

BORA Classic 2.0 CKI

[> Web link](#)

Article no.
40.002.058.00

VRG
2.31
Price CHF
1293.- O excl. VAT

Product description

Technical Data

Supply voltage

230 V

Frequency

50 Hz

Maximum power consumption

3,7 kW

Power Connection

3,7 kW

Fuse protection

1 x 16 A

Power levels

1-9, P

Weight (incl. accessories / packaging)

7,6 kg

Material surface

SCHOTT CERAN®

Length of connection cabl

1,5 m (L, N, PE)

Dimensions (W x D x H)

327 x 515 x 58 mm

Front cooking zone

Ø 230 mm

2300 W

Power level

3700 W

Rear cooking zone

Ø 165 mm

1400 W

Power level

2200 W

Scope of delivery

Induction ceramic glass cooktop CKI

Mounting brackets

Height adjustment plate set

Mains connection 1.5 m, without plug

Product description

Oversized cooktop 4/24

Variable keep warm function

Child safety

Timer cooking zones

Timer

Pause function

Demo mode

Automatic cooking system

Pot detection

Residual heat indicator

Planning guidelines

Please note that induction-proof cookware is required for induction cooktops

Please provide sufficient ventilation below the induction cooktop - opening cross section > 50 cm²

BORA Classic 2.0 CKI

> Web link

Accessory

Optional accessories



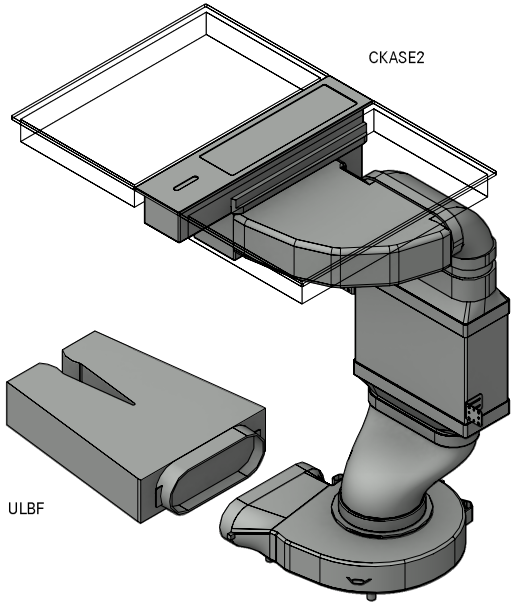
> Weblink
40.001.767.00 / CHF 97.-
BORA socket USTJ



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

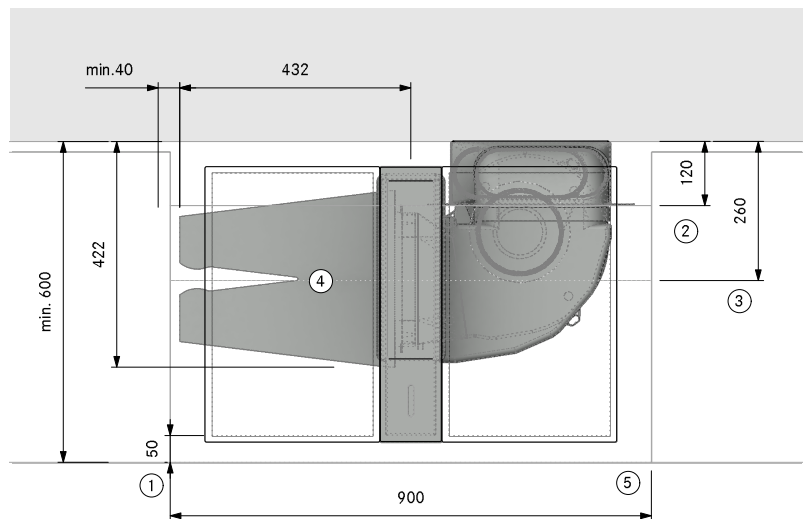


> Weblink
40.001.775.00 / CHF 19.-
BORA Glass ceramic scraper UGS

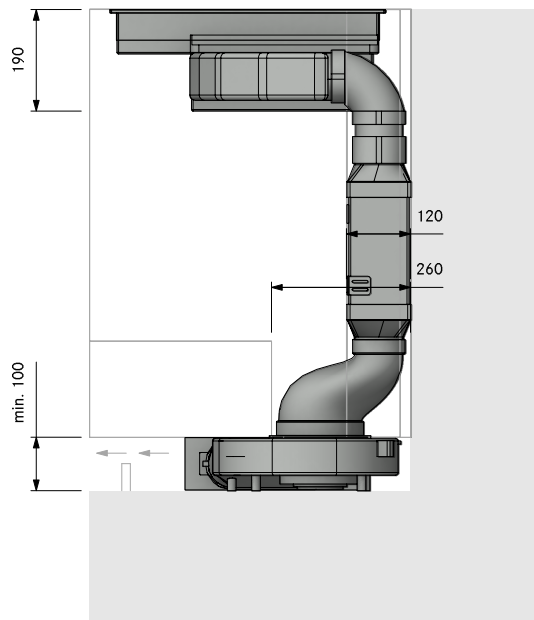


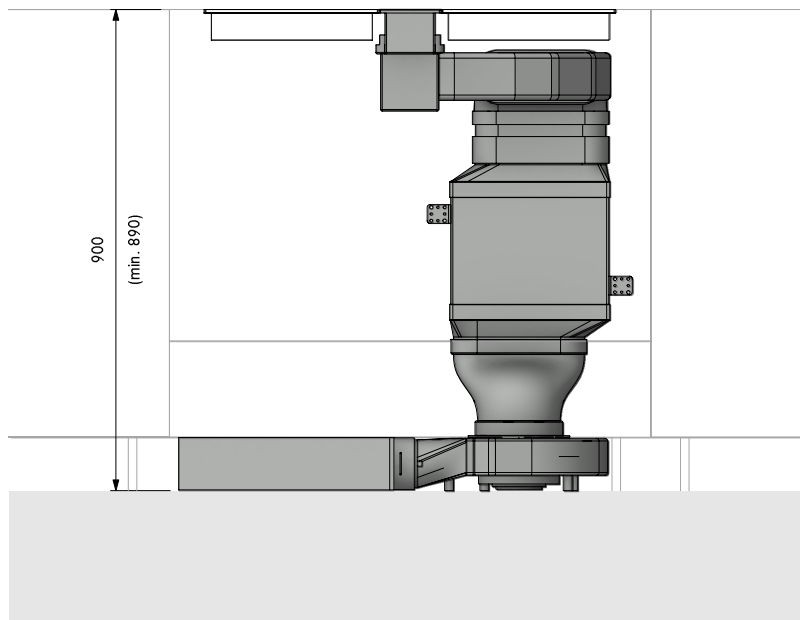
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF Luftreinigungsbox flexibel	Female

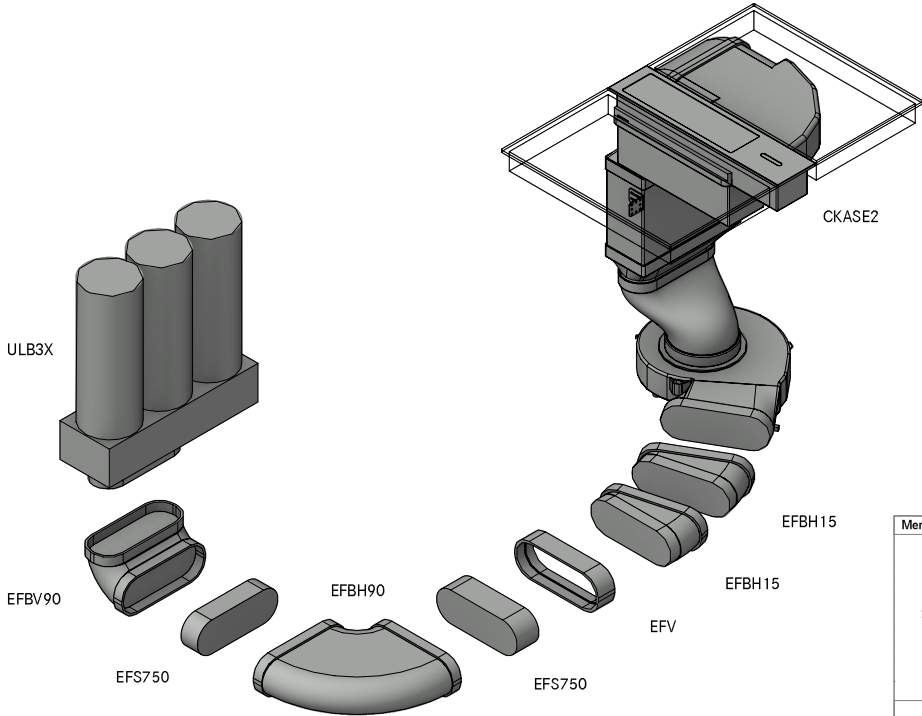
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



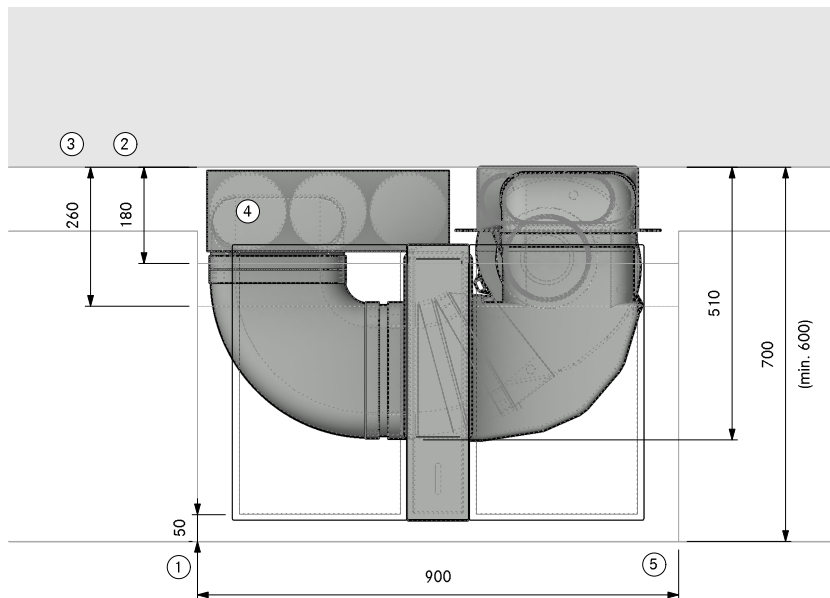
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein. Optimale Filterleistung durch 500mm Flachkanal vor dem Filter
- ⑤. Rückströmöffnung mind. 500cm² pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm²)



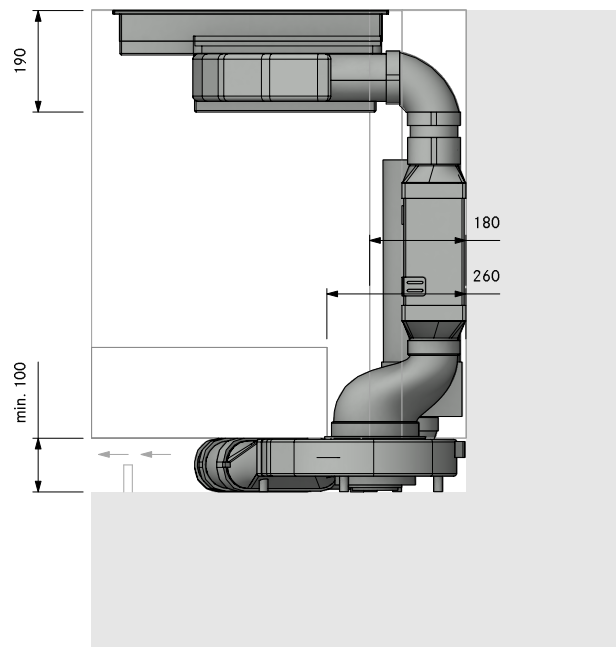


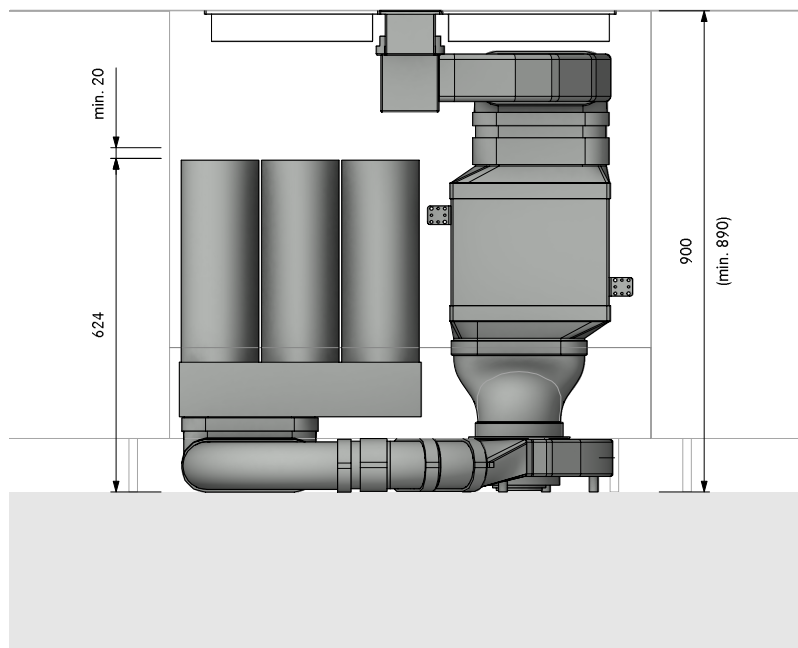


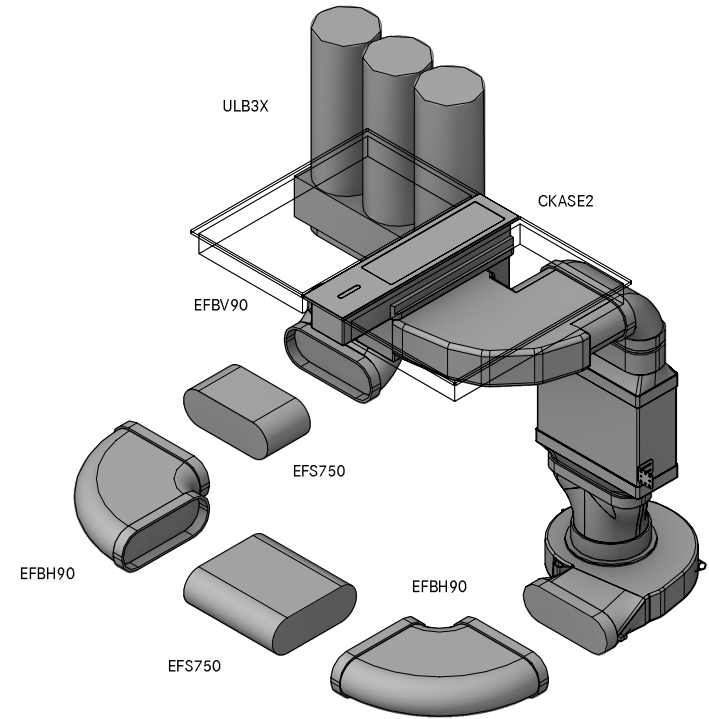
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X	Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFBH15	Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90	Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90	Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	EFS750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



