

BORA Classic 2.0 CKA2AB All Black

[> Lien web](#)**Description**

Dispositif aspirant

Mode d'opération

Air recyclé ou évacuation d'air

No. d'article

40.002.245.00

TAR

2.31

Prix en CHF

2004.- - O hors TVA

Description du produit

Dispositif aspirant BORA CKA2AB All Black

Caractéristiques techniques

Tension de raccordement

230 V

Fréquence

50 Hz

Puissance absorbée max.

max. 550 W

Fusible

3, 15 A

Raccordement au secteur

1 m avec fiche type 12, 10 A

Dimensions

L: 439 mm

P: 515

H: 190 mm

Poids (accessoires/emballage inclus)

7.35 kg

Matériau de surface

Verre SSG / Acier inox

Réglage de puissance

1 - 5, P

Raccordement du côté de l'évacuation

BORA Ecotube, 245 x 89 mm

Contenu de la livraison

BORA Dispositif aspirant Classic 2.0 CKA2AB

BORA Classic 2.0 Buse d'admission CKAEDAB

BORA Classic 2.0 Filtre à graisse CKAFFE avec bac de récupération

BORA Classic 2.0 Unité de commande

Set de cales de compensation de niveau

Câble de communication CAT 5 (3 m)

Cordon secteur 1 m, avec connecteur type 12, 10 A

Instructions de pose Classic 2.0

Instructions de service Classic 2.0

Joint plat EFD

Description du produit

5 niveaux de puissance réglable par commande tactile intelligente

Commande intuitive sControl+

Sélection directe des fonctions

Niveau sonore minimal

Nettoyage facile

Verrouillage pour le nettoyage

Lèche-frite intégrée

Filtre à graisse en acier inox

Dimensions compactes

Commande automatique de l'aspiration

Temporisation automatique

Voyant changement filtre

Conseil de planification

Sur cet appareil, le raccord de gaine a été adapté pour le système de gaine BORA Ecotube. Pour raccorder BORA Ecotube (raccord 245 x 89 mm) aux raccords Naber (222 x 89 mm), un adaptateur (EFA, 40.001.779.00) est disponible / à commander séparément

Le dispositif aspirant CKA2AB est le composant central comprenant l'ensemble de l'électronique de commande du système complet BORA Classic 2.0. La commande du système ou de ses composants individuels est possible sans dispositif aspirant.

Le système BORA Classic 2.0 se commande via le bandeau de commande de l'aérateur de table CKA2AB.

Combinable avec toutes les tables de cuisson BORA Classic 2.0

Hauteur et profondeur du plan de travail réglables en toute flexibilité

Type de montage: encastré à fleur ou rapporté

BORA Classic 2.0 CKA2AB All Black

[> Lien web](#)

Gainé d'extraction possible vers la droite ou vers la gauche

Grâce à son faible encombrement (hauteur 100 mm), l'extracteur peut être placé au niveau de la plinthe (possible uniquement avec l'extracteur de socle ULS)

L'unité de commande Classic 2.0, véritable interface centralisée gain de place, peut être logée aisément au niveau de la plinthe

Raccordement entre la commande tactile et l'unité de commande Classic 2.0 par câble de communication CAT 5

Les tiroirs ou tablettes de l'armoire basse doivent être amovibles (pour l'entretien et le nettoyage)

Accessoire

[Retrouvez l'ensemble des accessoires ici > Weblink](#)

Accessoires en option



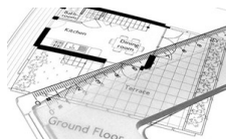
40.001.767.00 / CHF 97.-
BORA Prise USTJ



40.002.034.00 / CHF 135.-
BORA Prise USTJAB All Black



40.001.775.00 / CHF 19.-
Bora grattoir en vitrocéramique UGS

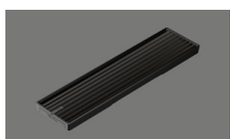


80.100.016.00 / CHF 359.-
Etude de ventilation



80.100.017.00 / CHF 192.-
Révision de l'étude

Références assorties



40.002.199.00 / CHF 241.-
BORA Buse d'admission CKAEDAB All Black



40.002.062.00 / CHF 166.-
Filtre à graisse CKAFFE avec bac de récupération



40.001.952.00 / CHF 262.-
Einlegerahmen CER

Autres articles

[Retrouvez les autres articles ici > Weblink](#)



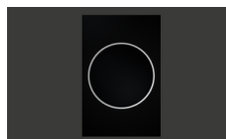
40.002.245.00 / CHF 2004.-
BORA Classic 2.0 CKA2AB All Black



40.002.057.00 / CHF 1486.-
BORA Classic 2.0 CKFI



40.002.058.00 / CHF 1293.-
BORA Classic 2.0 CKI



40.002.059.00 / CHF 2434.-
BORA Classic 2.0 CKIW, Wok à induction vitrocéramique



40.002.081.00 / CHF 3034.-
BORA Classic 2.0 Set CKIW + HIW1 (poêle wok avec couvercle)



40.002.055.00 / CHF 1010.-
BORA Classic 2.0 CKCH



40.002.056.00 / CHF 1107.-
BORA Classic 2.0 CKCB



40.002.160.00 / CHF 2199.-
BORA Classic 2.0 CKG



40.002.060.00 / CHF 2601.-
BORA Classic 2.0 CKT



40.002.302.00 / CHF 3001.-
BORA Classic 2.0 Set: CKA2AB et ULS



40.002.084.00 / CHF 2858.-
BORA Classic 2.0 Set: CKA2 und ULS



40.001.966.00 / CHF 5830.-
BORA Classic 2.0 Set: CKA2 und 2 x CKFI



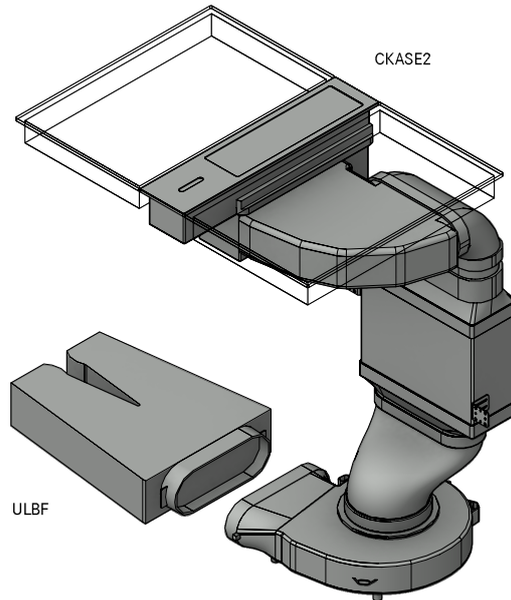
40.001.969.00 / CHF 4975.-
BORA Classic 2.0 Set: CKA2, CKCH und CKCB



