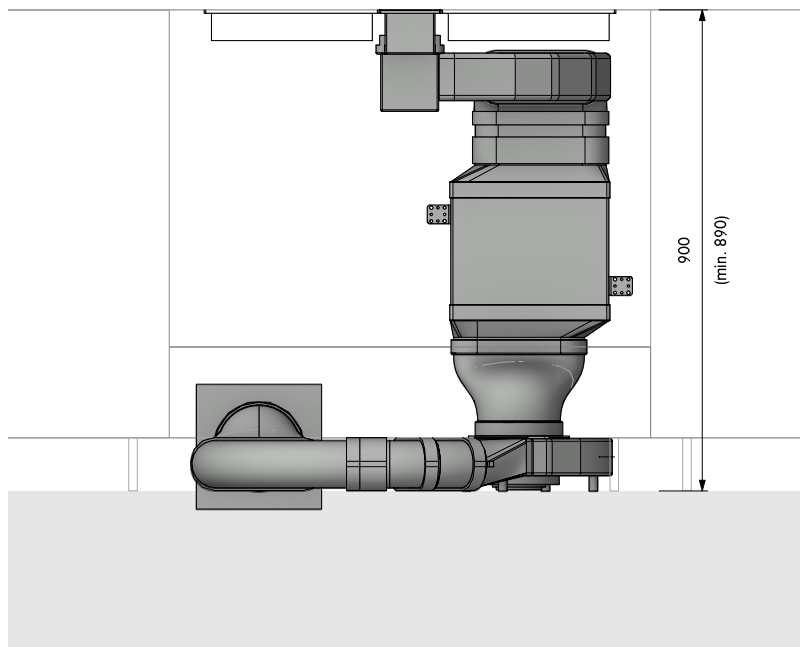
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.

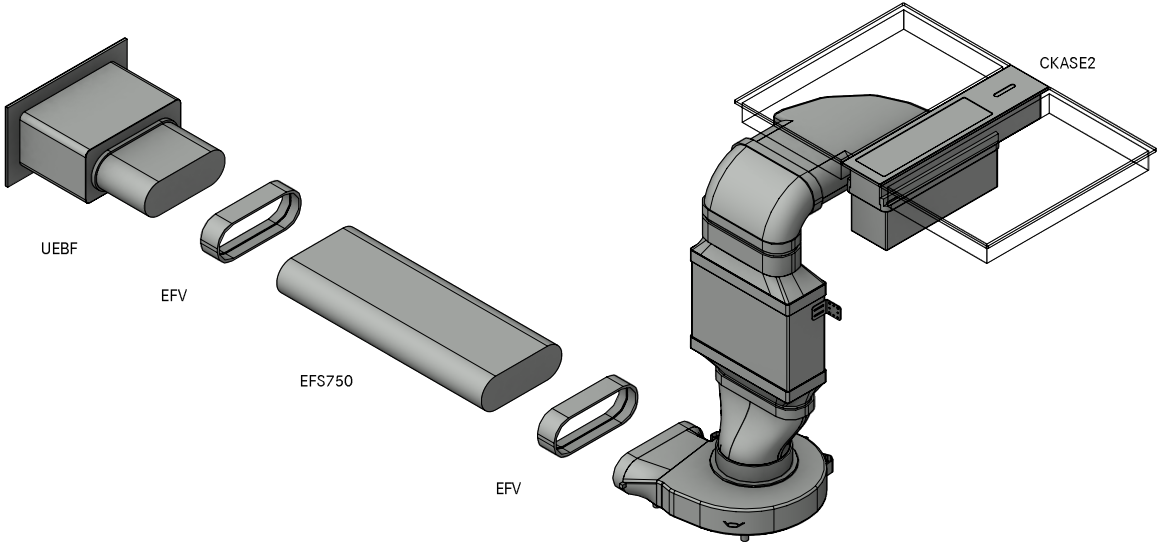




- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Kernbohrung mind. Ø180mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