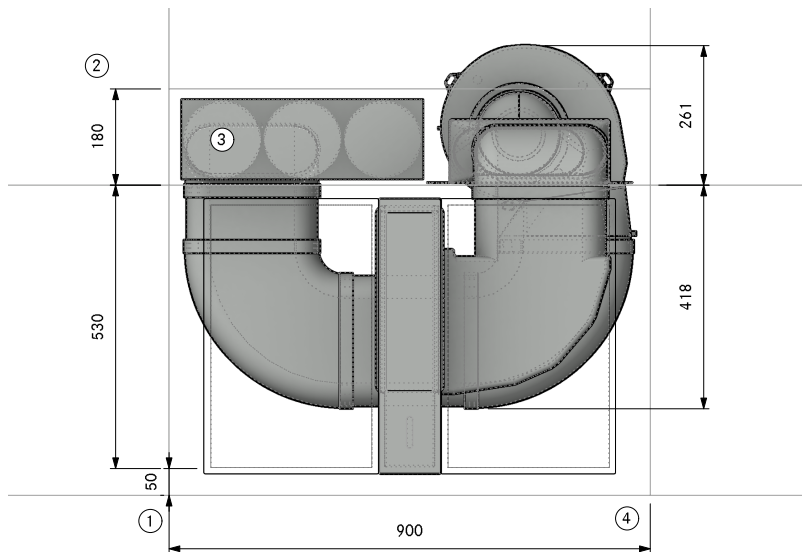
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf (BxT) 800 x 180mm oder durchgängig 500cm² freie Ausströmfläche
- ⑤. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm² pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm²)



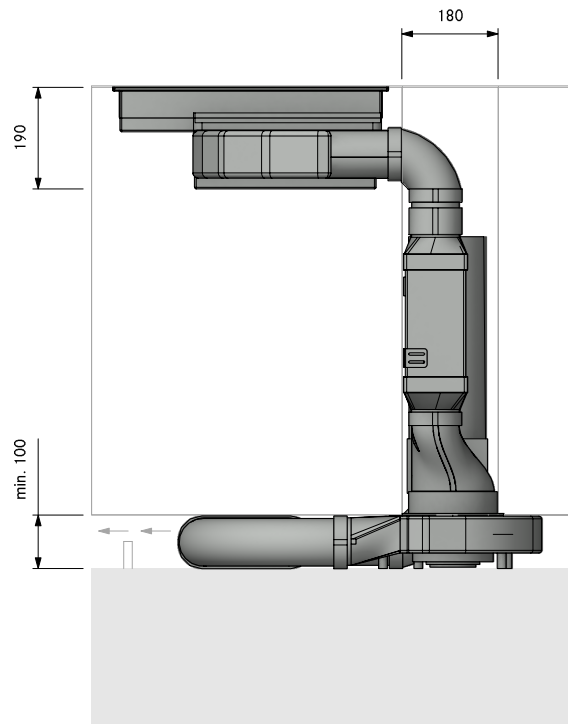


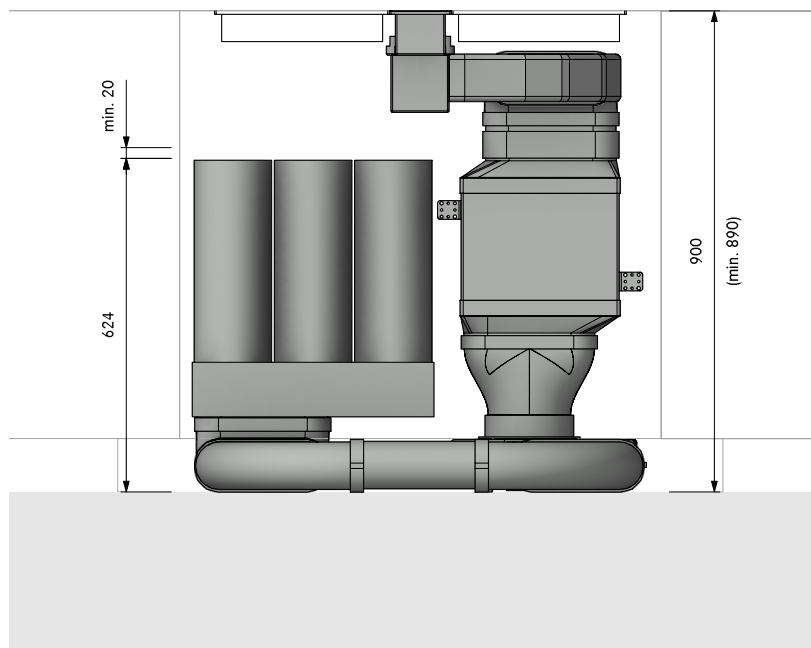


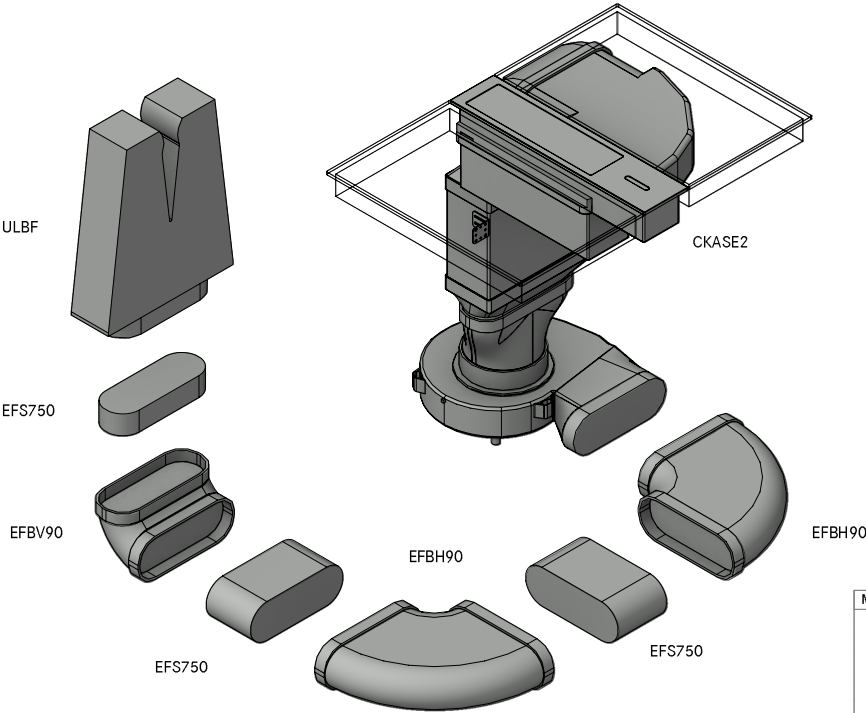
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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



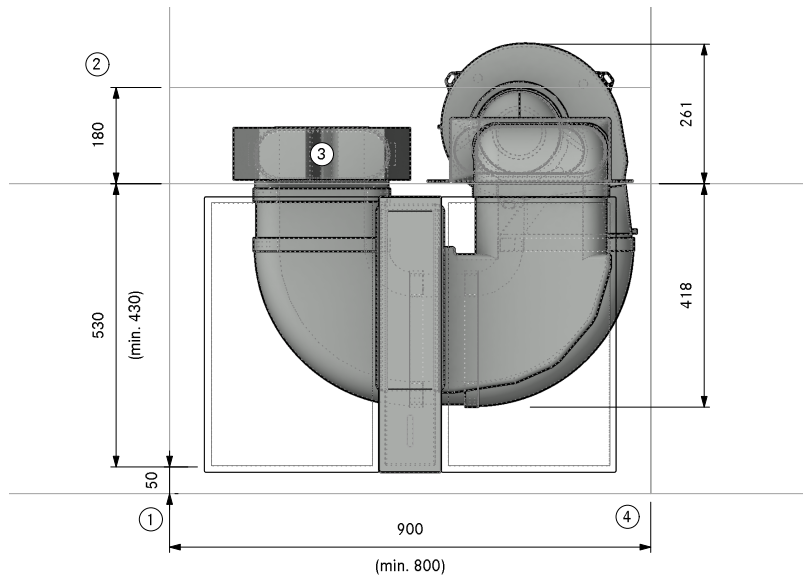
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf (BxT) 800 x 180mm oder durchgängig 500cm² freie Ausströmfläche
- ④. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm² pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm²)



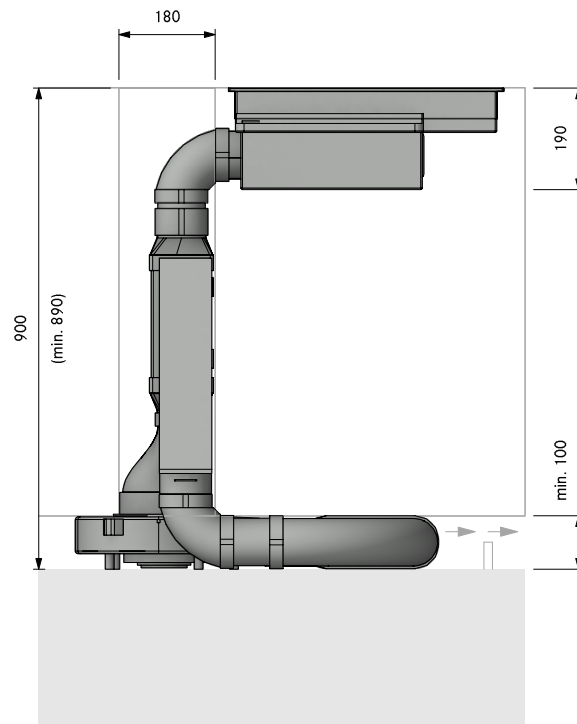


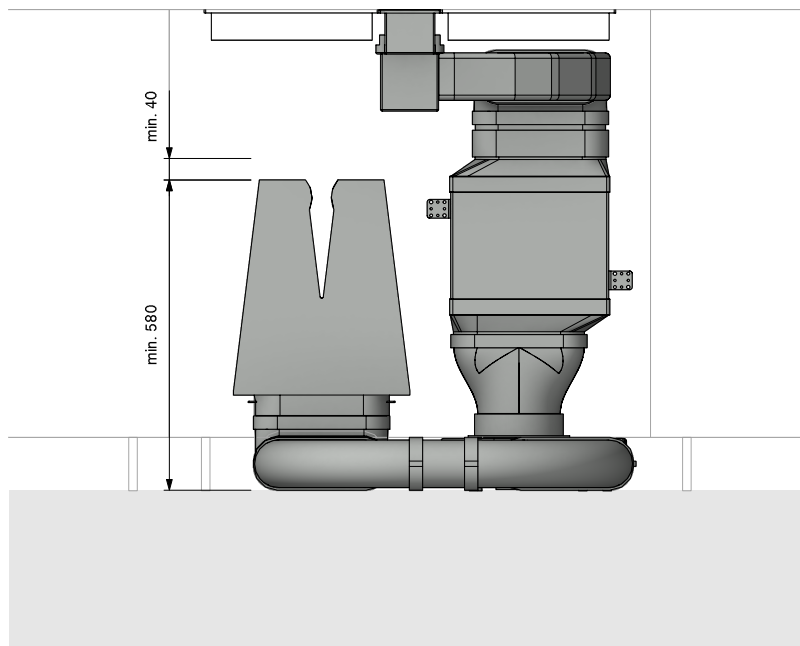


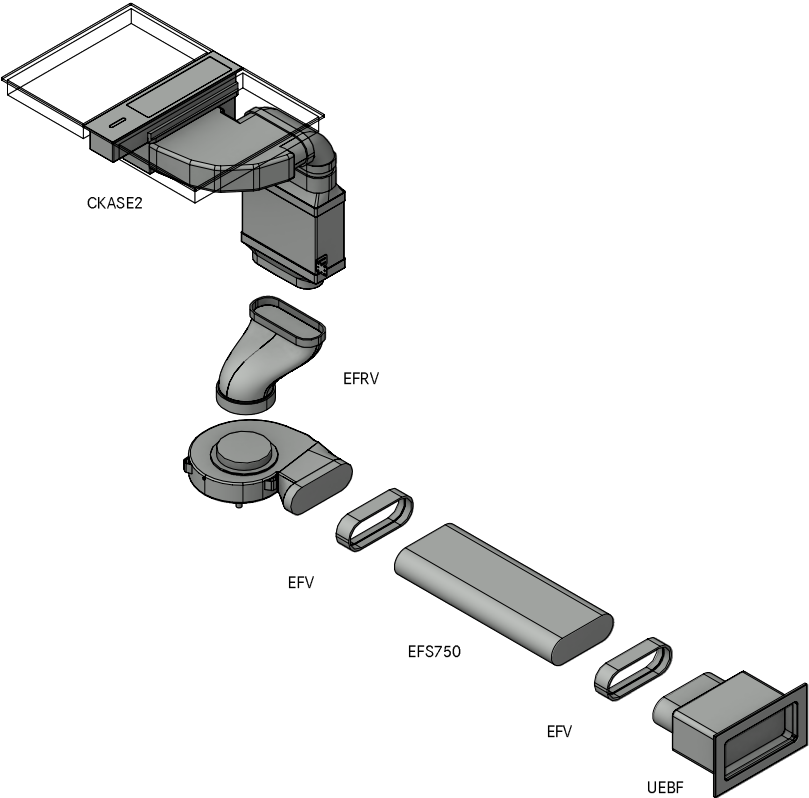
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF	Luftreinigungsbox flexibel	Female
Artikel BORA Ecotube			
2	EFBH90	Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90	Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen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



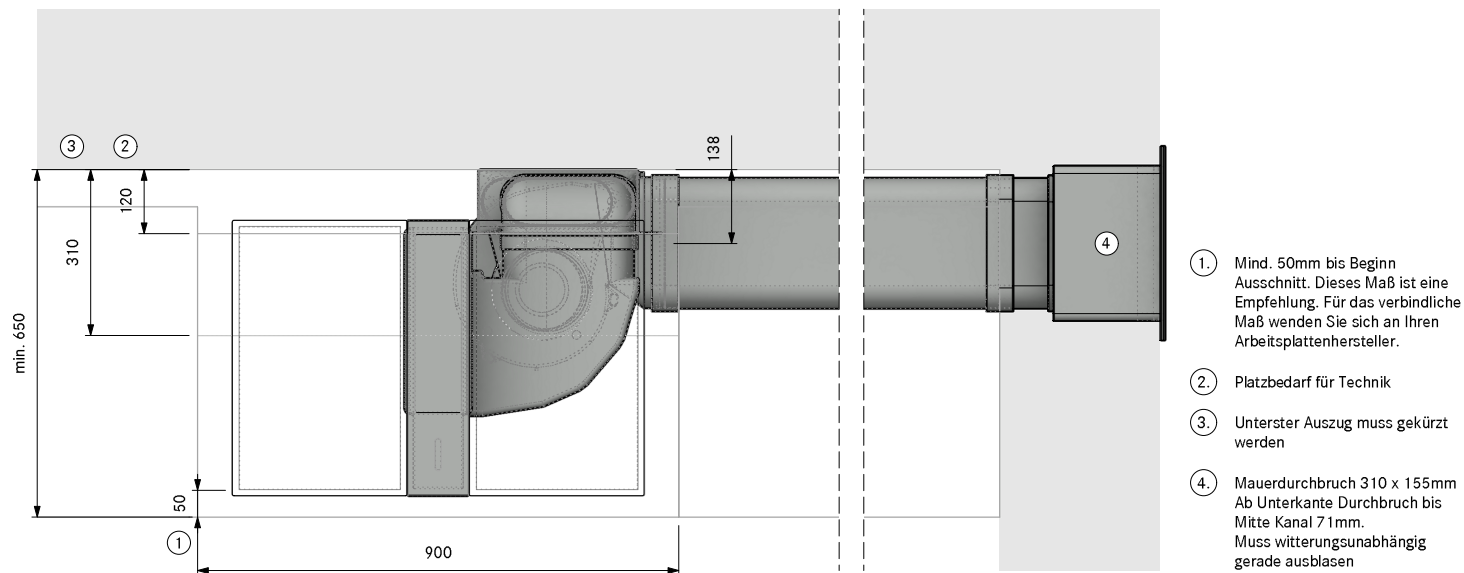
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein. Optimale Filterleistung durch 500mm Flachkanal vor dem Filter
- ④. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm² pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm²)