40.002.285.00 / CHF 5973.-
BORA Classic 2.0 Set: CKA2AB et 2 x CKFI

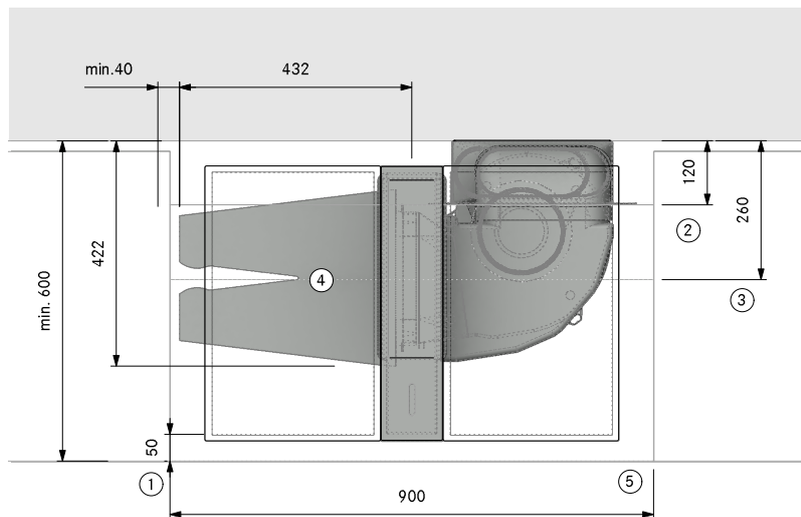


40.002.286.00 / CHF 5118.-
BORA Classic 2.0 Set: CKA2AB, CKCH et CKCB

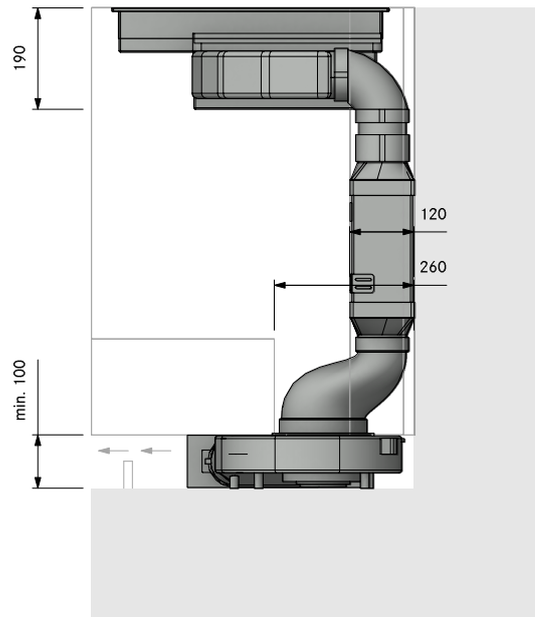


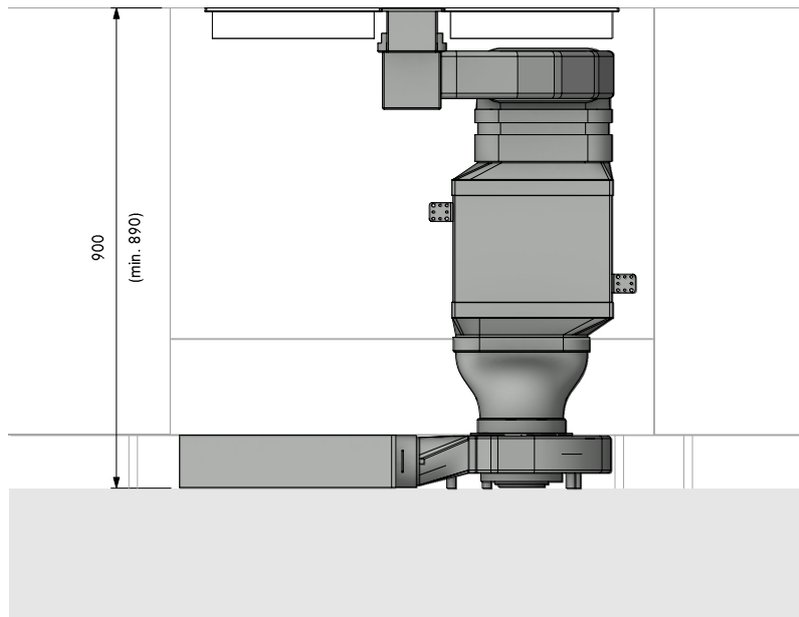
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF Luftreinigungsbox flexibel	Female

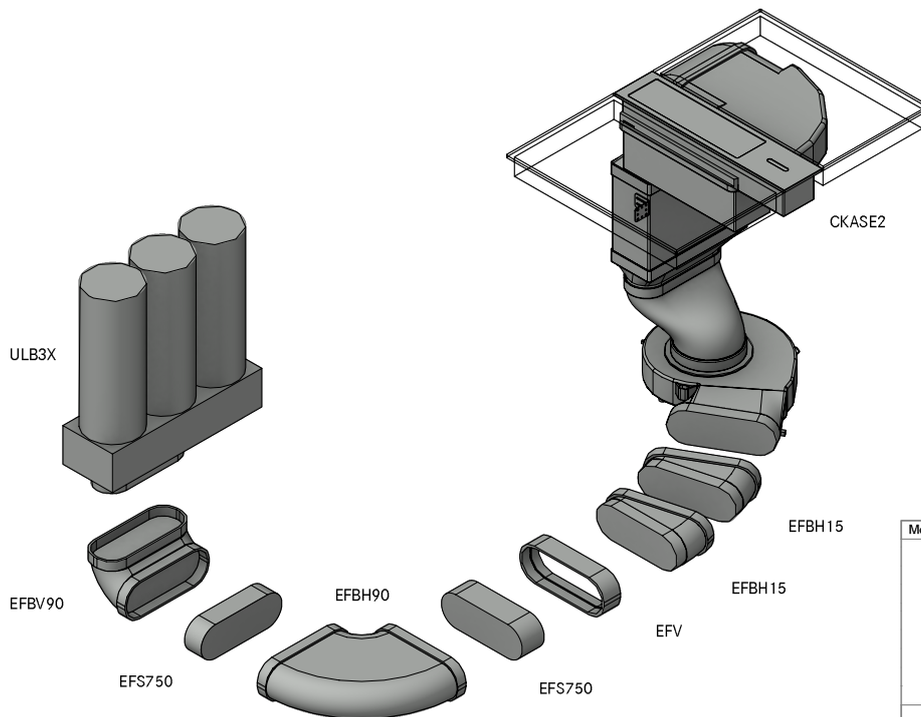
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



- 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)