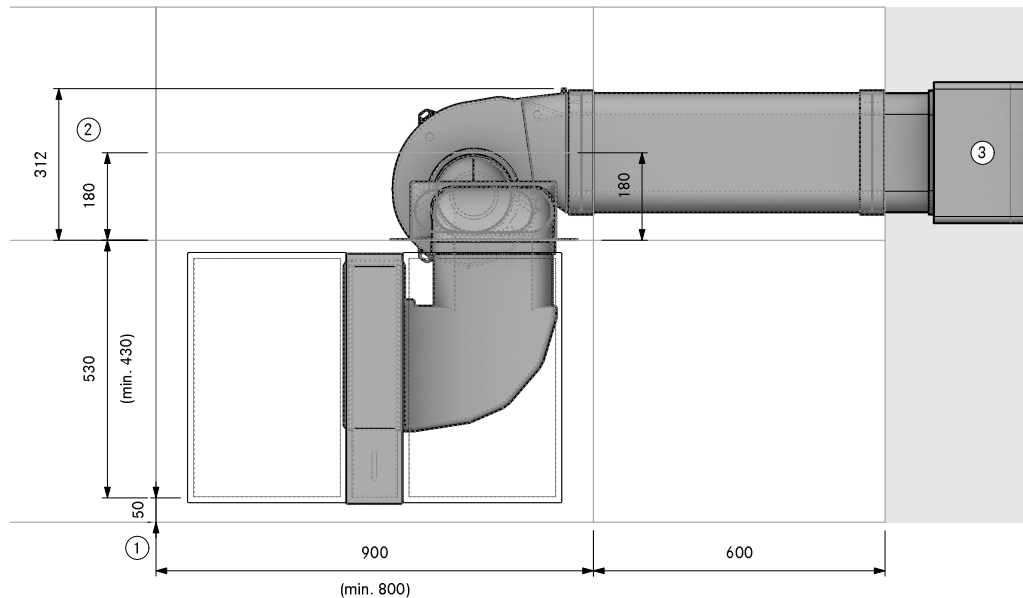




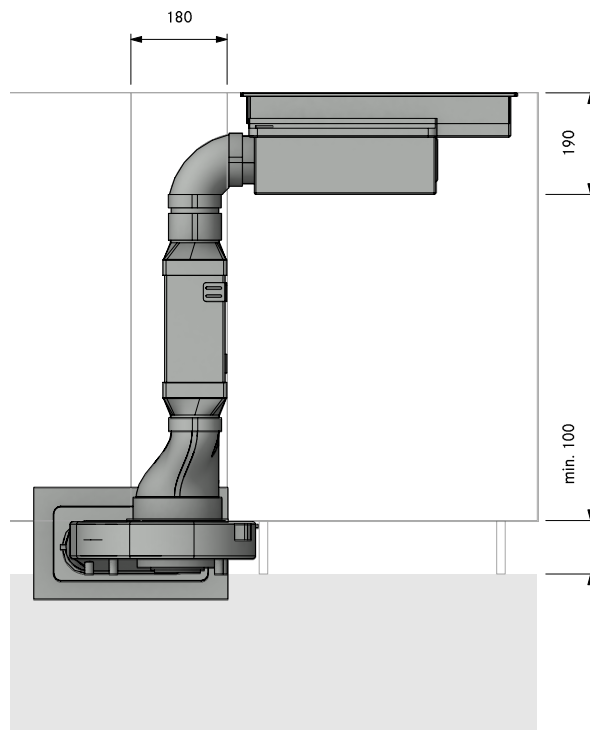


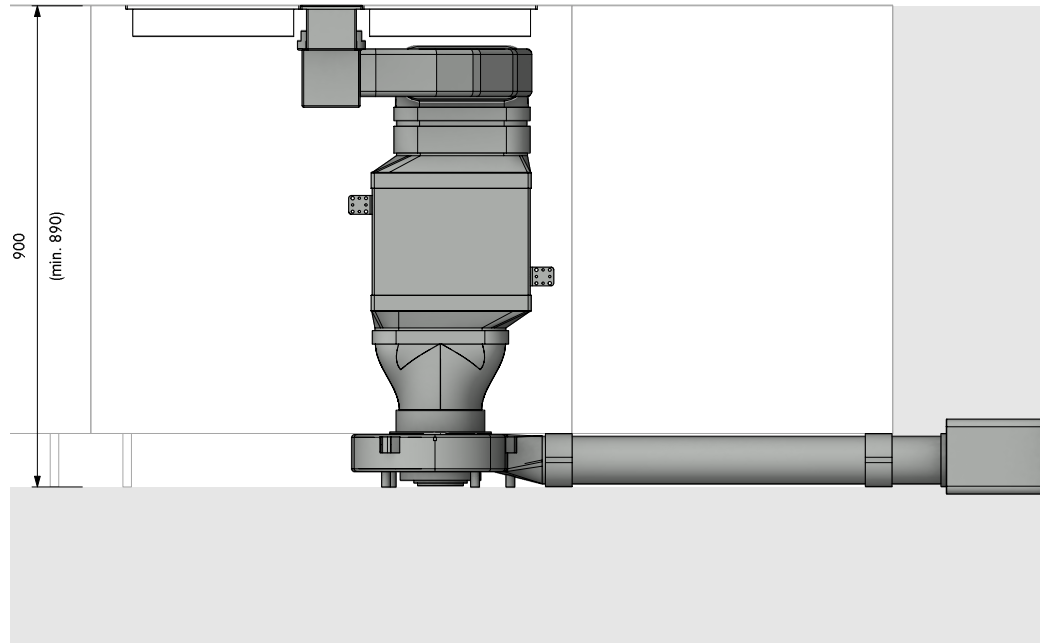
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			