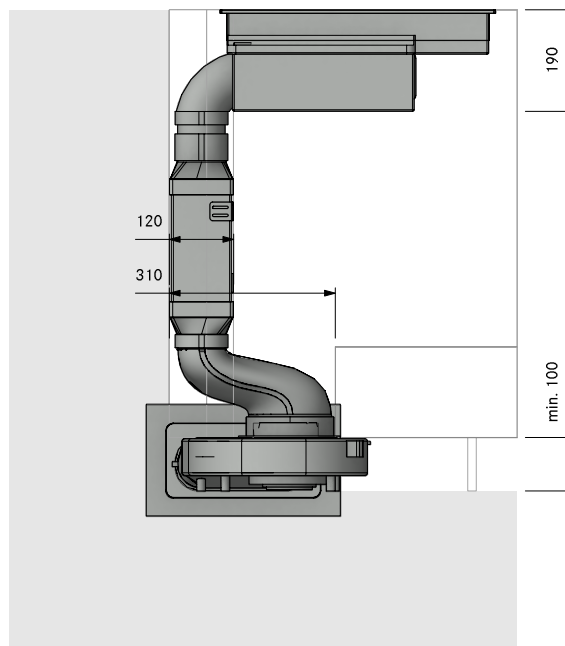


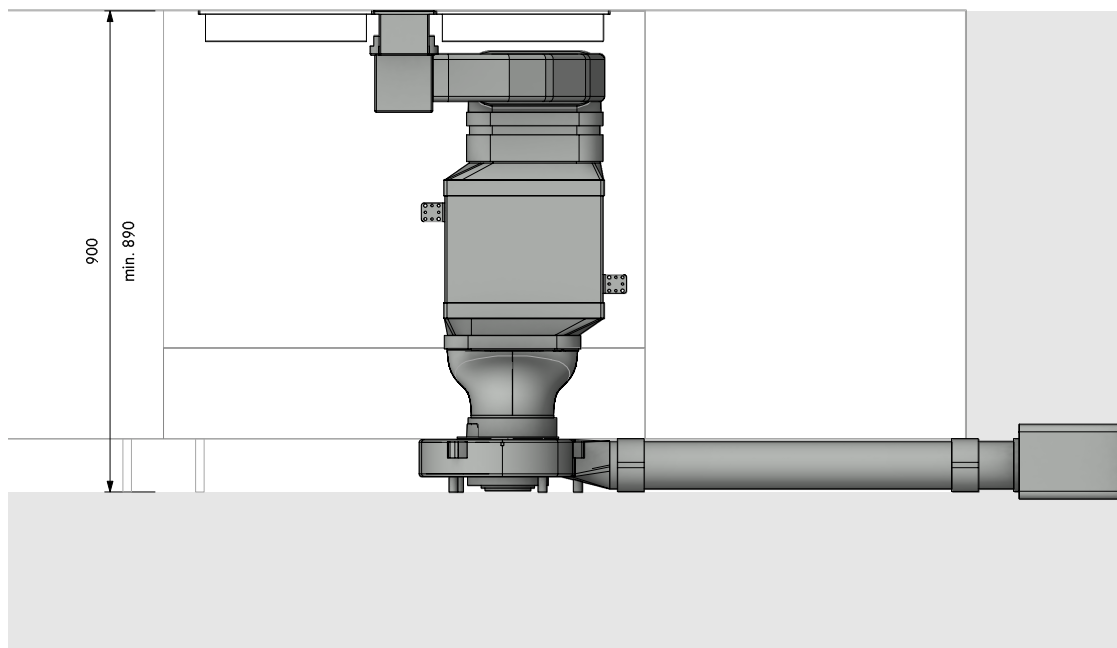


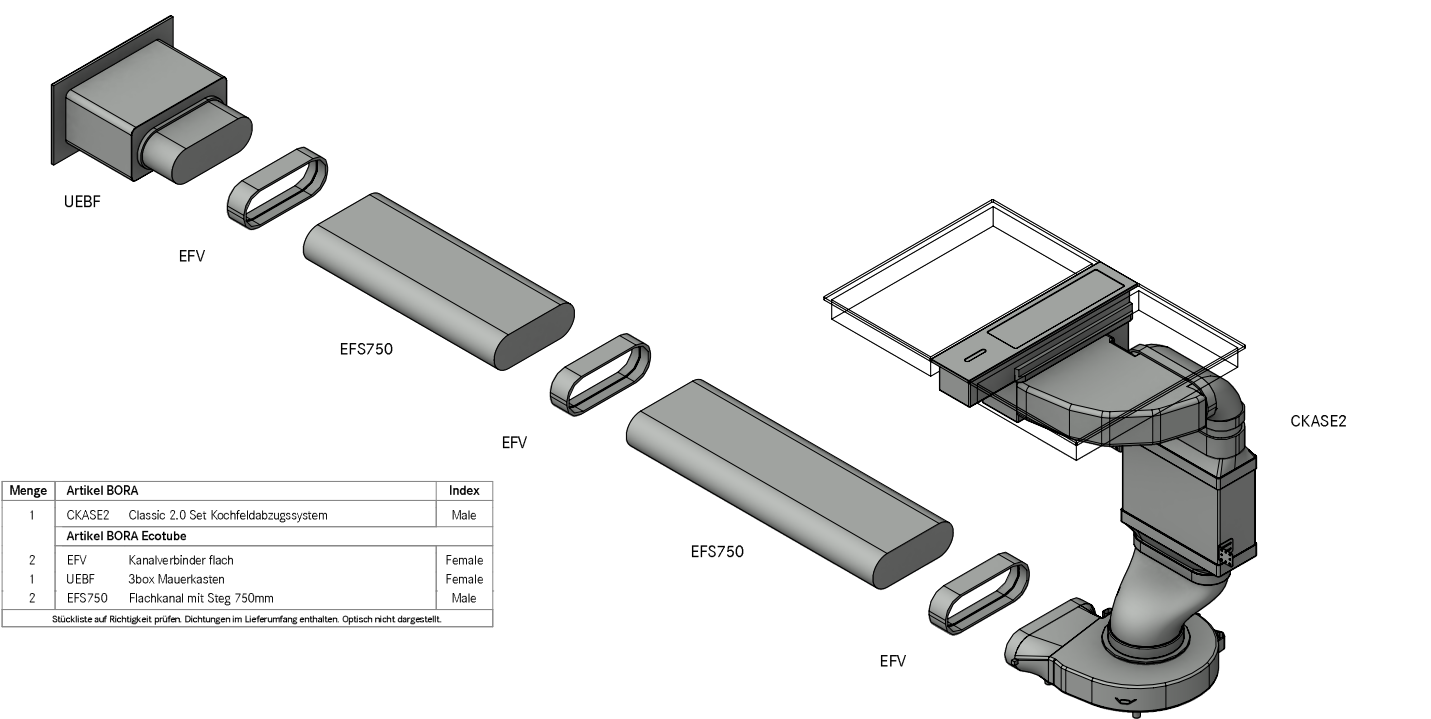


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFRV Übergang flach rund Versatz	Female
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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



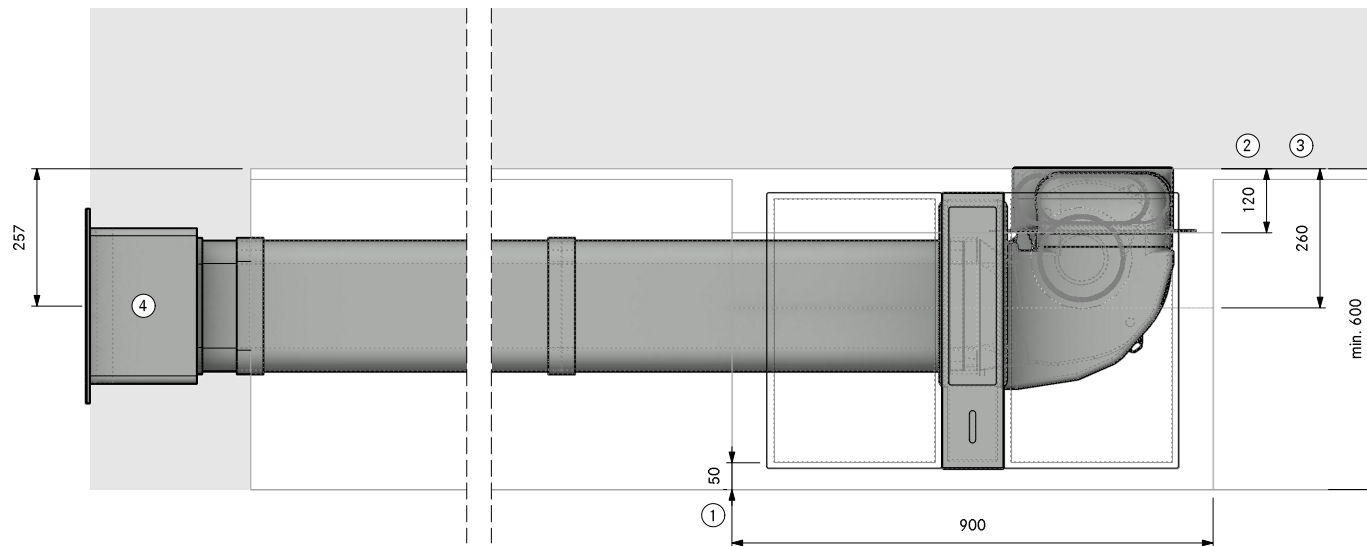




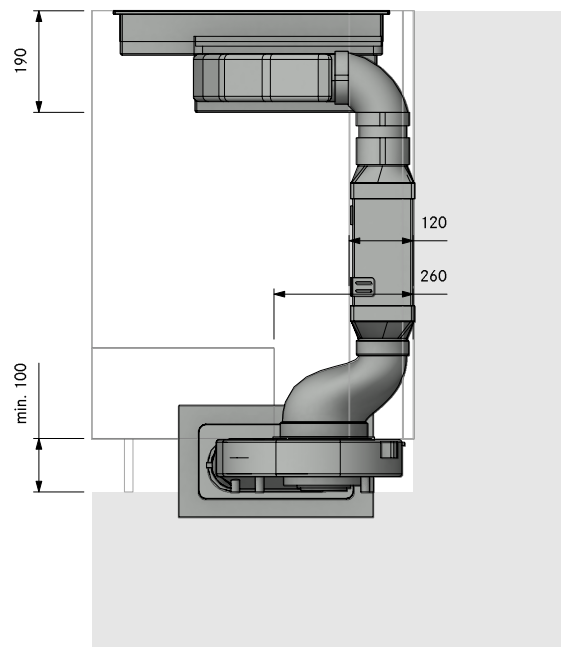


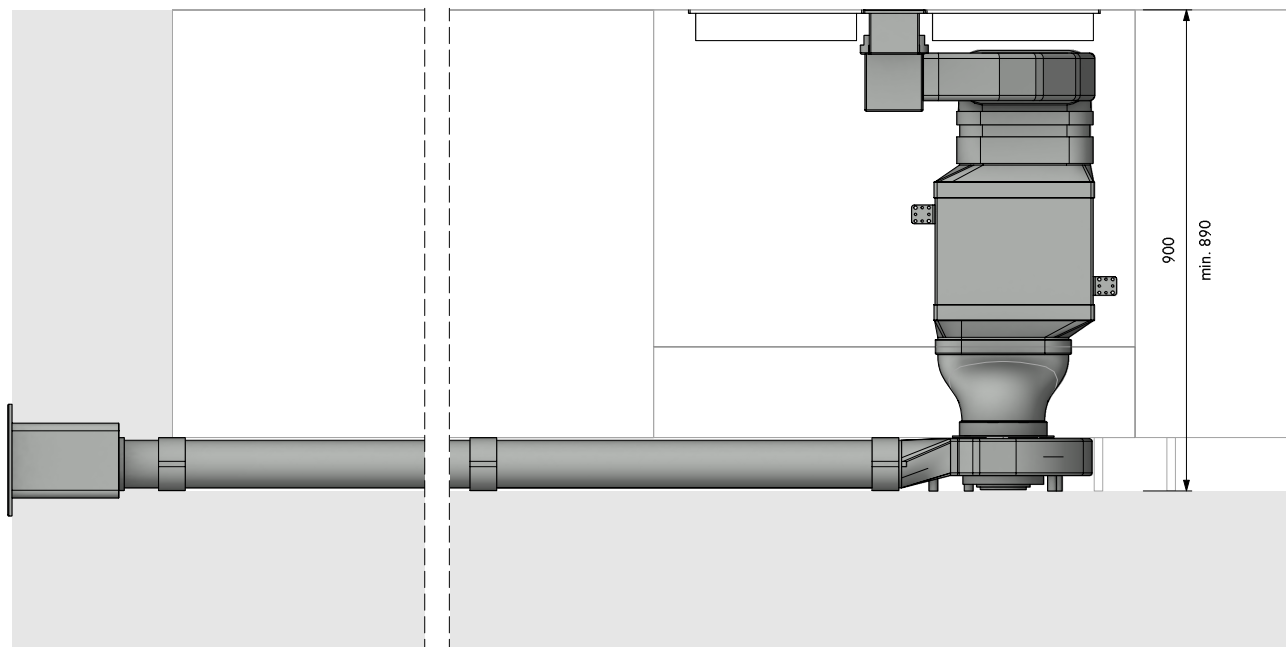
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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

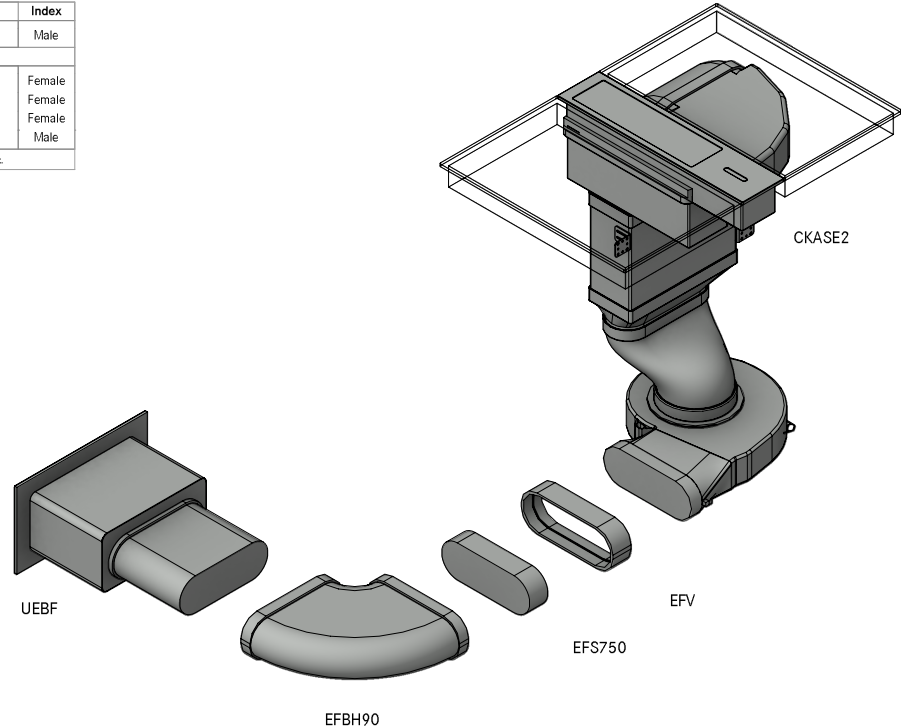


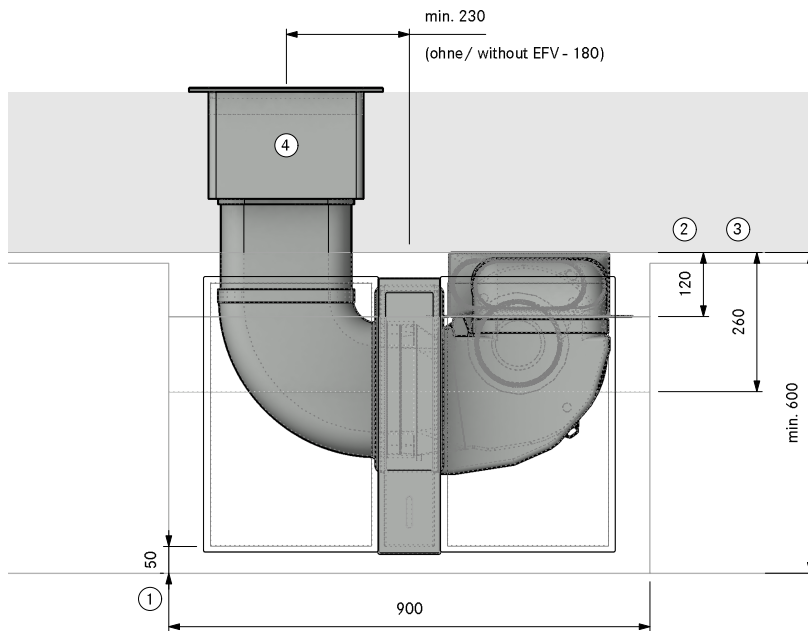
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss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