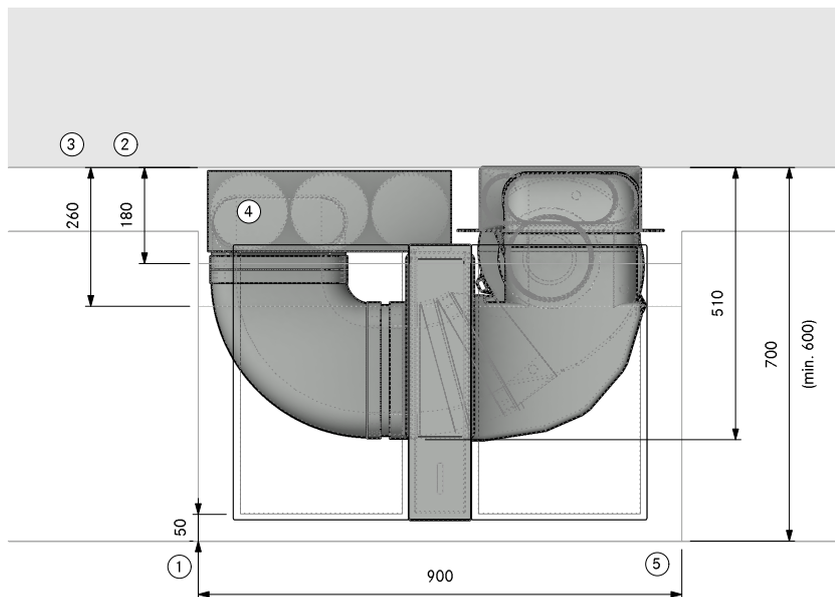




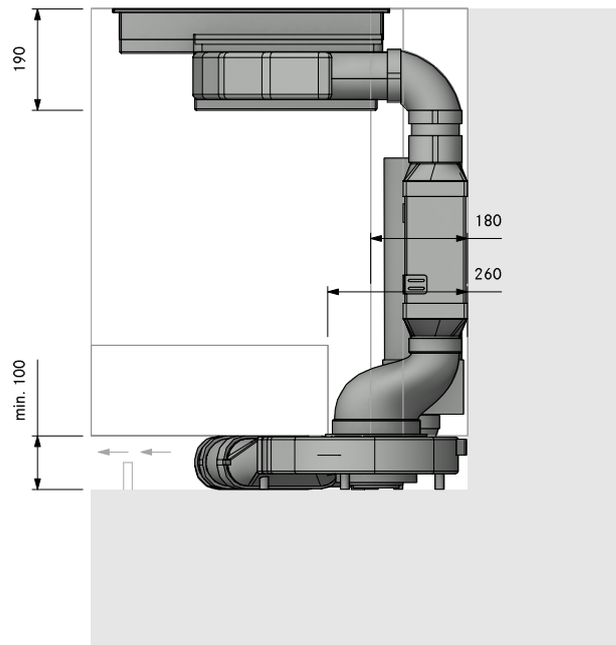


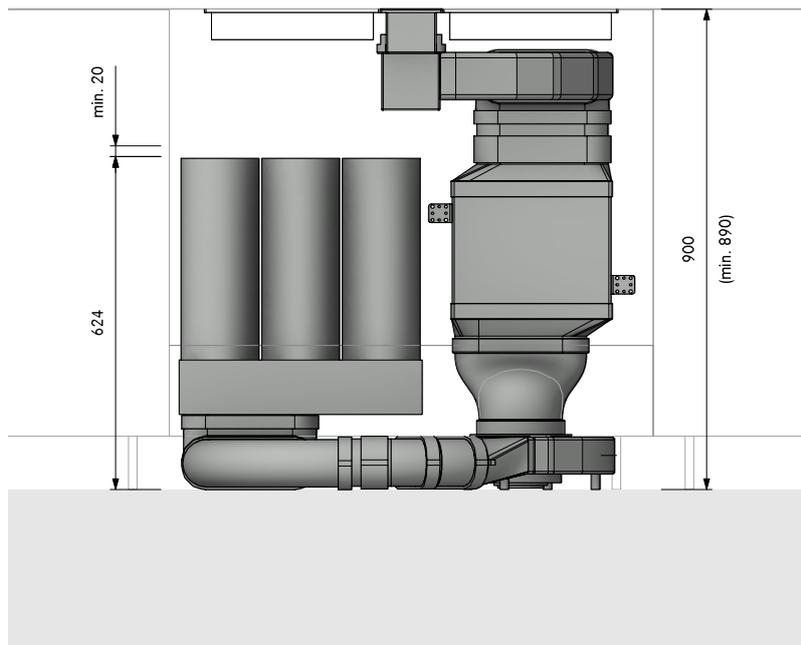
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

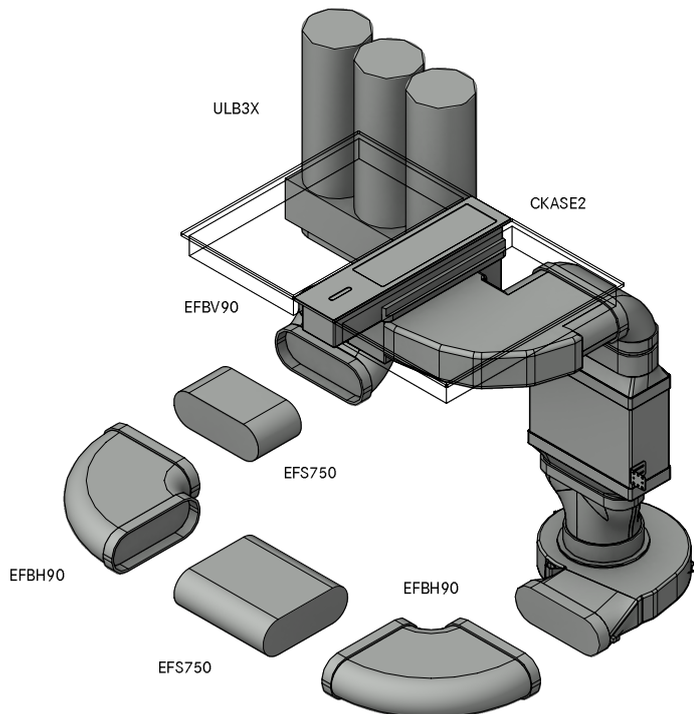
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



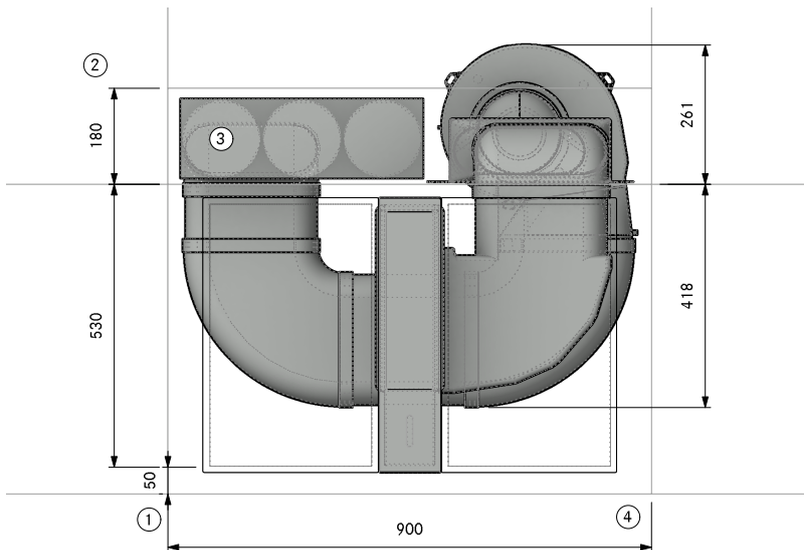
1. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
2. Platzbedarf für Technik
3. Unterster Auszug muss gekürzt werden
4. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf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