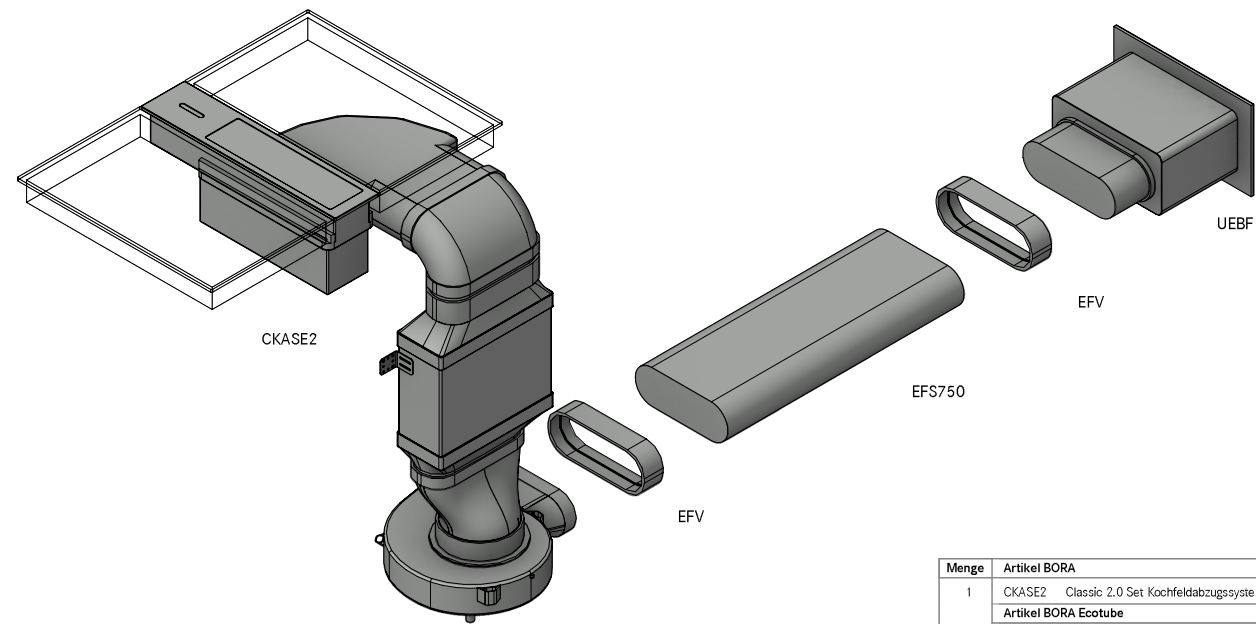




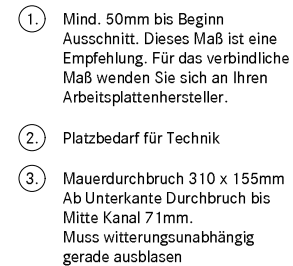
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