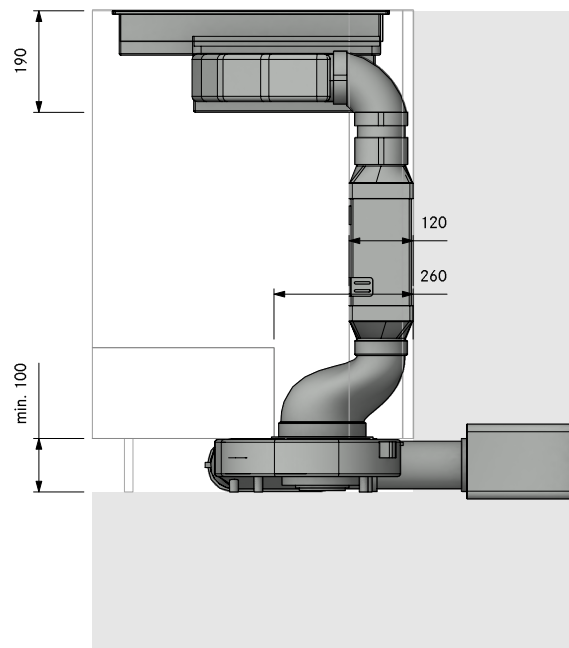


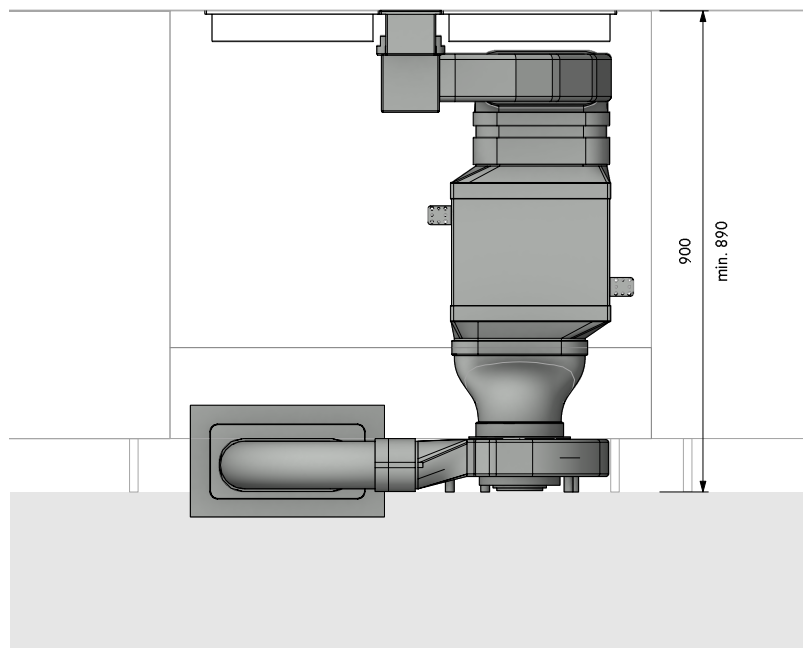
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFVS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten.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

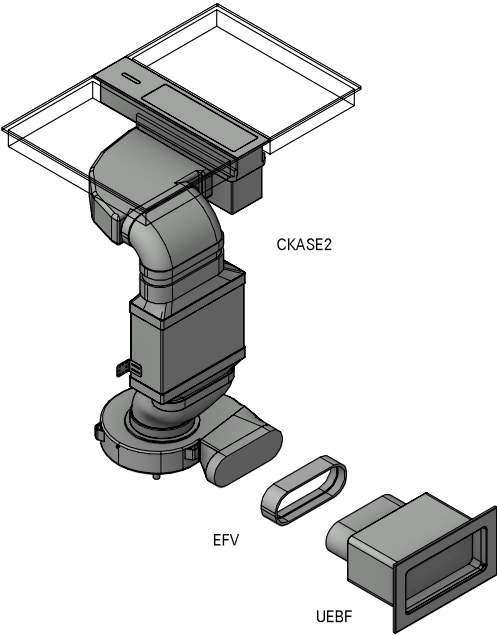




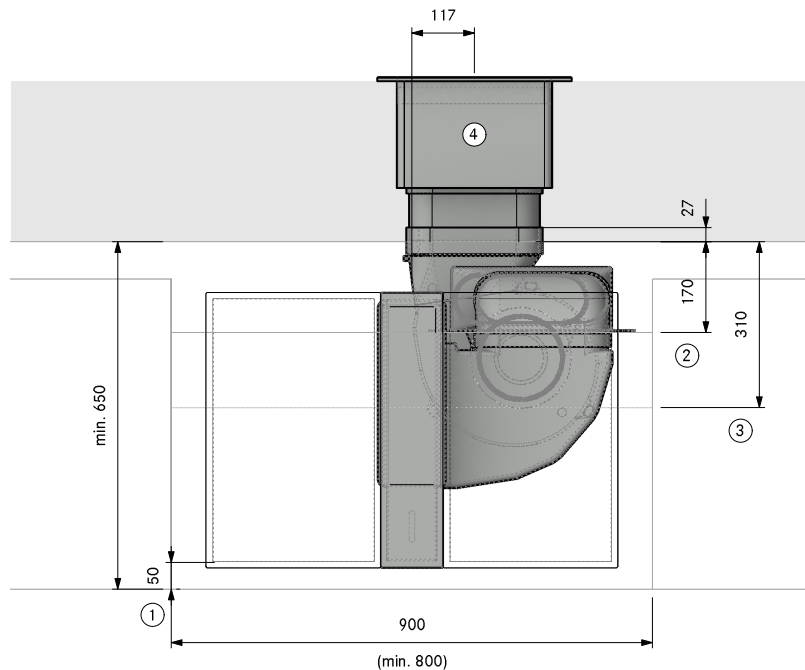
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm
 Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.
 Muss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



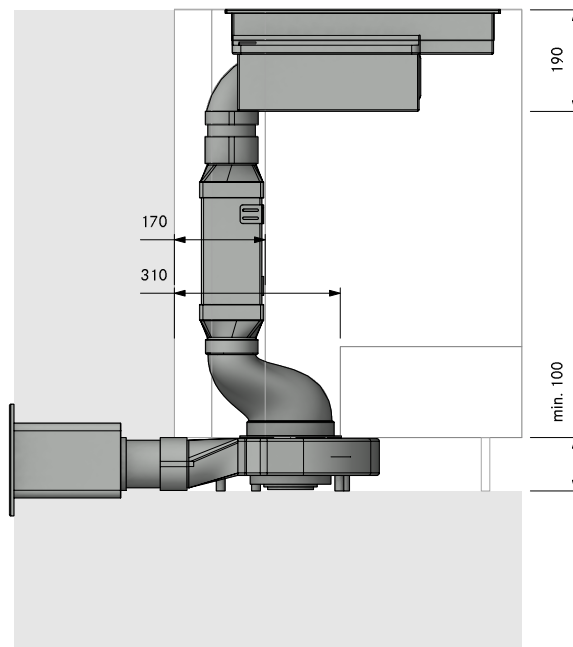


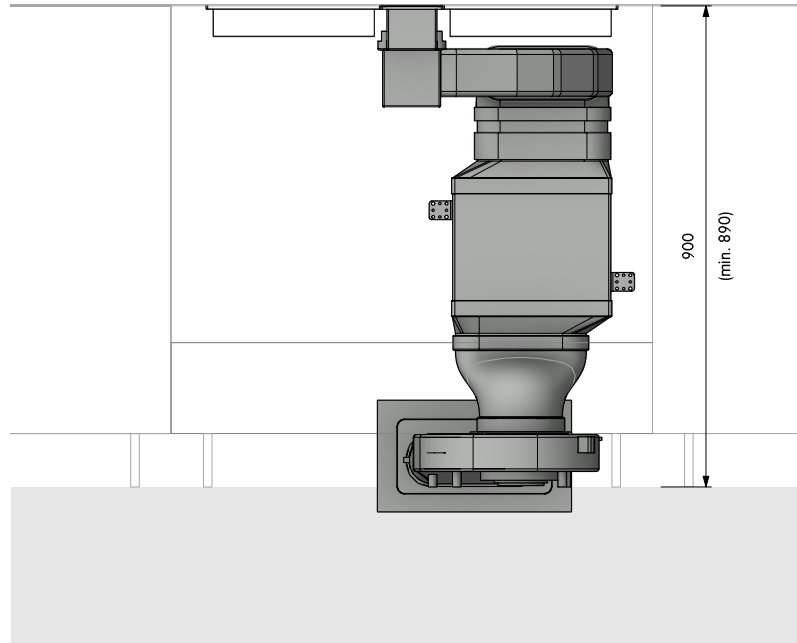


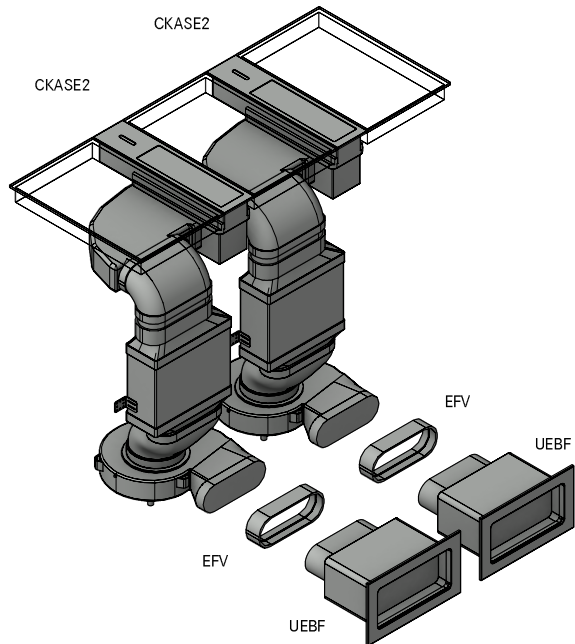
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		



- 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

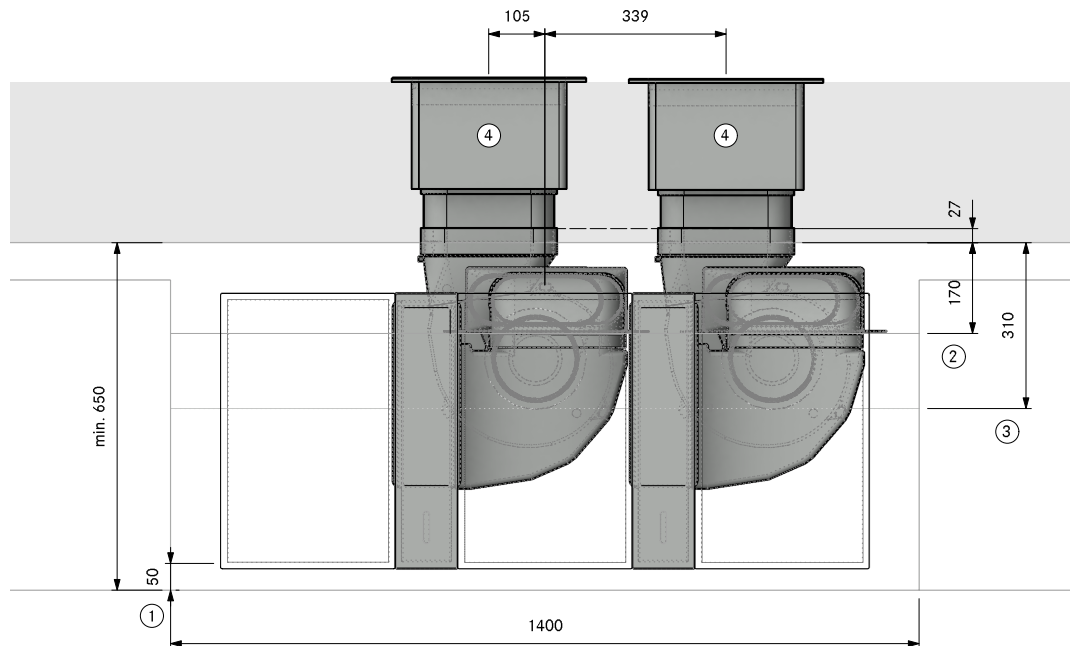




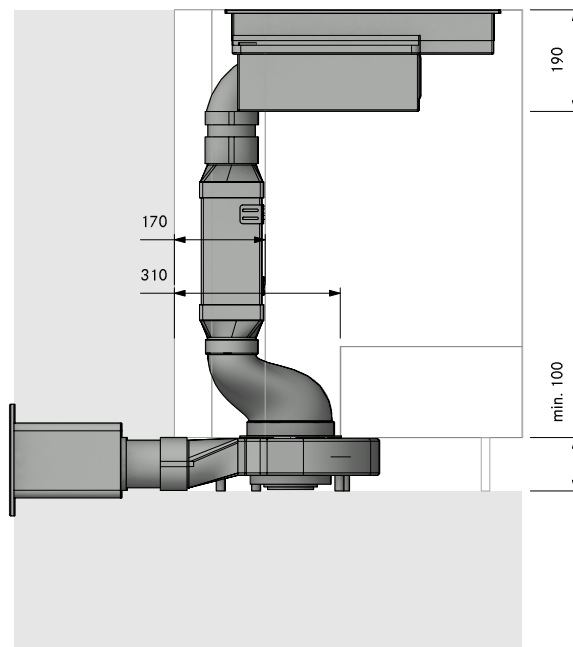


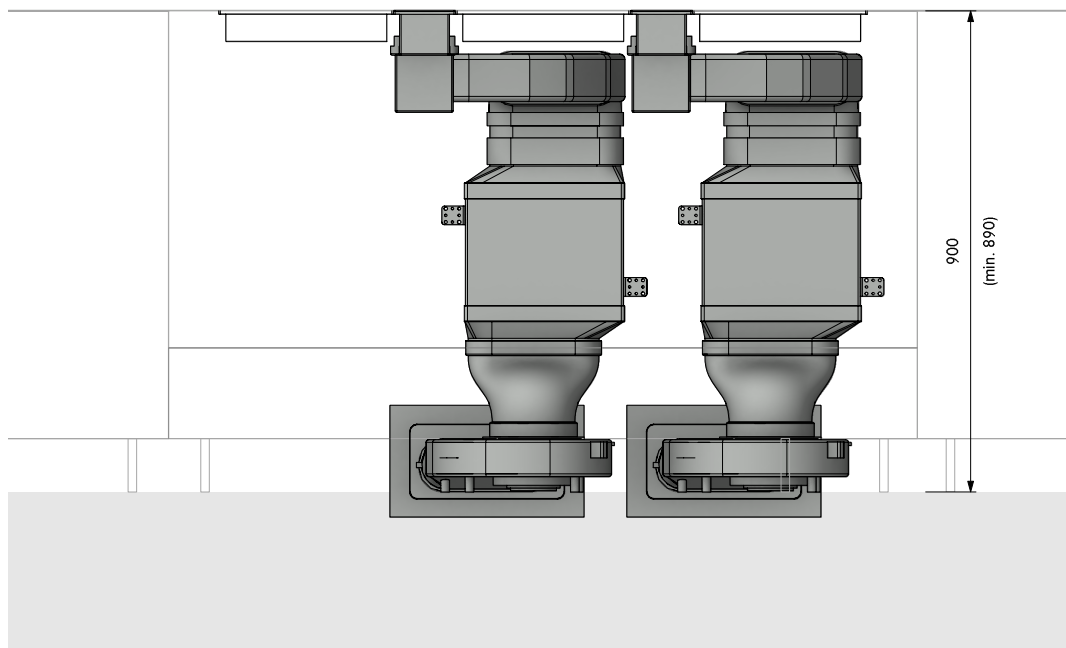
Menge	Artikel BORA	Index
2	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
	Artikel BORA Ecutube	
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
2	UEBF 3box Mauerkasten	Female