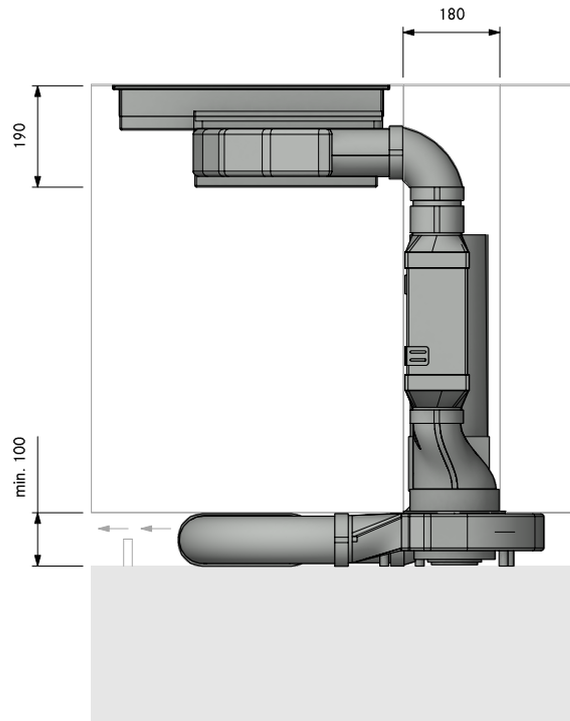


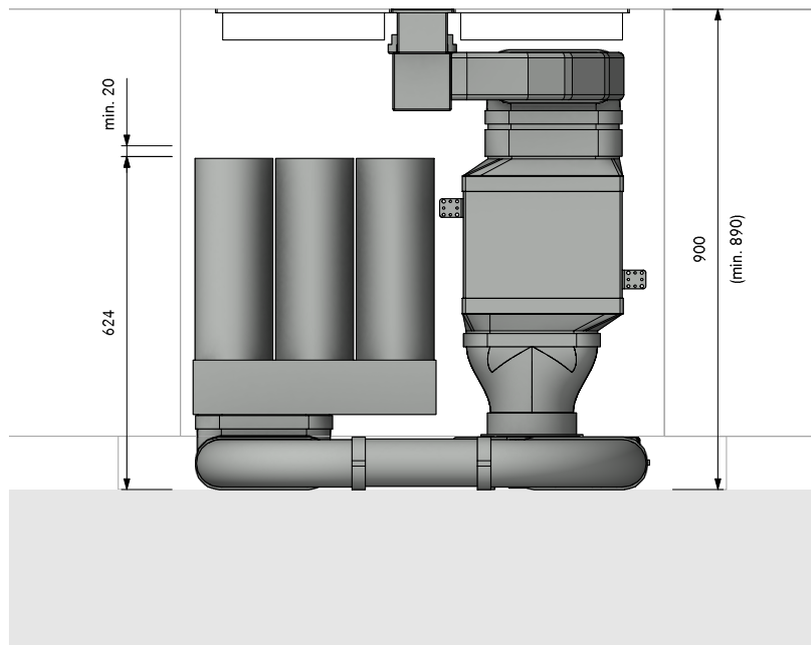


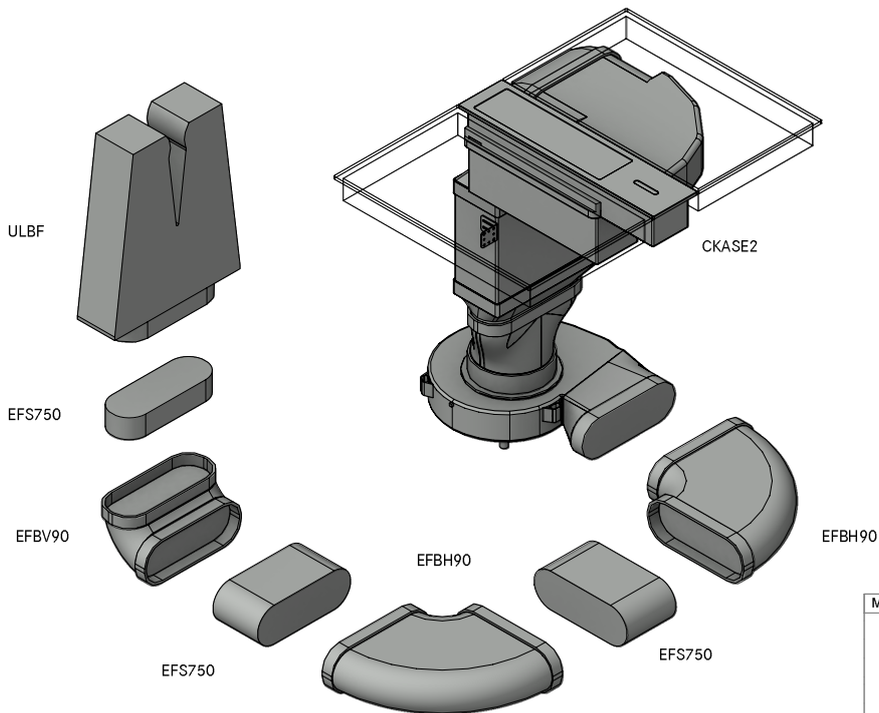
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X Luftreinigungsbox 3	Male
Artikel BORA Ecootube		
2	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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

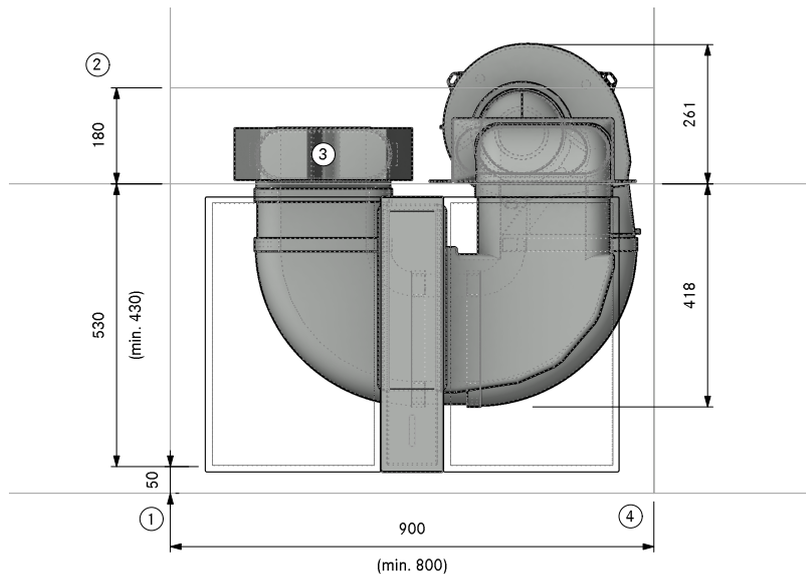




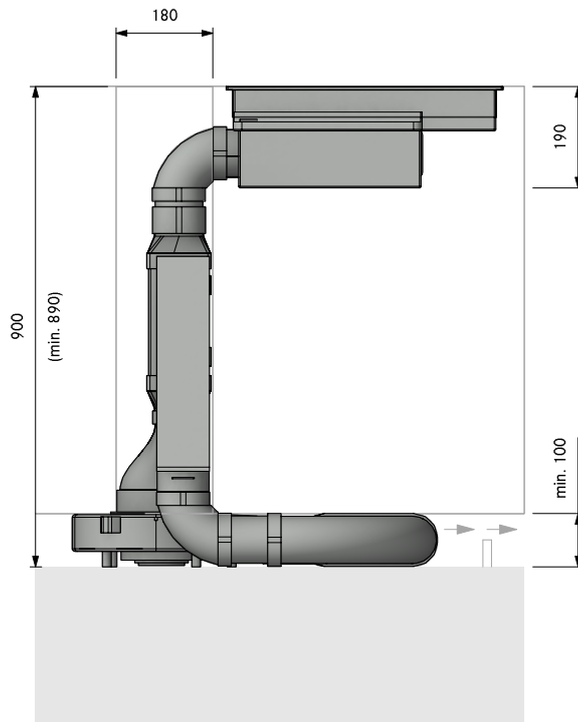


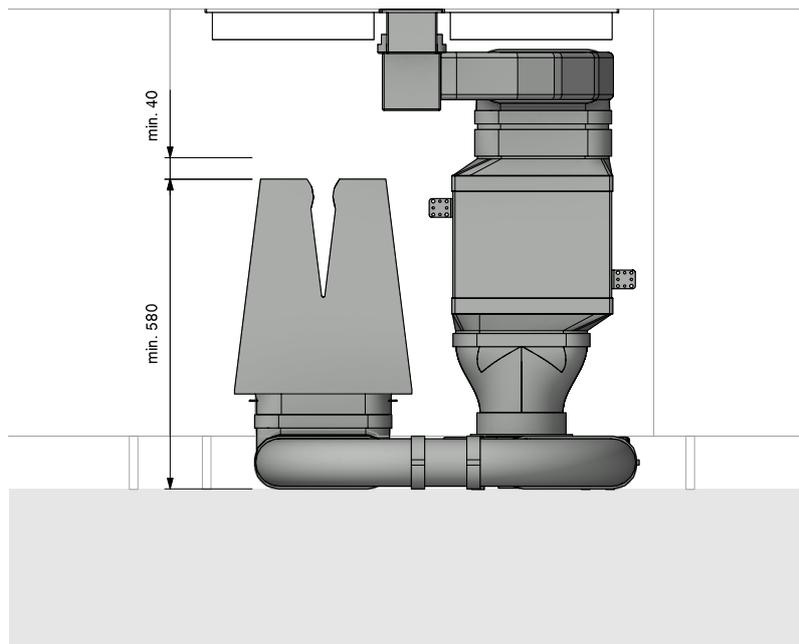
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF Luftreinigungsbox flexibel	Female
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90 Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

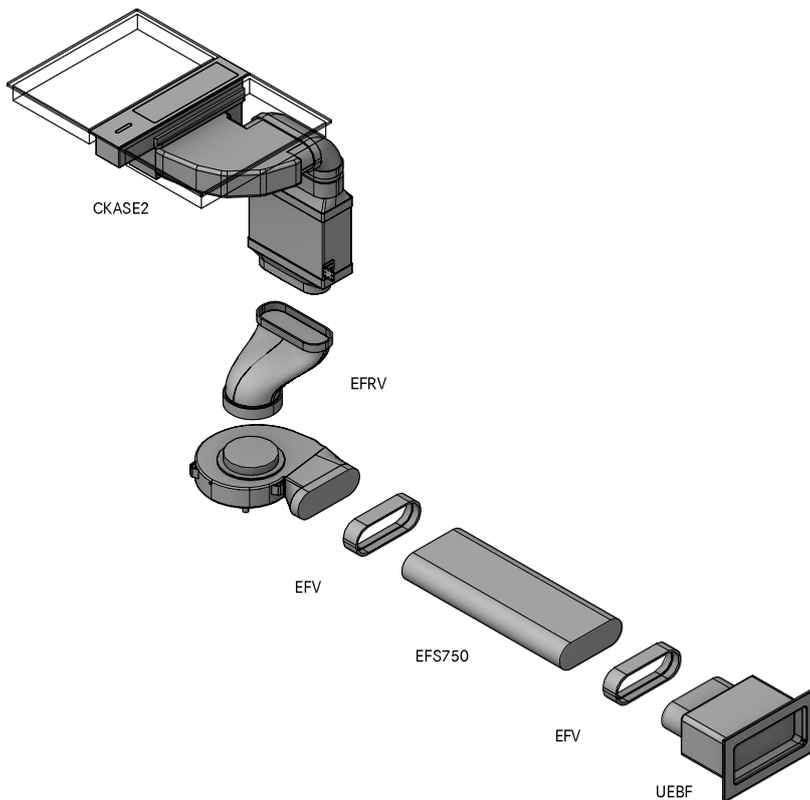
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