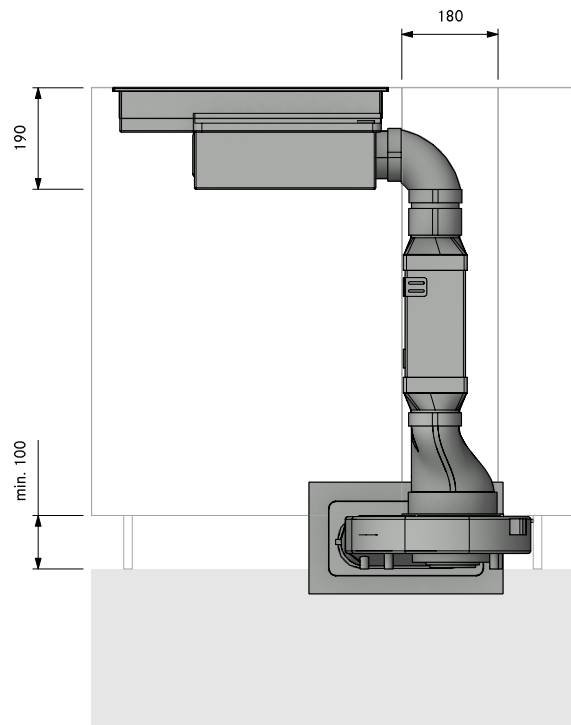


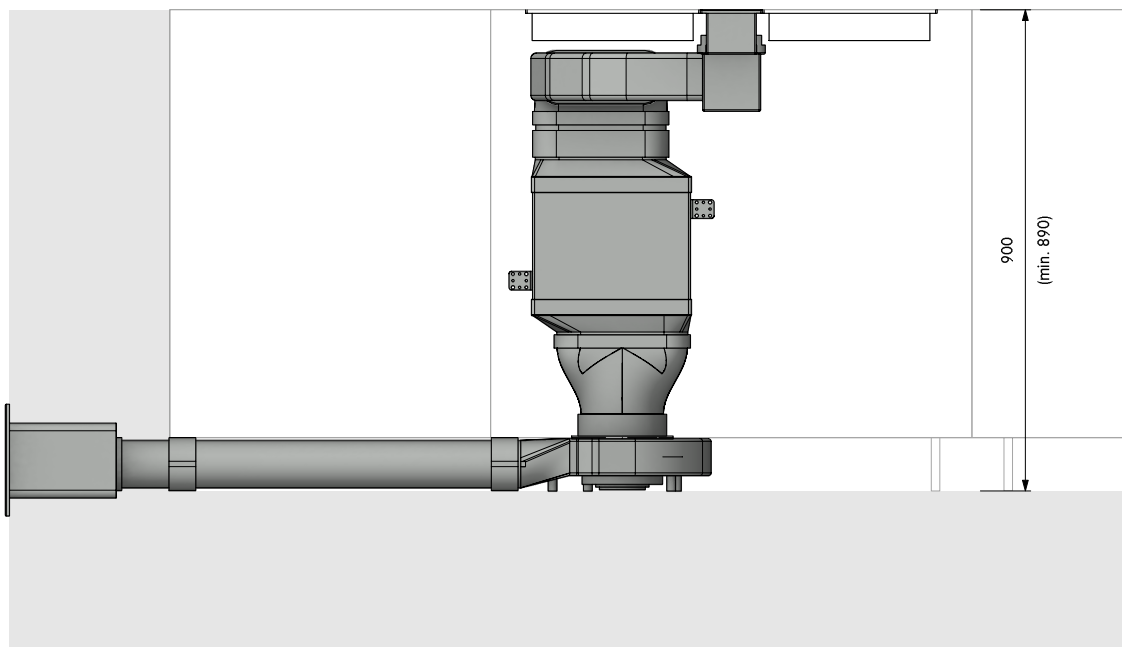


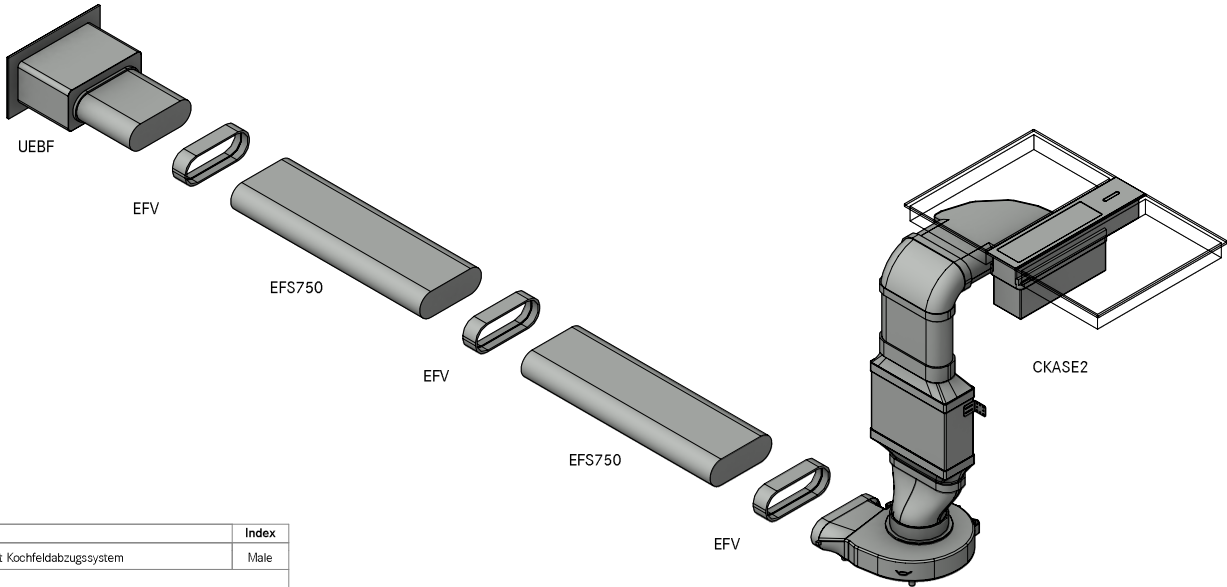


Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



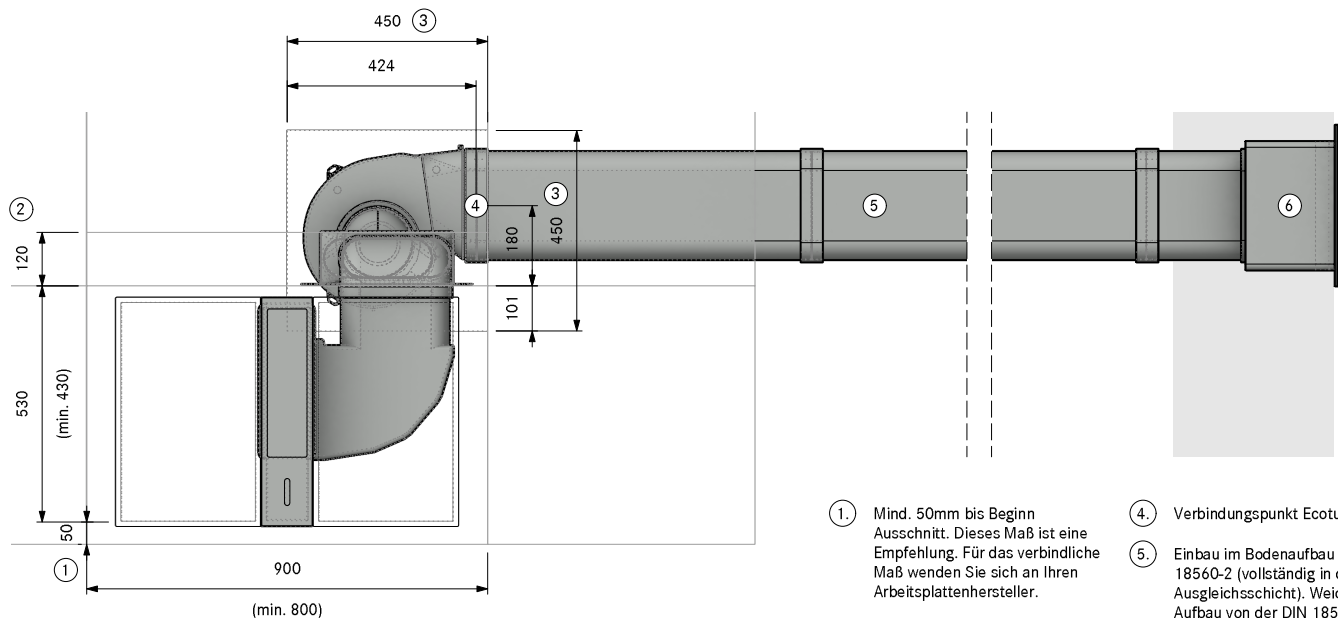


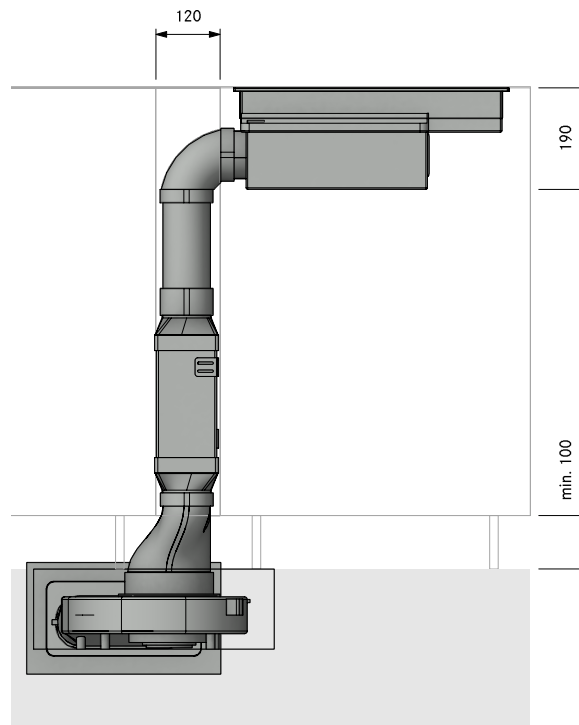