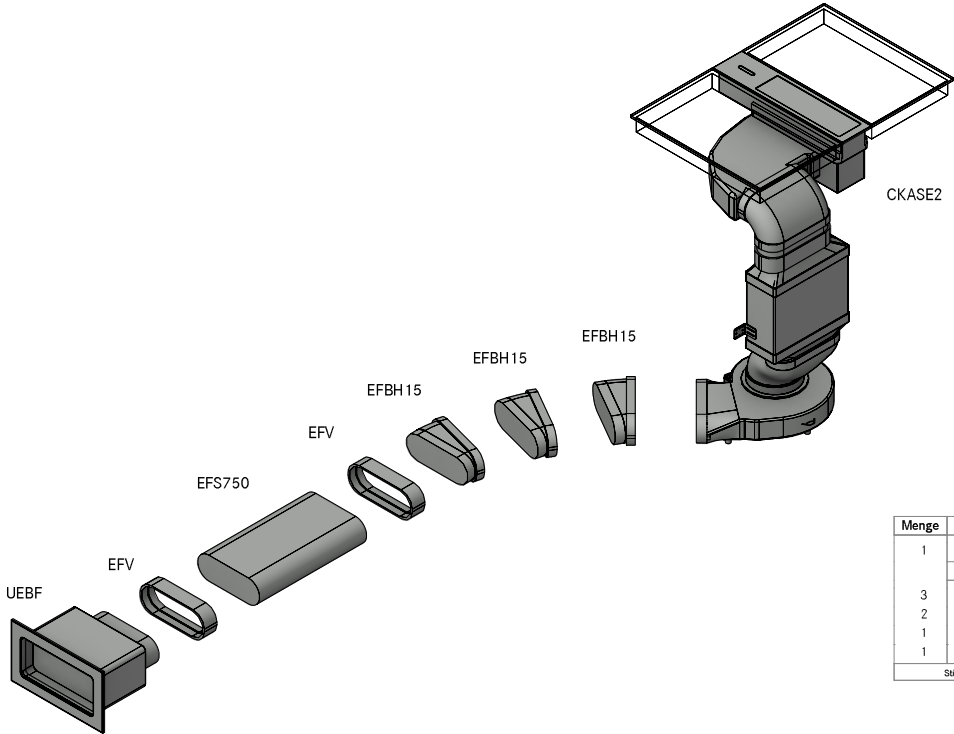
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



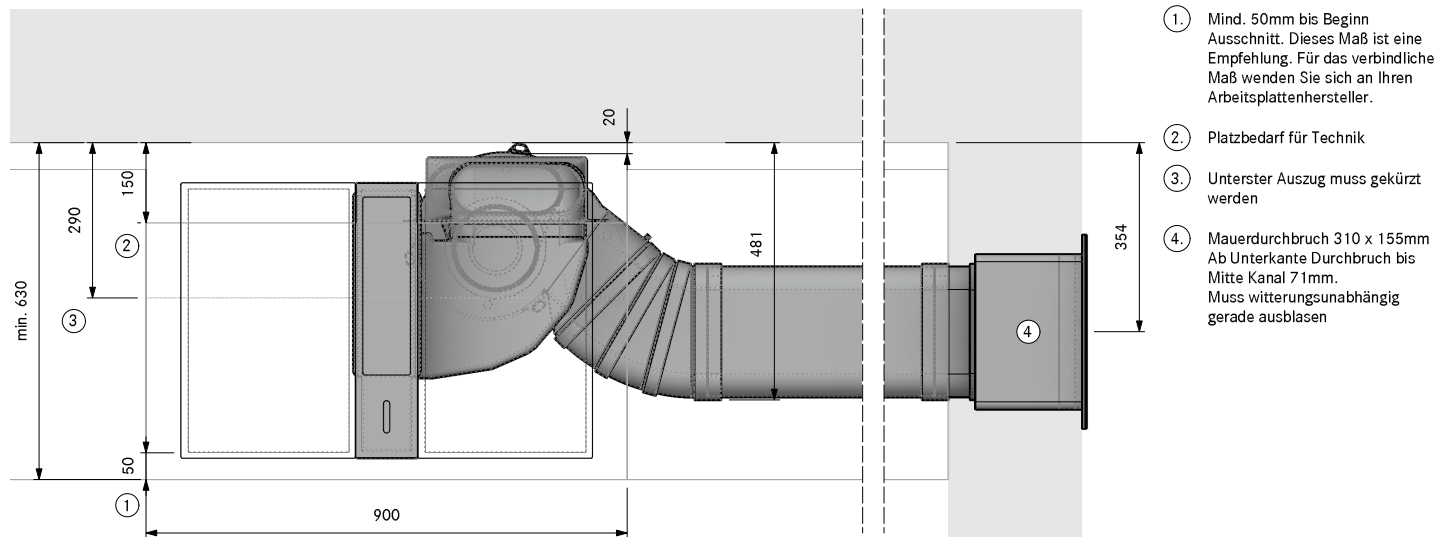
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm
 Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.
 Muss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

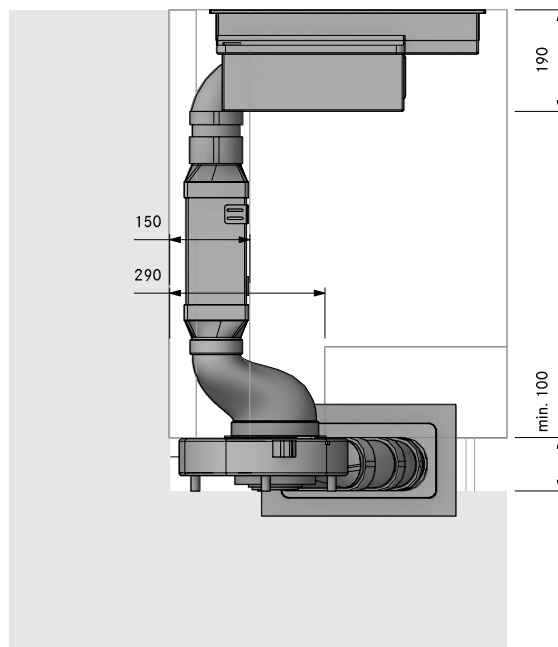


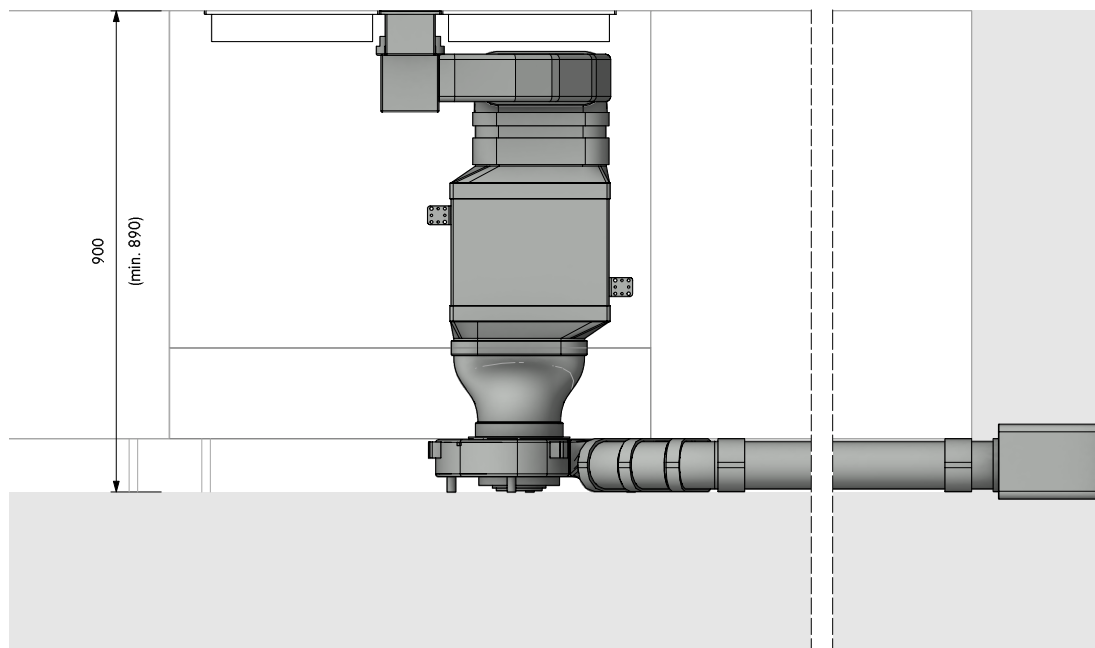


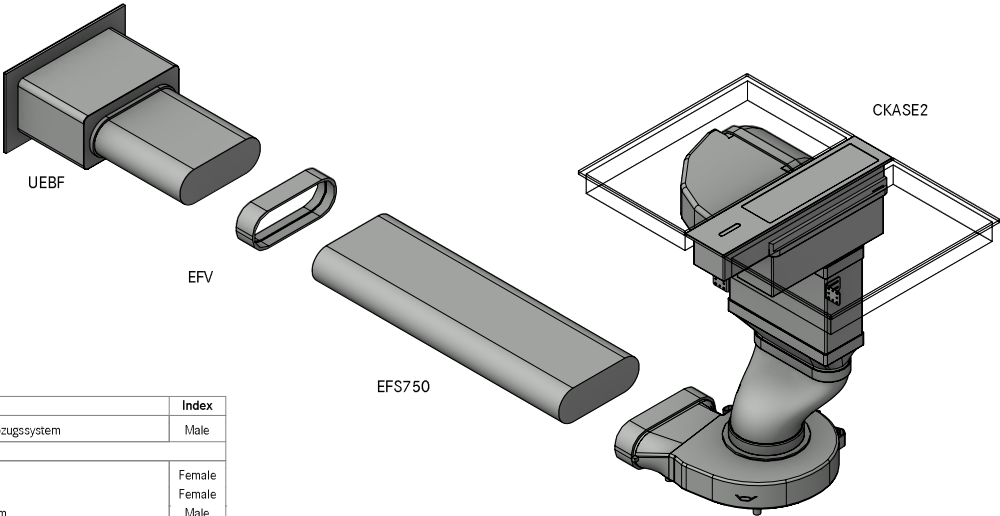


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
3	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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