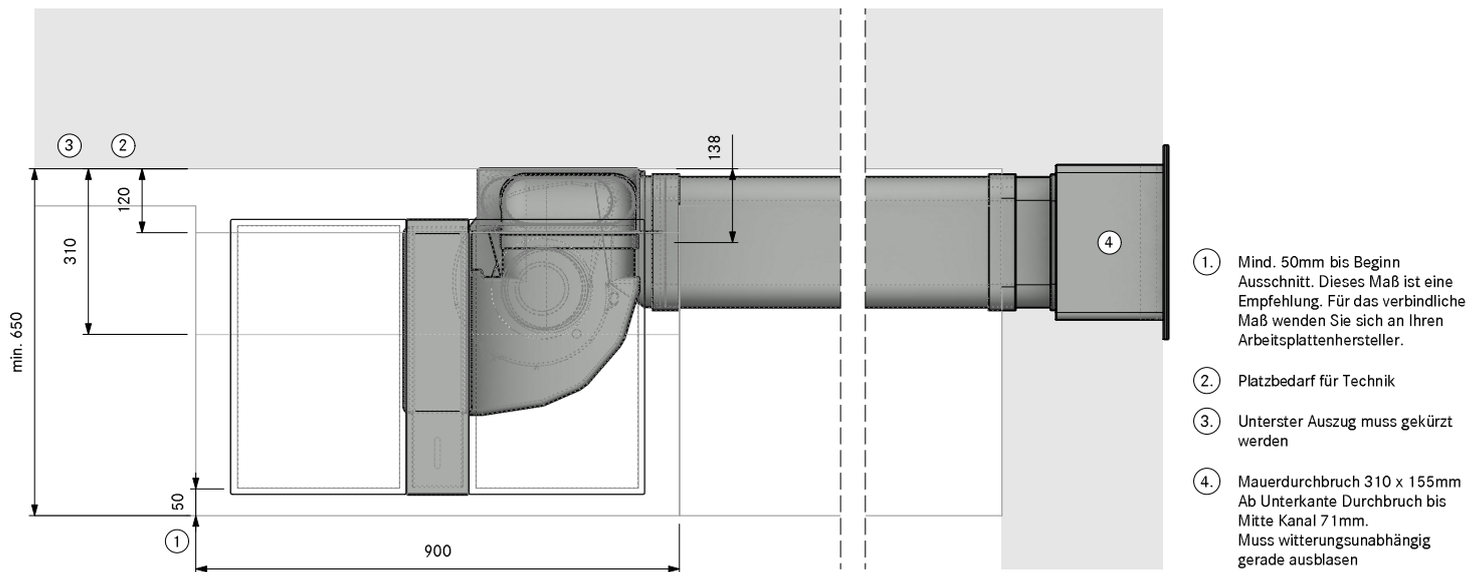
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein. Optimale Filterleistung durch 500mm Flachkanal vor dem Filter
- ④. Rückströmöffnung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