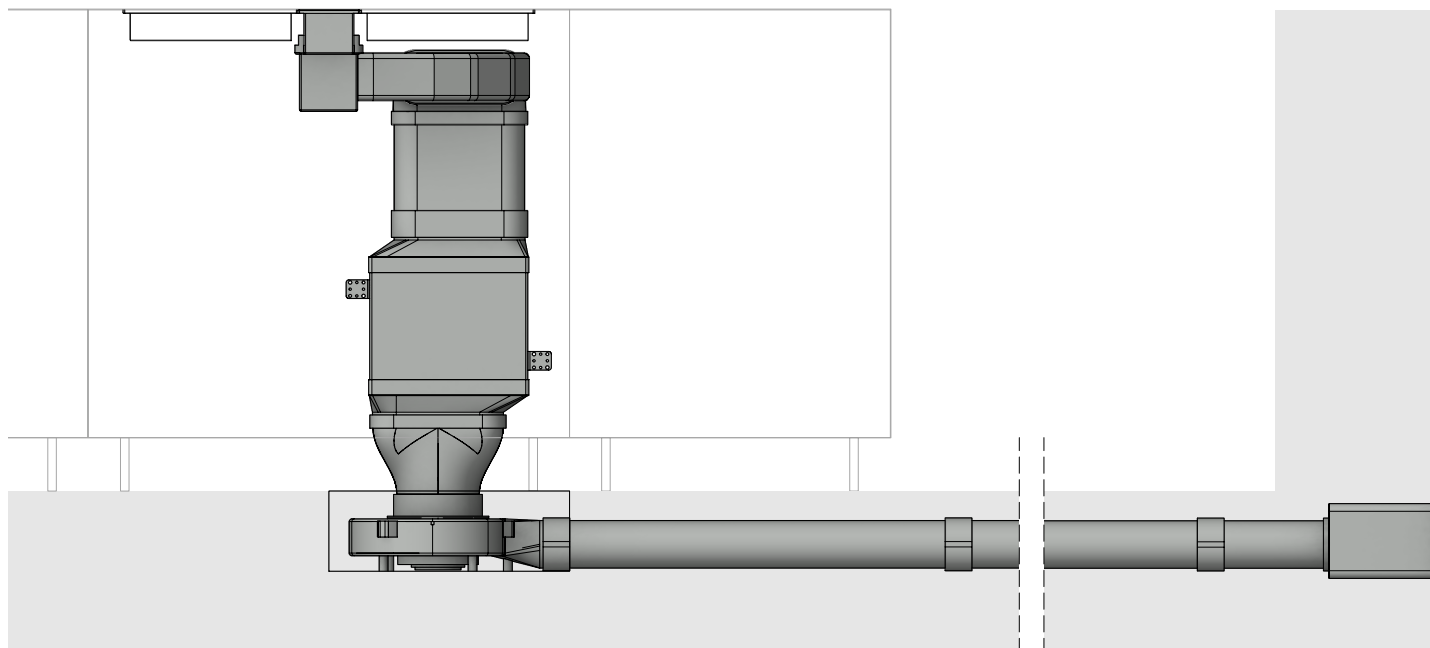


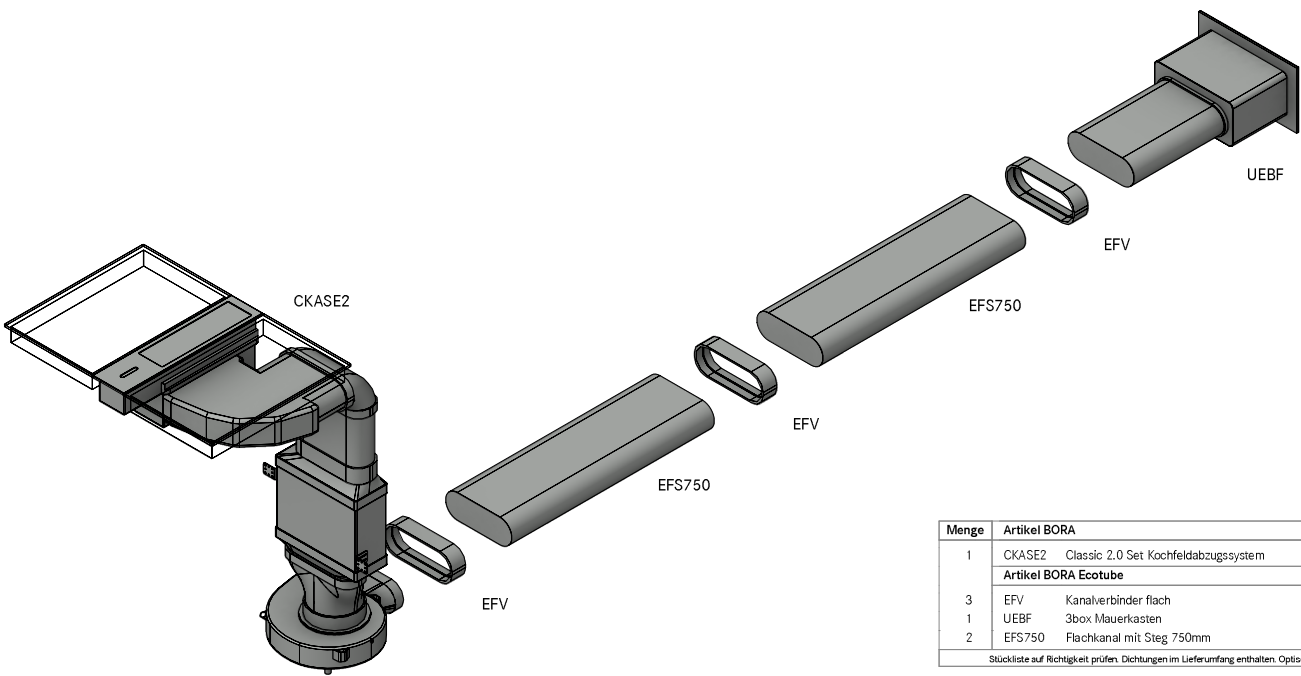
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