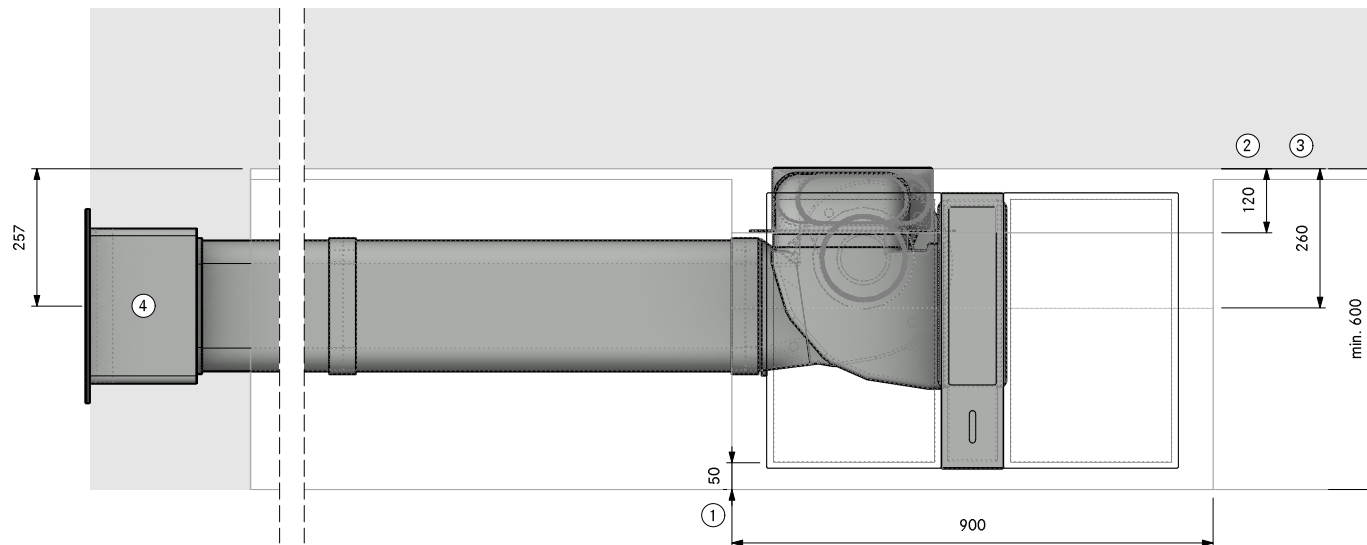




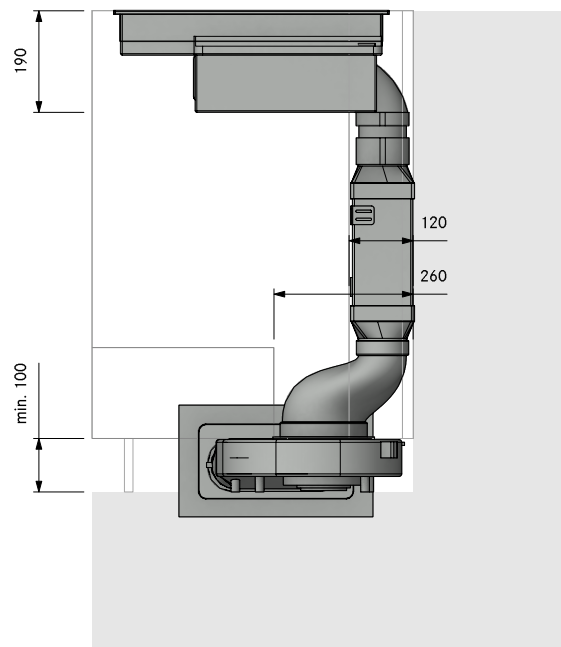


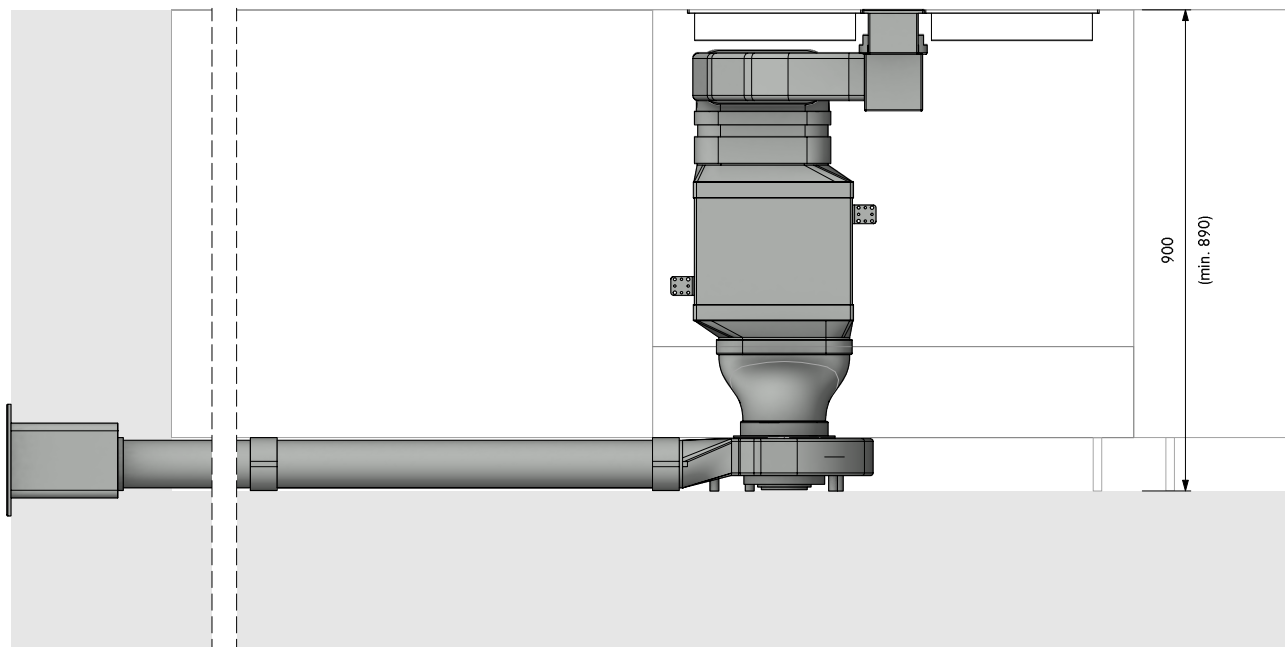
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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



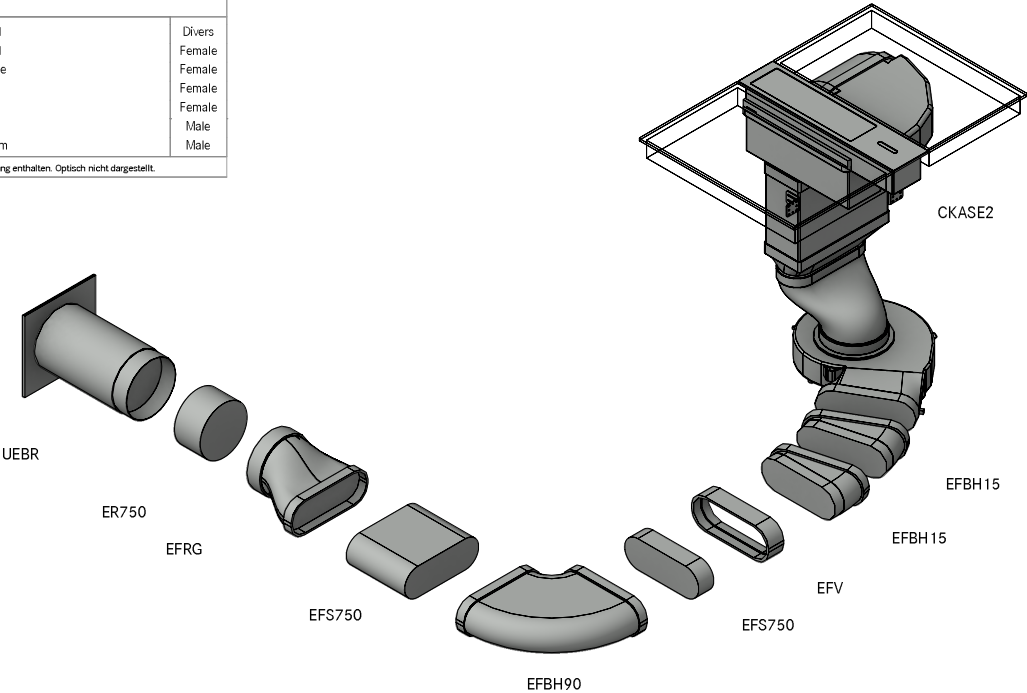
- ① Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ② Platzbedarf für Technik
- ③ Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④ Mauerdurchbruch 310 x 155mm
 Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.
 Muss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

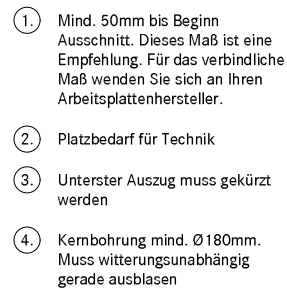


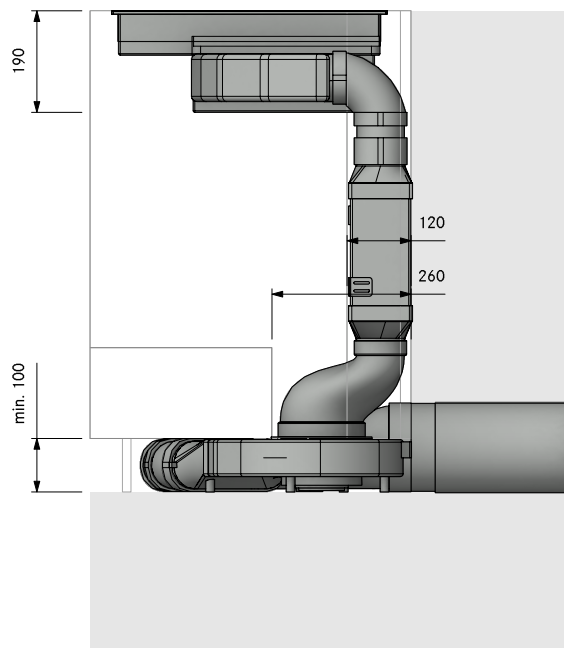


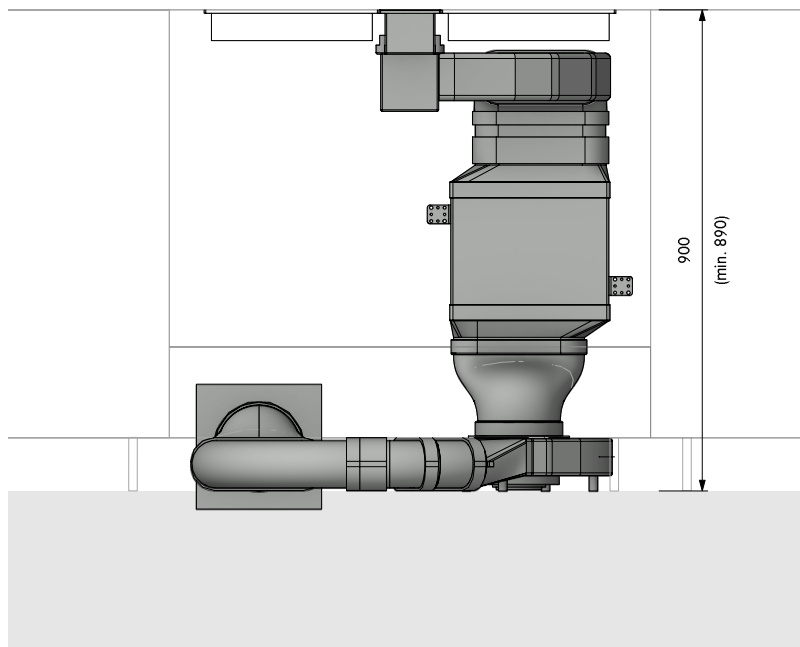
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFRG Übergang flach rund gerade	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBR 3box Mauerkasten rund	Female
1	ER750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

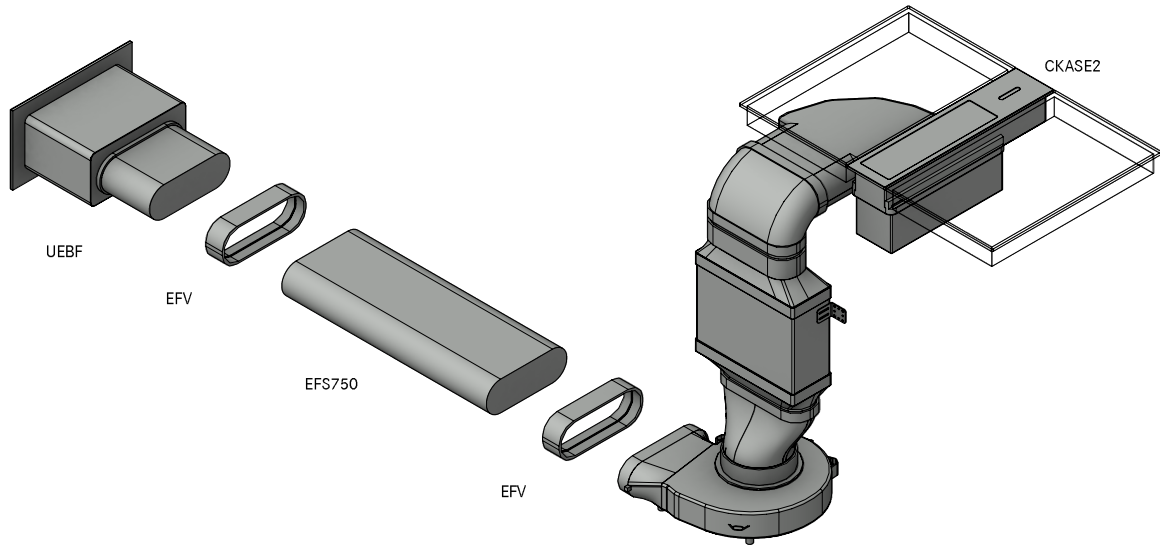
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