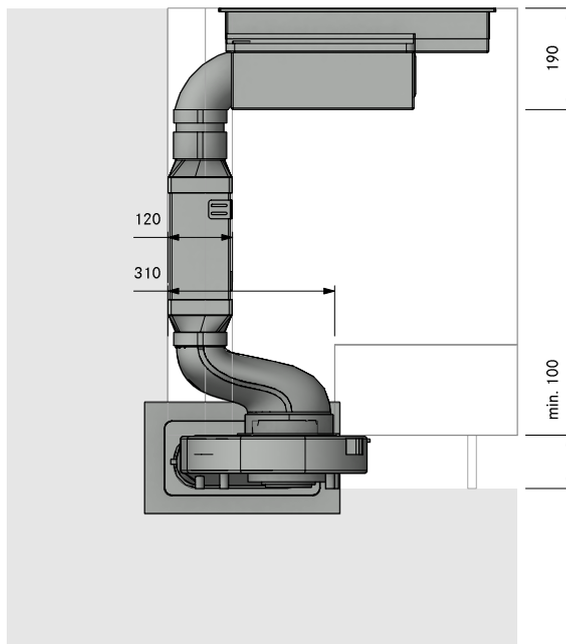


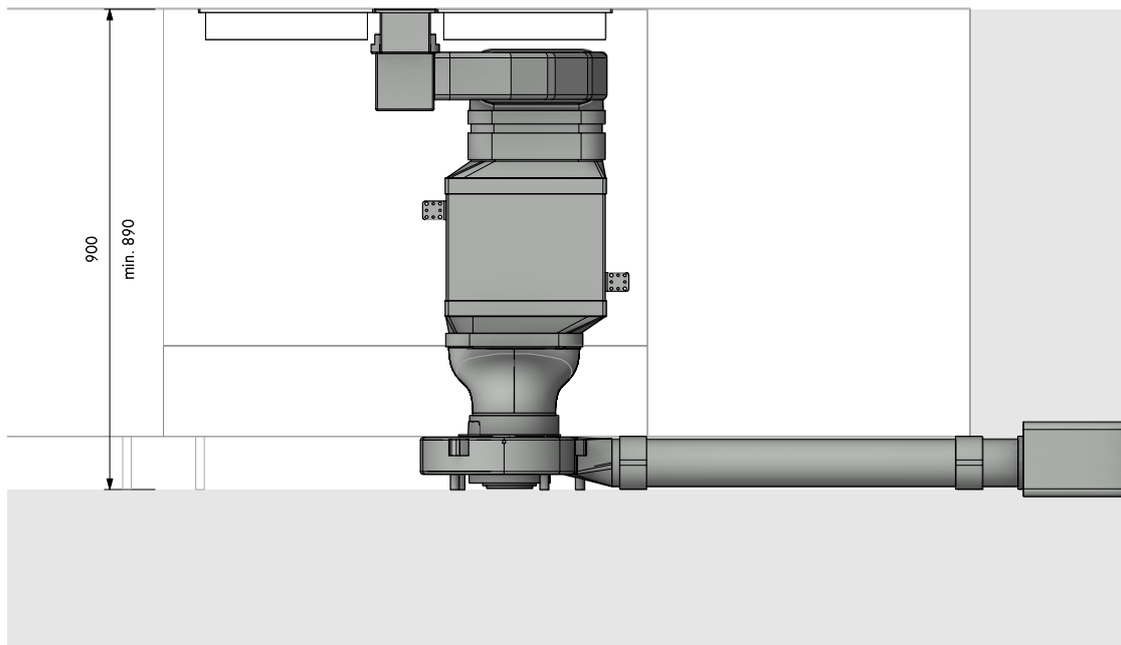


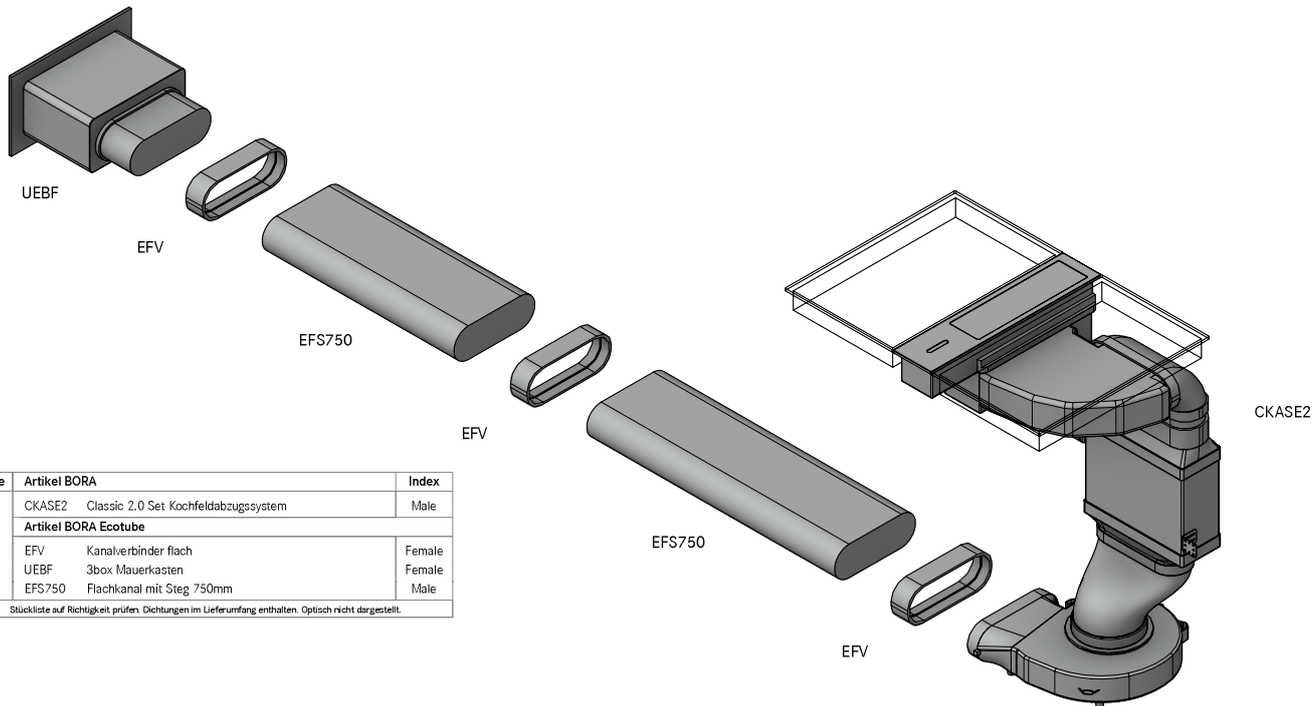


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFRV Übergang flach rund Versatz	Female
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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

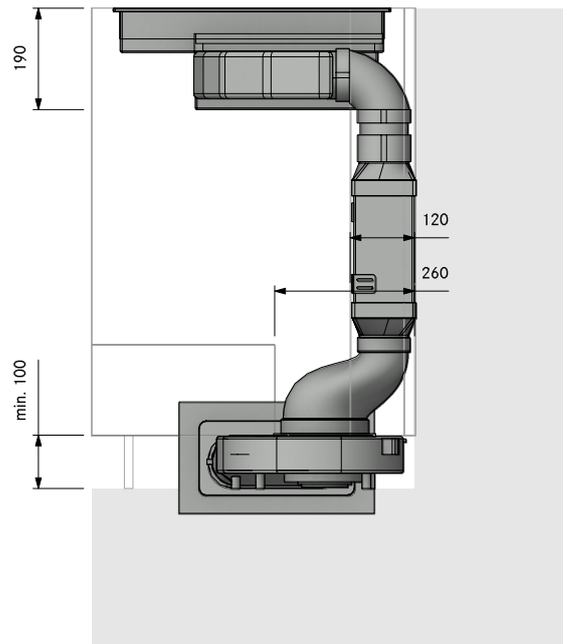


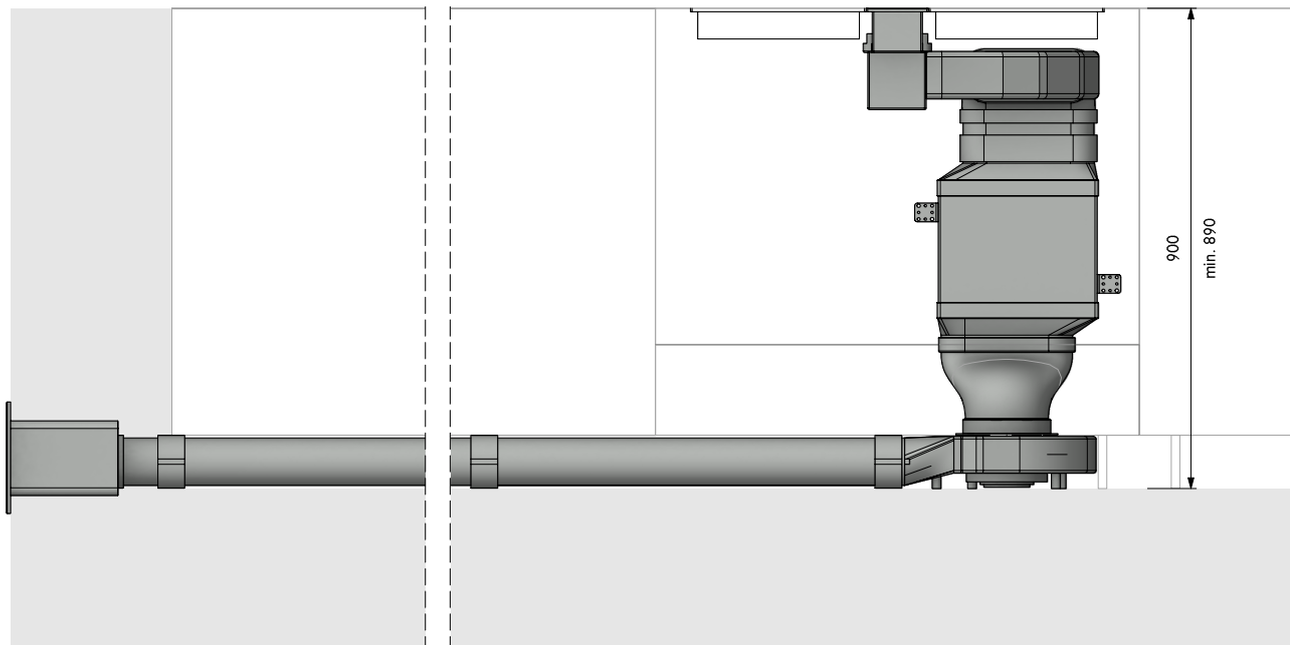






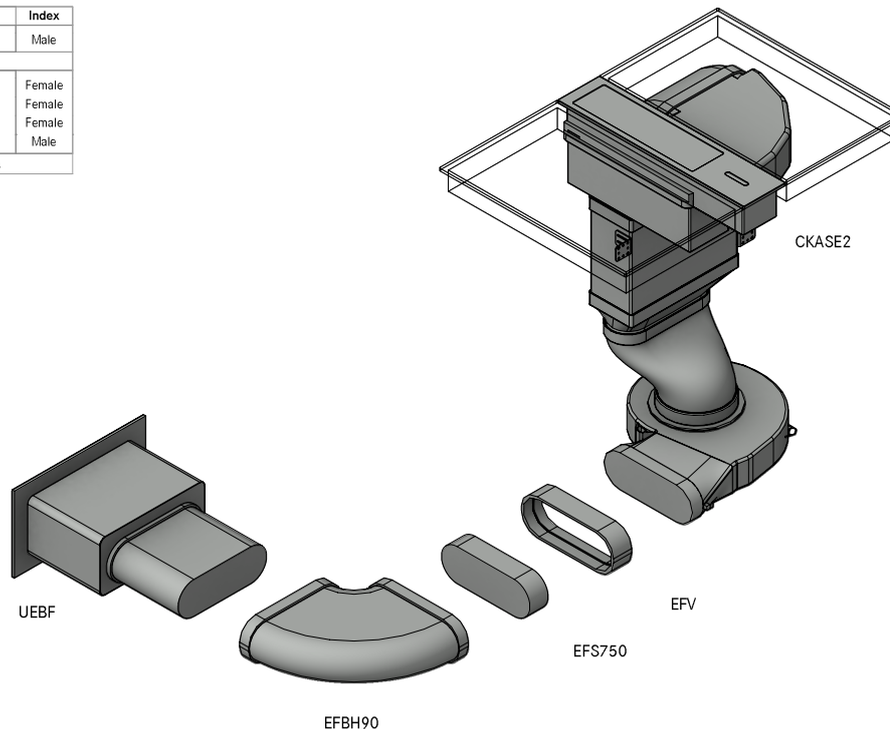
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		