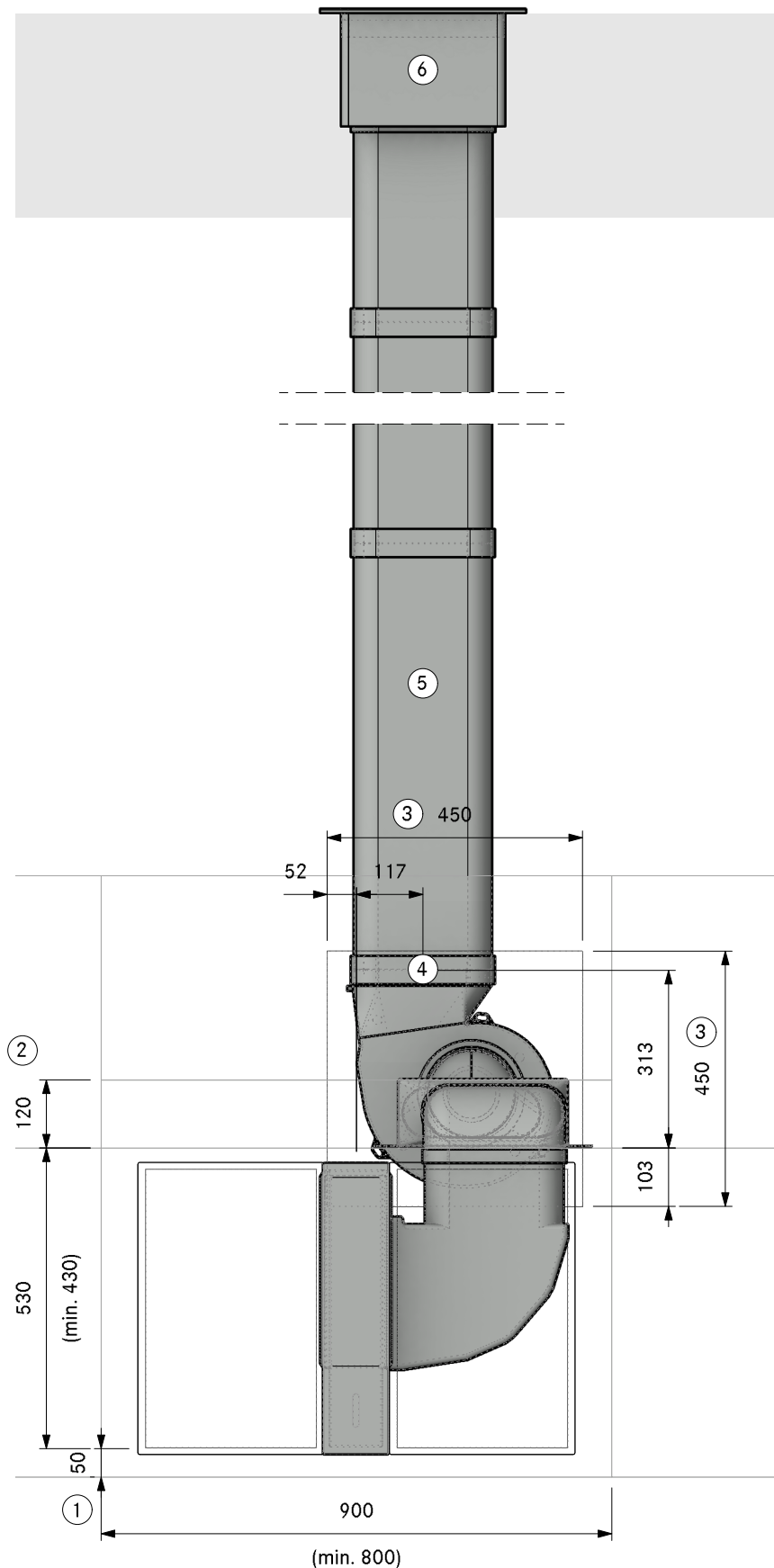




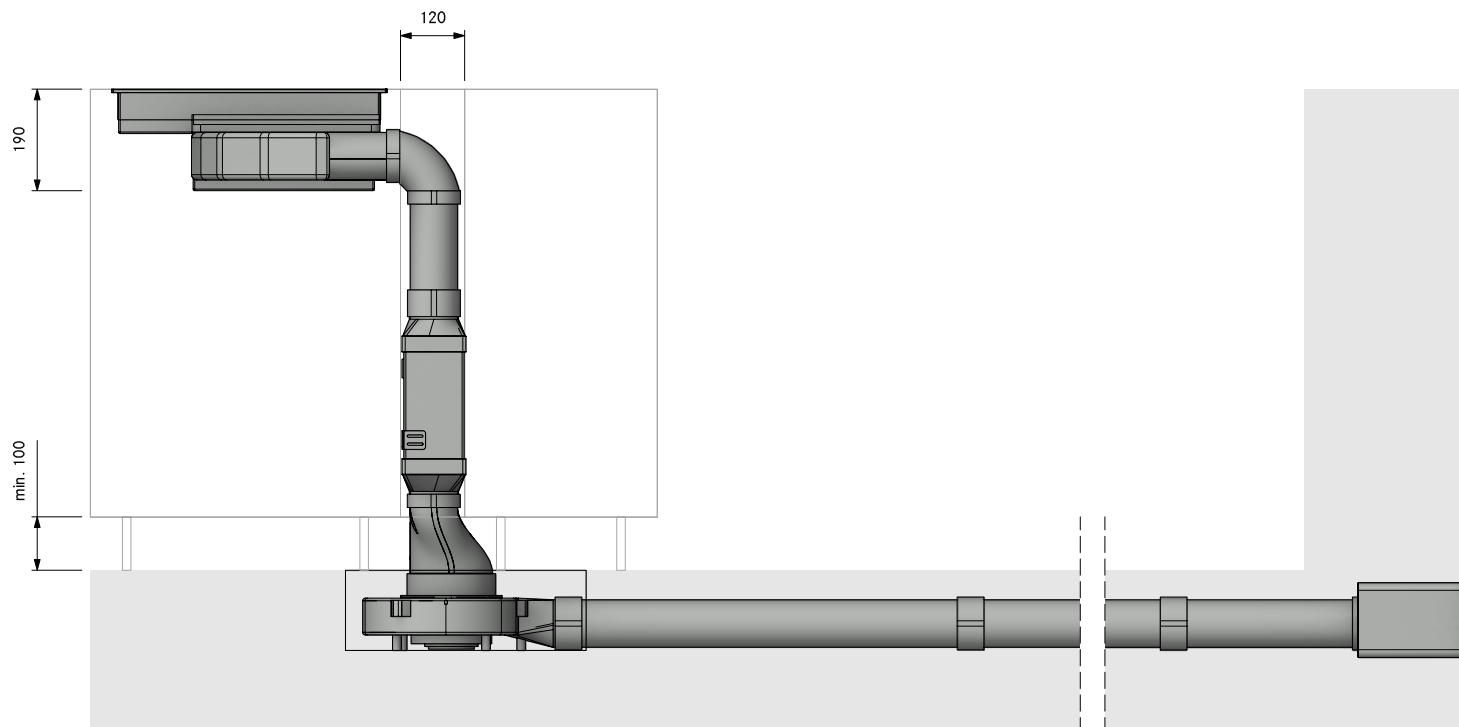


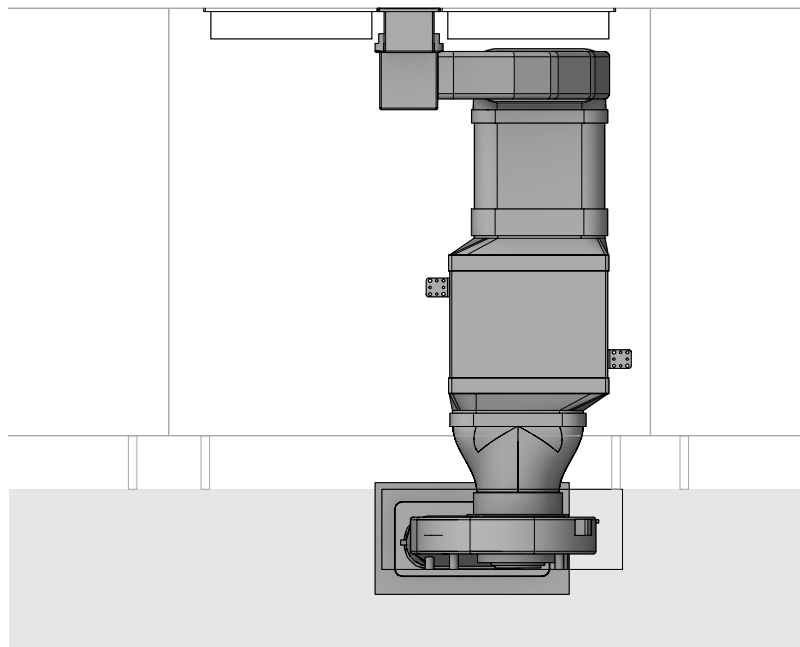


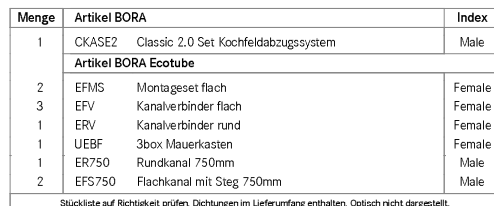
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



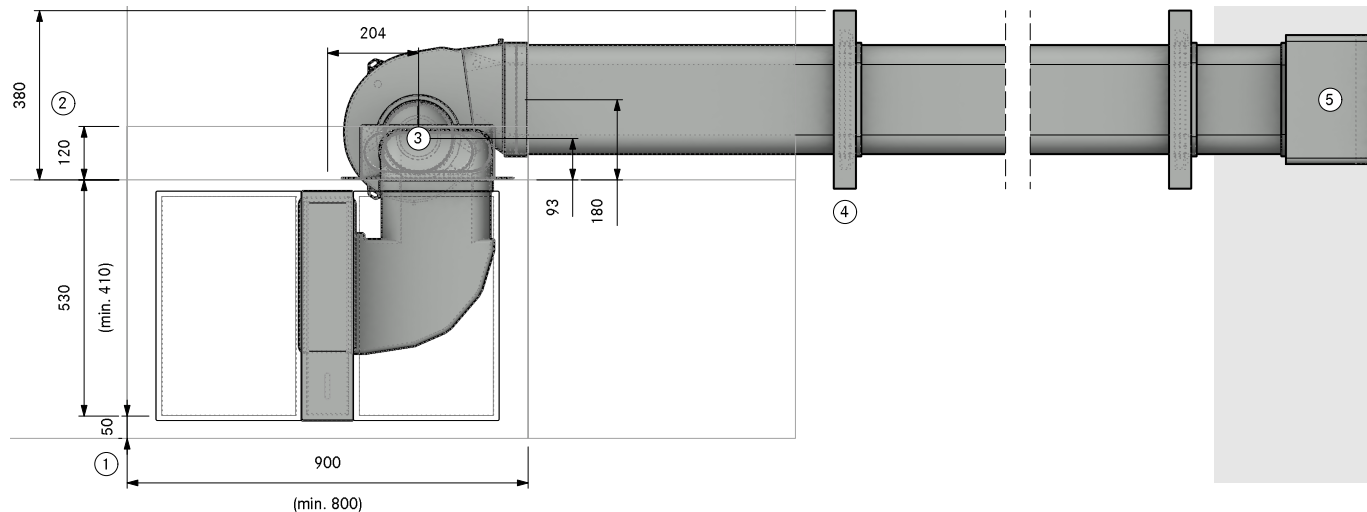
1. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
2. Platzbedarf für Technik
3. Bodenaussparung für ULS
4. Verbindungspunkt Ecotube
5. Einbau im Bodenaufbau nach DIN 18560-2 (vollständig in der Ausgleichsschicht). 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











- 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. Kernbohrung mind. Ø180mm
- ④. Ein Montagebügel-Set pro Ecotubeartikel mit angeformter Muffe
- ⑤. Mauerdurchbruch 310 x 155mm  
Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71 mm.  
Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