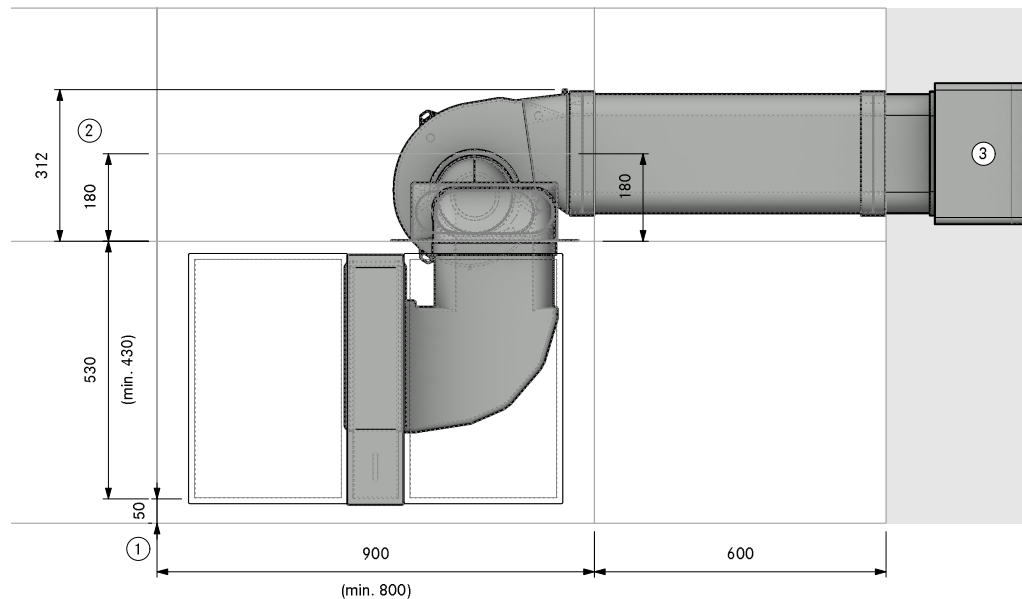




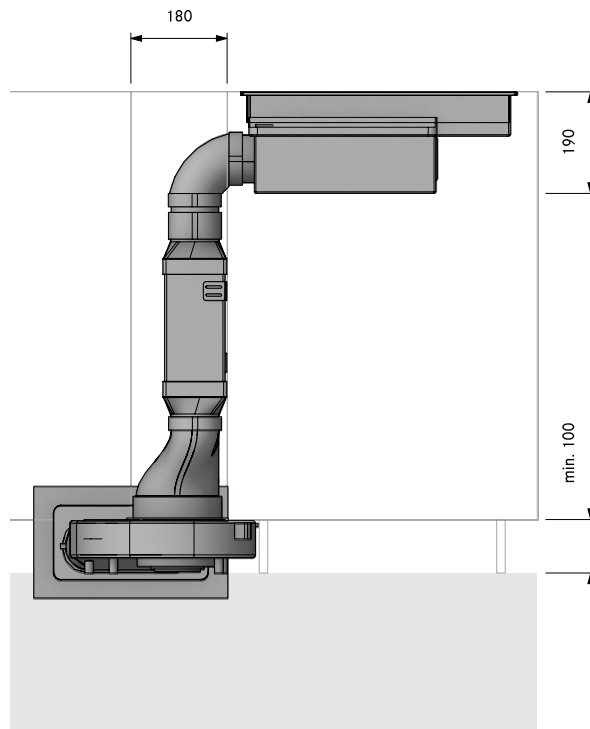


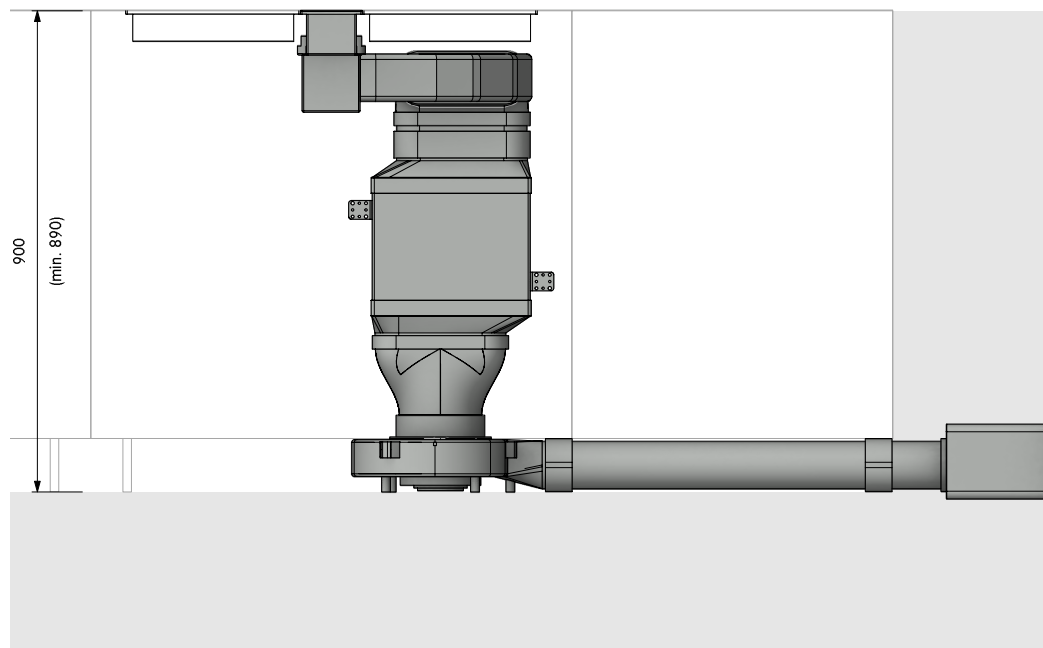


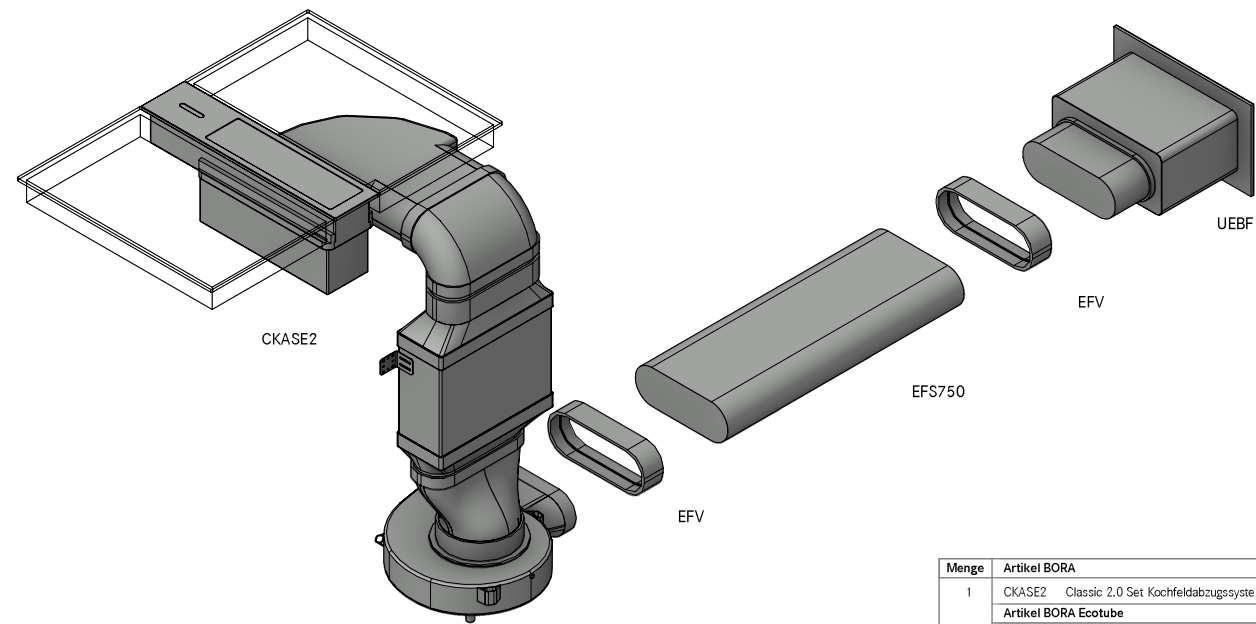
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



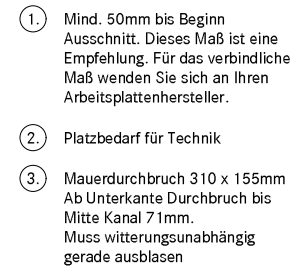
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