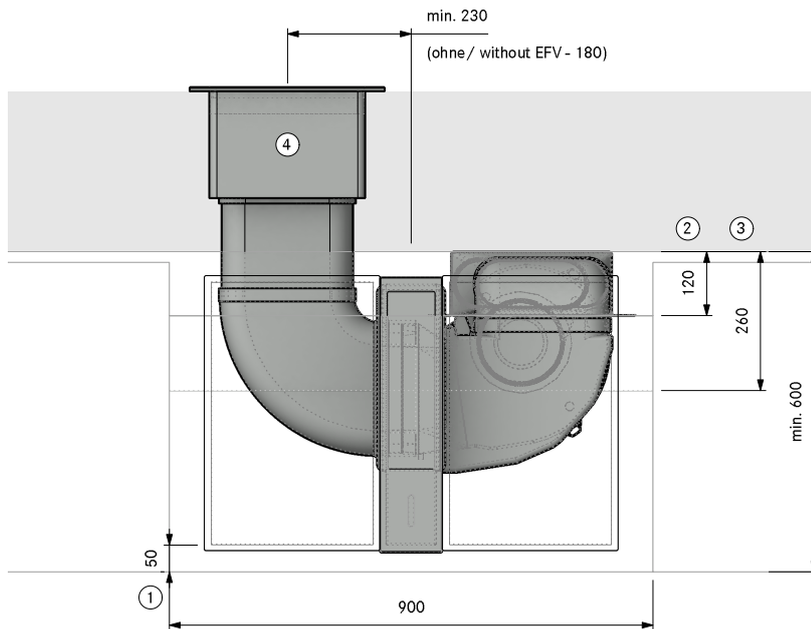




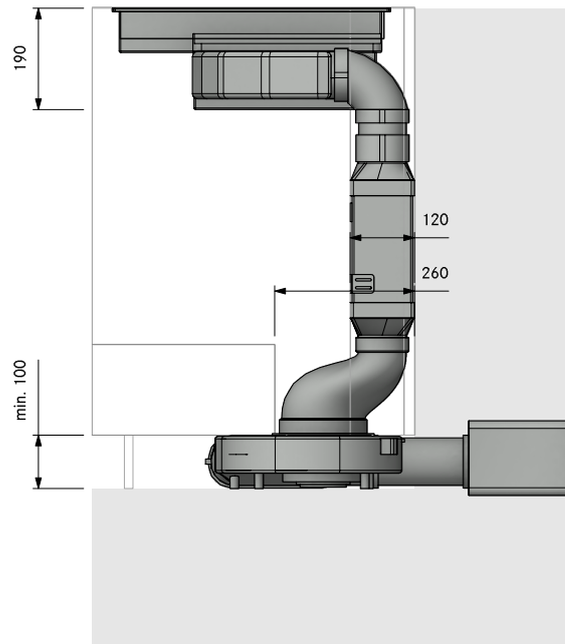
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EPV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EF5750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

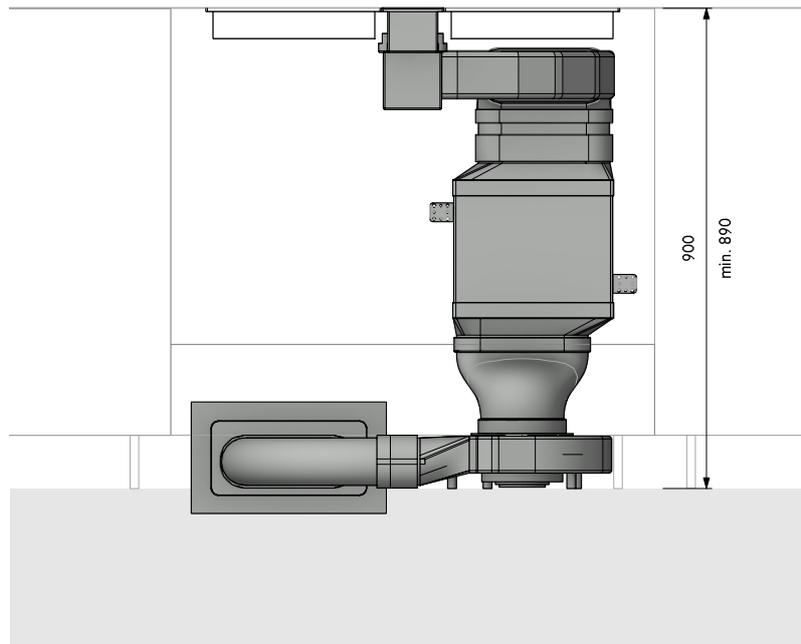
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.

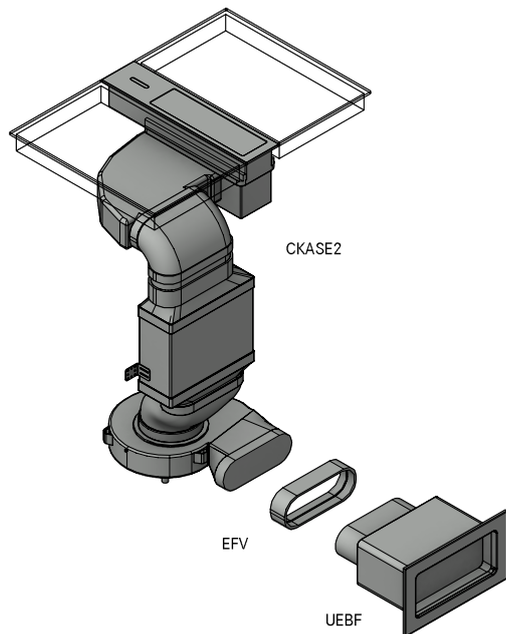




1. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
2. Platzbedarf für Technik
3. Unterster Auszug muss gekürzt werden
4. Mauerdurchbruch 310 x 155mm
Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.
Muss witterungsunabhängig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