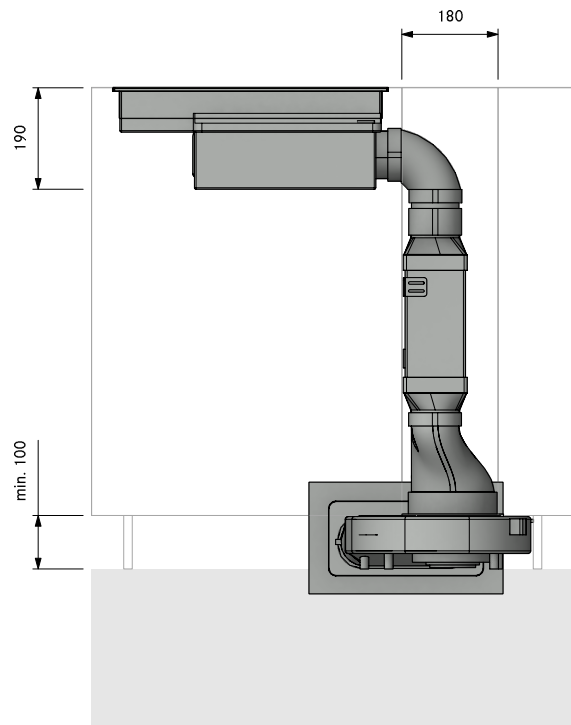


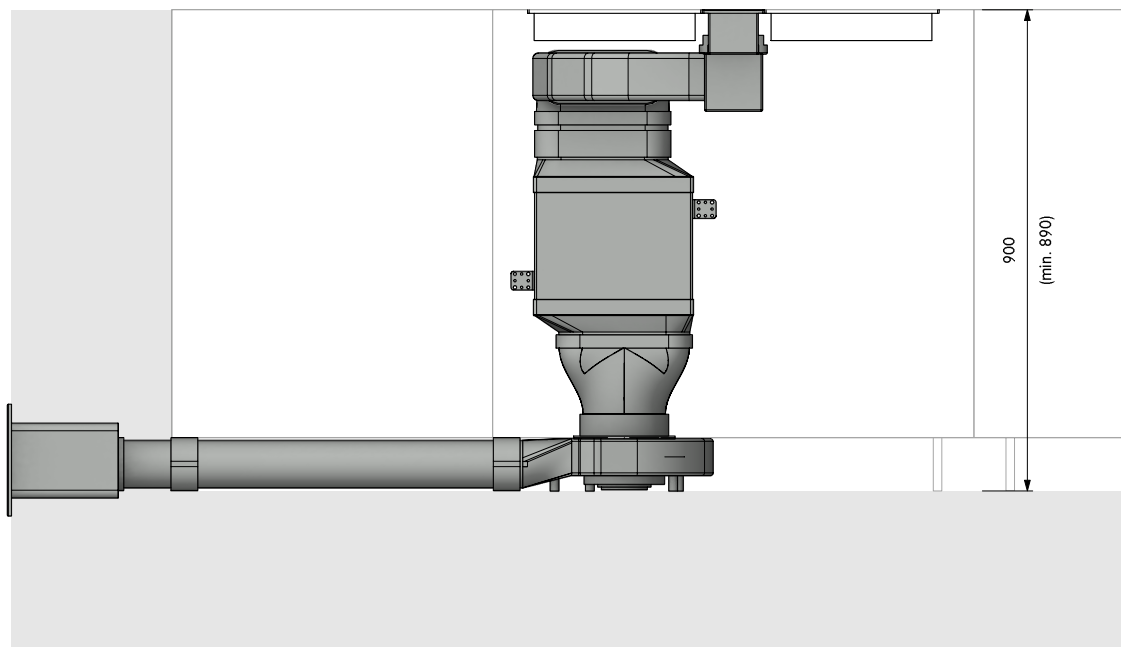


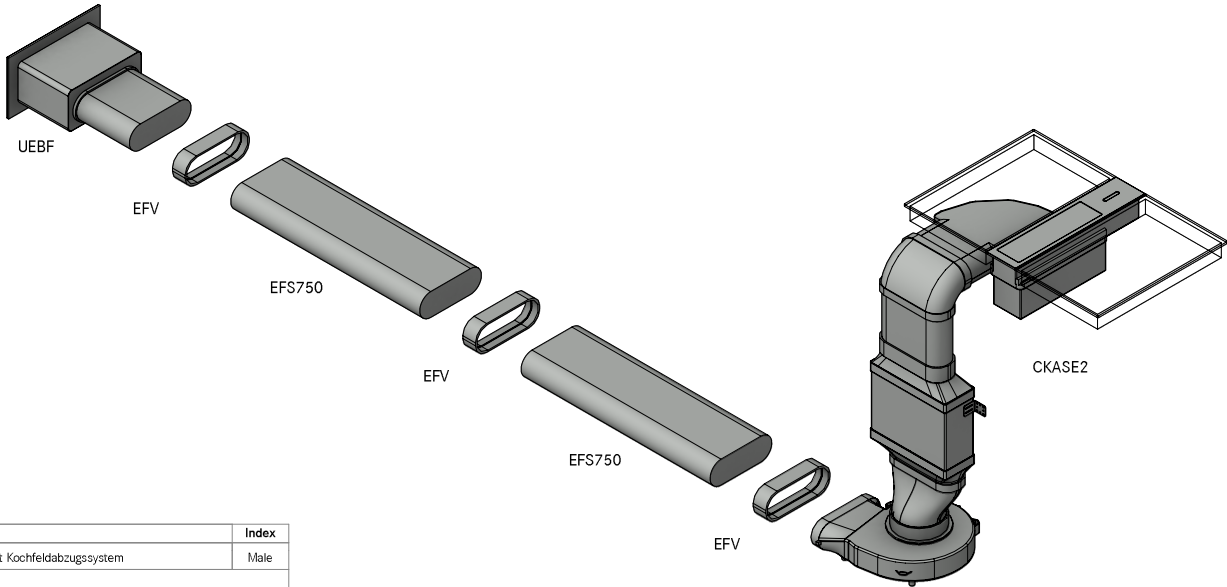


Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			

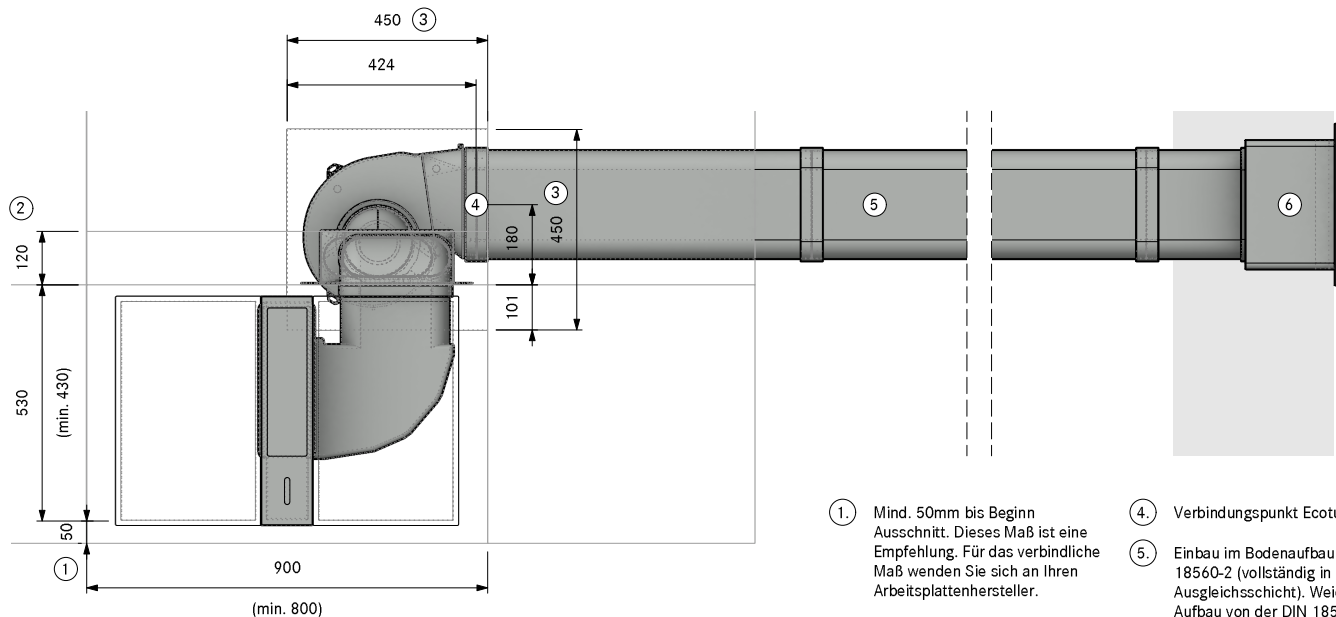


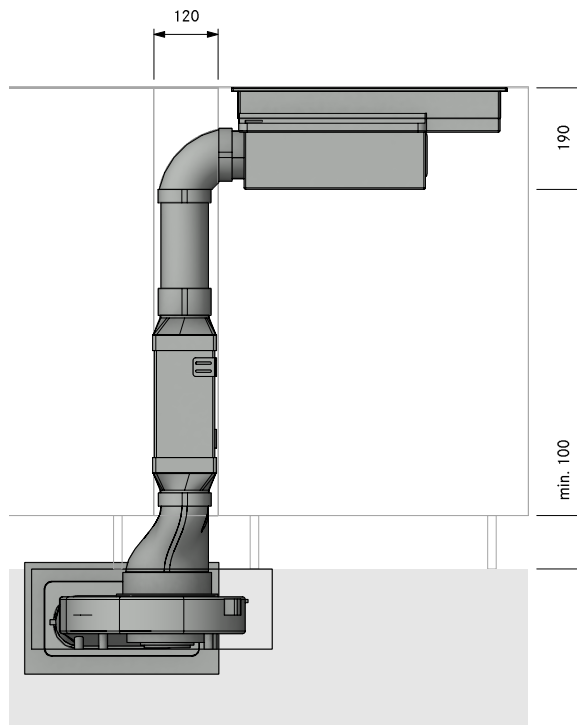


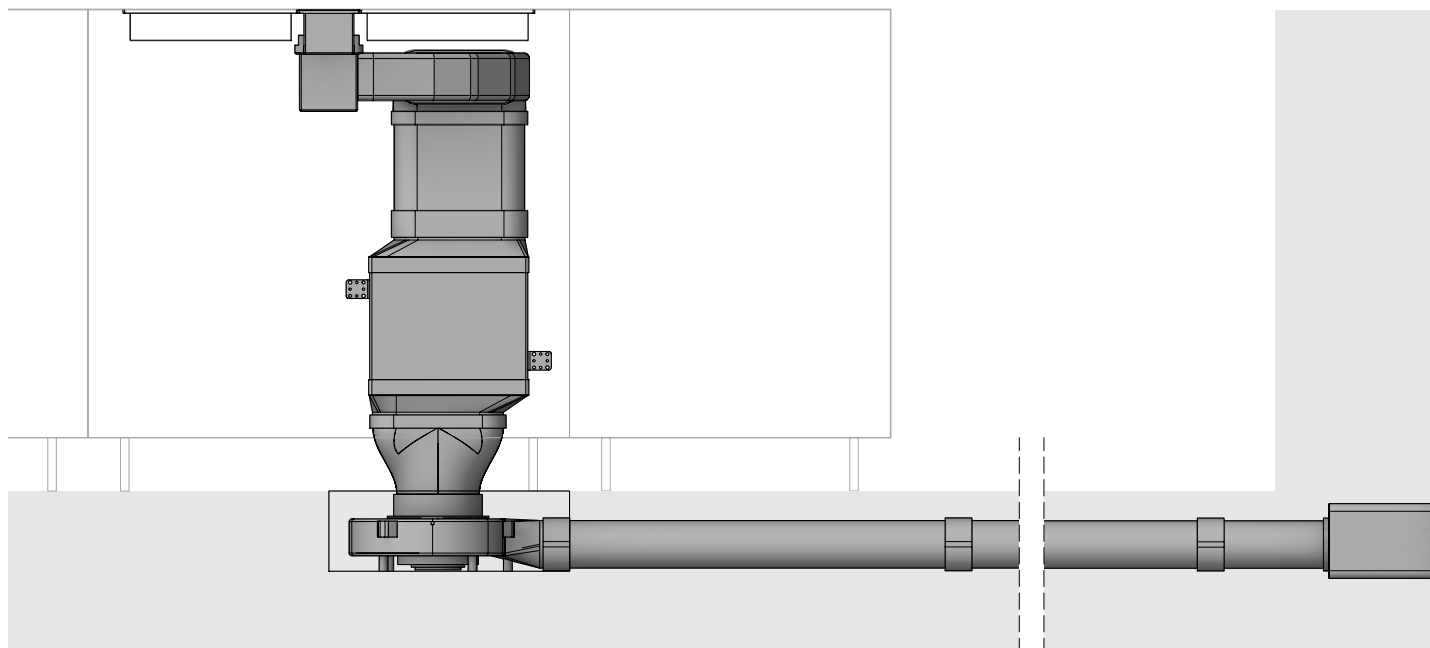


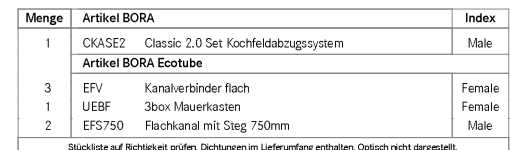


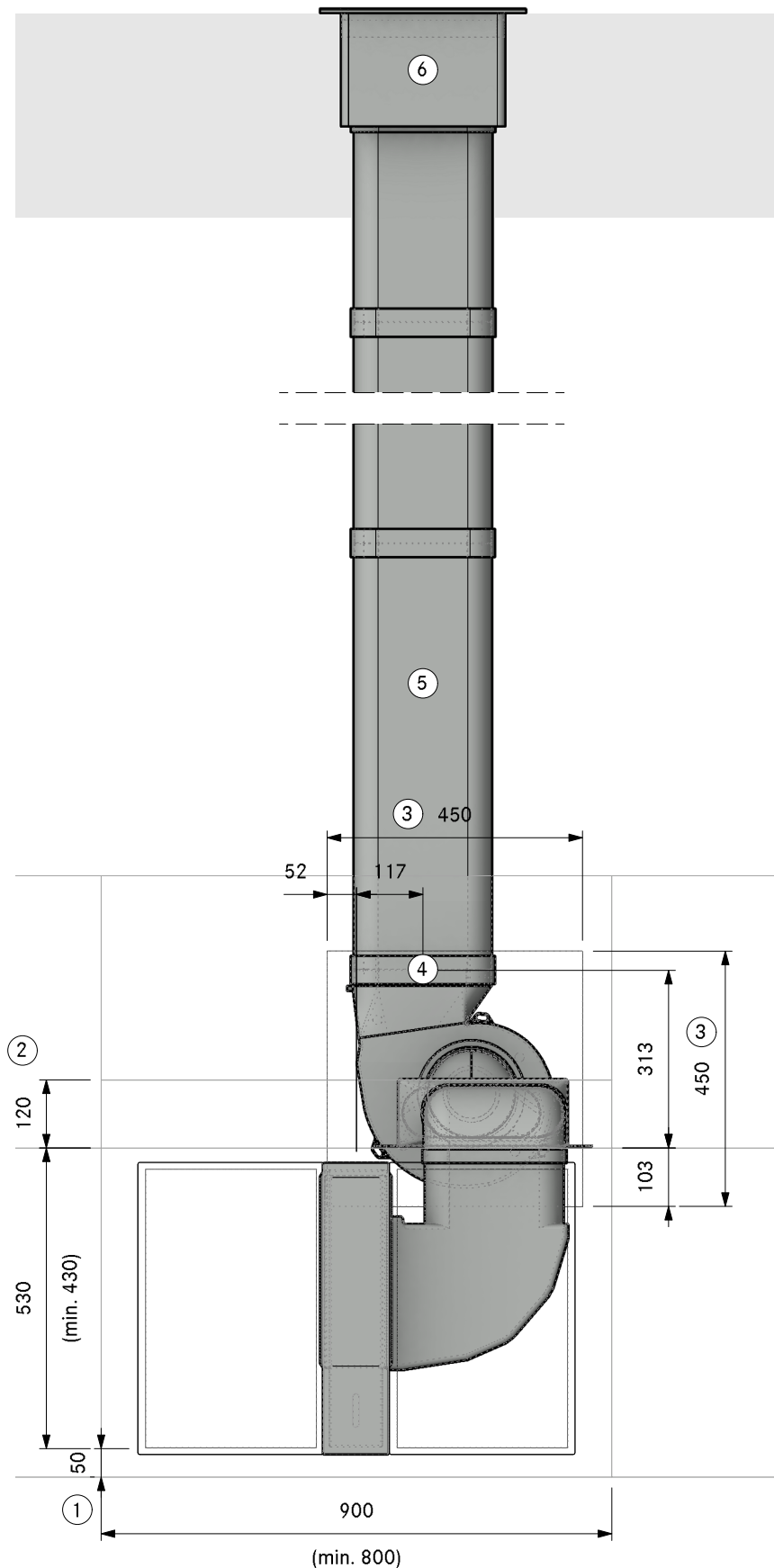
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.			



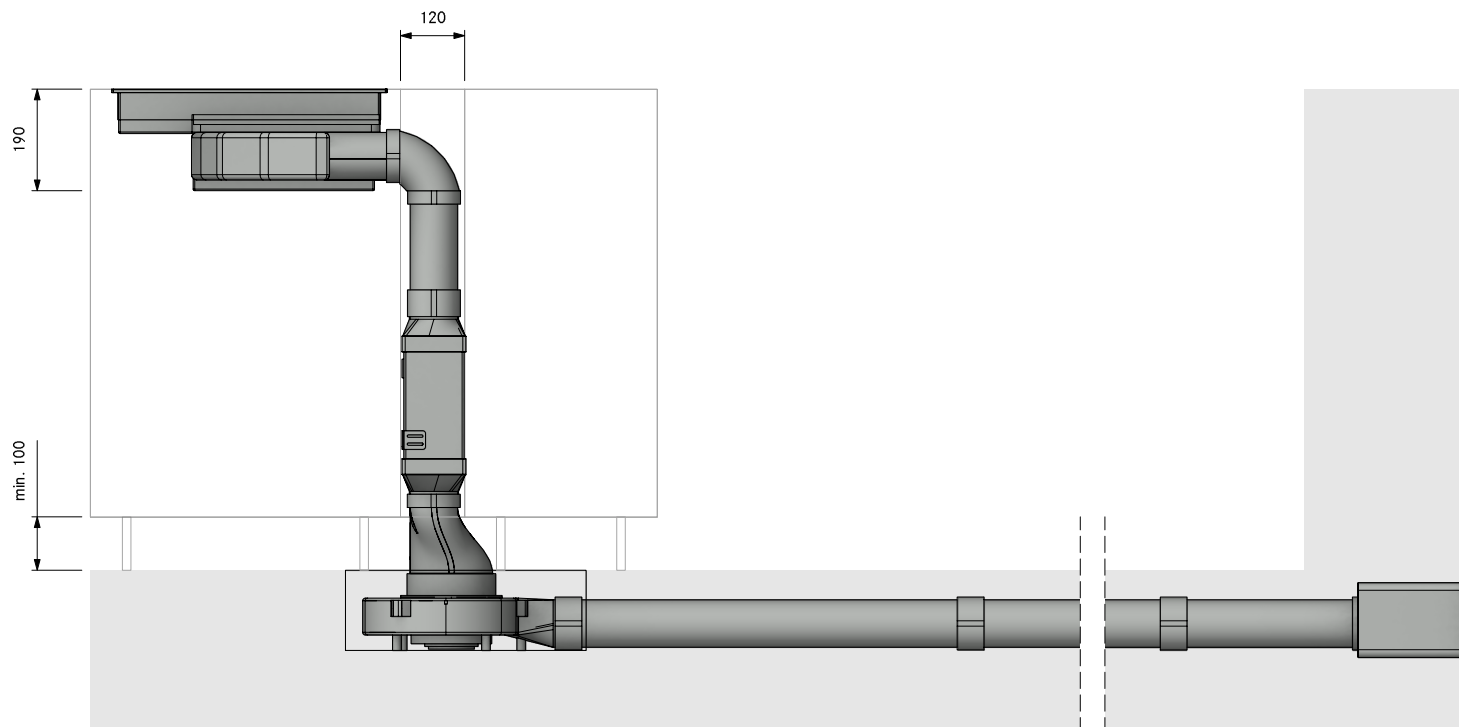


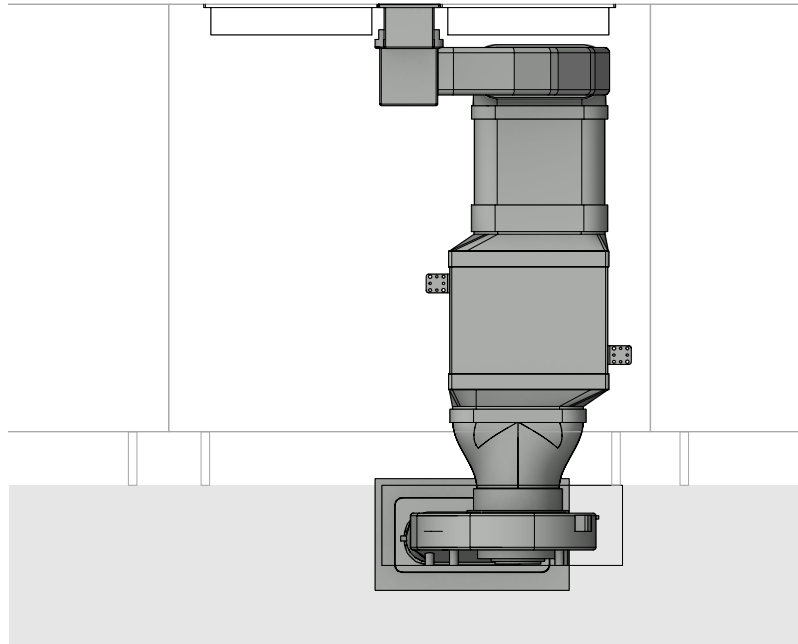


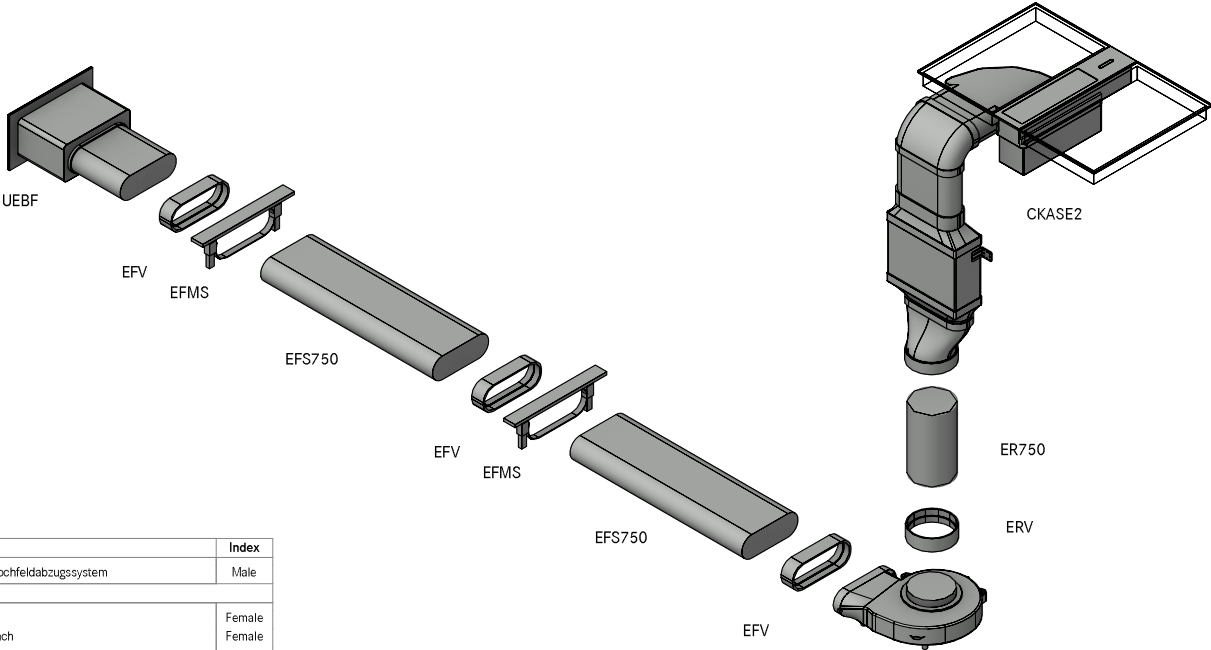




- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Bodenaussparung für ULS
- ④. Verbindungspunkt Ecotube
- ⑤. Einbau im Bodenaufbau nach DIN 18560-2 (vollständig in der Ausgleichsschicht).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

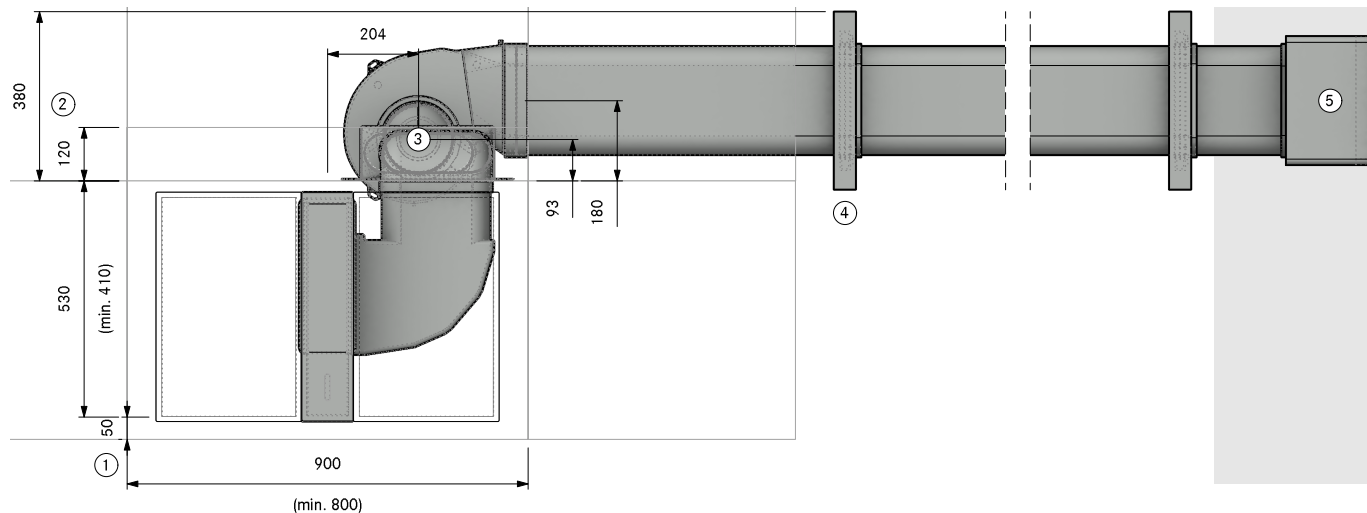






Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube			
2	EFMS	Montageset flach	Female
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	ERV	Kanalverbinder rund	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	ER750	Rundkanal 750mm	Male
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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.
- 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