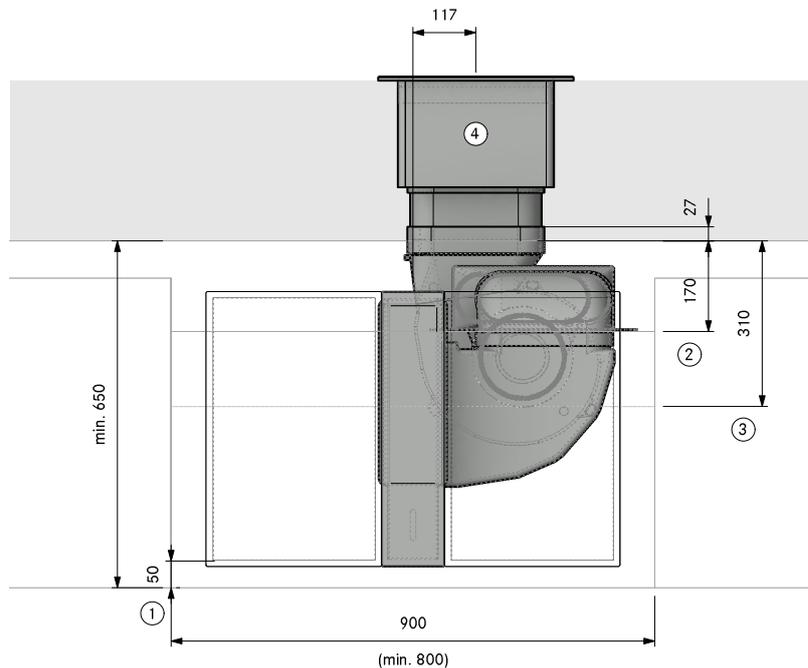




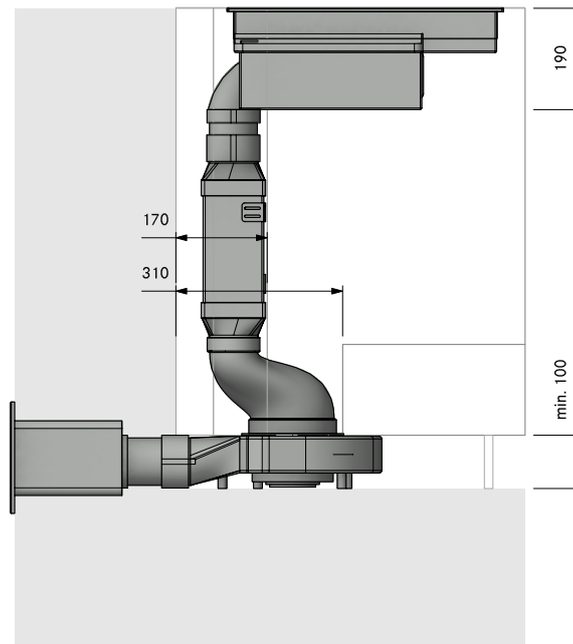


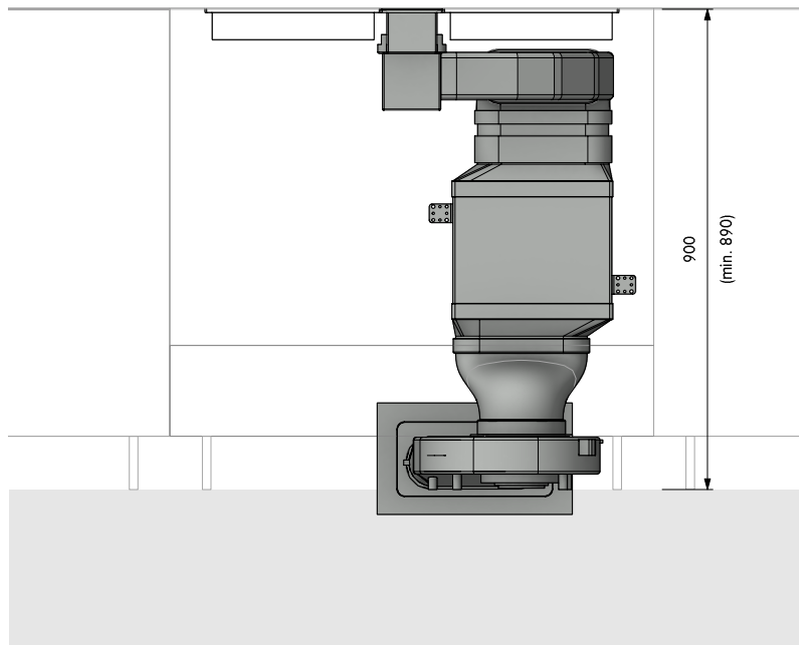
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female

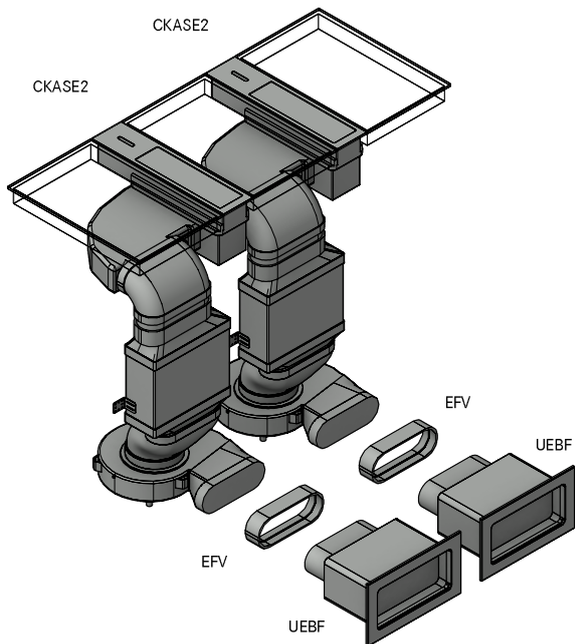
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



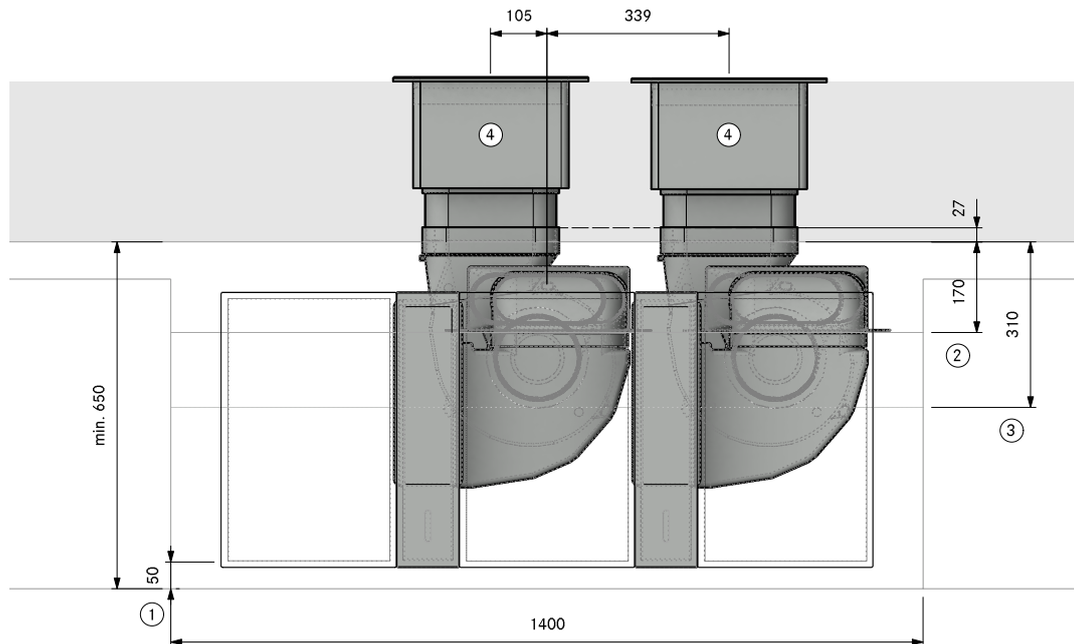
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm
Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.
Muss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



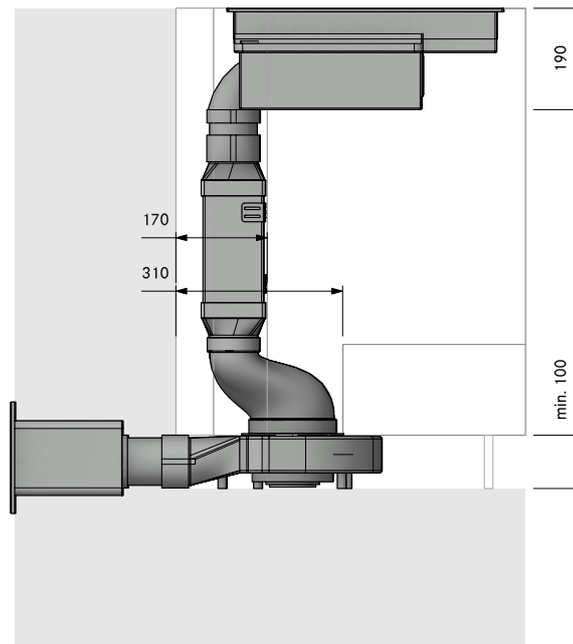


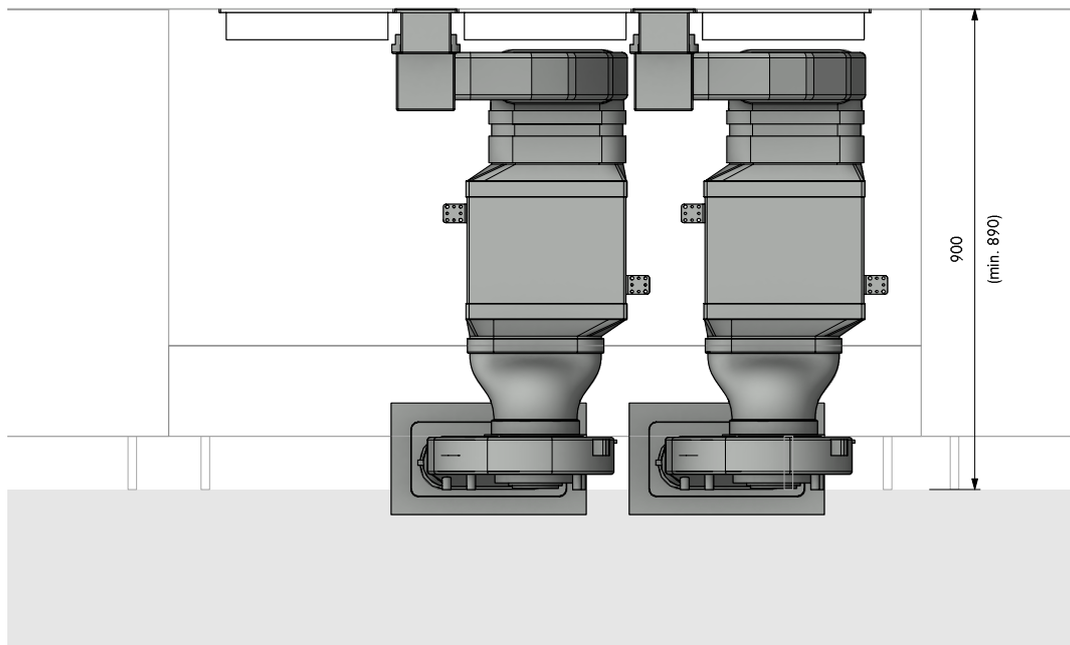


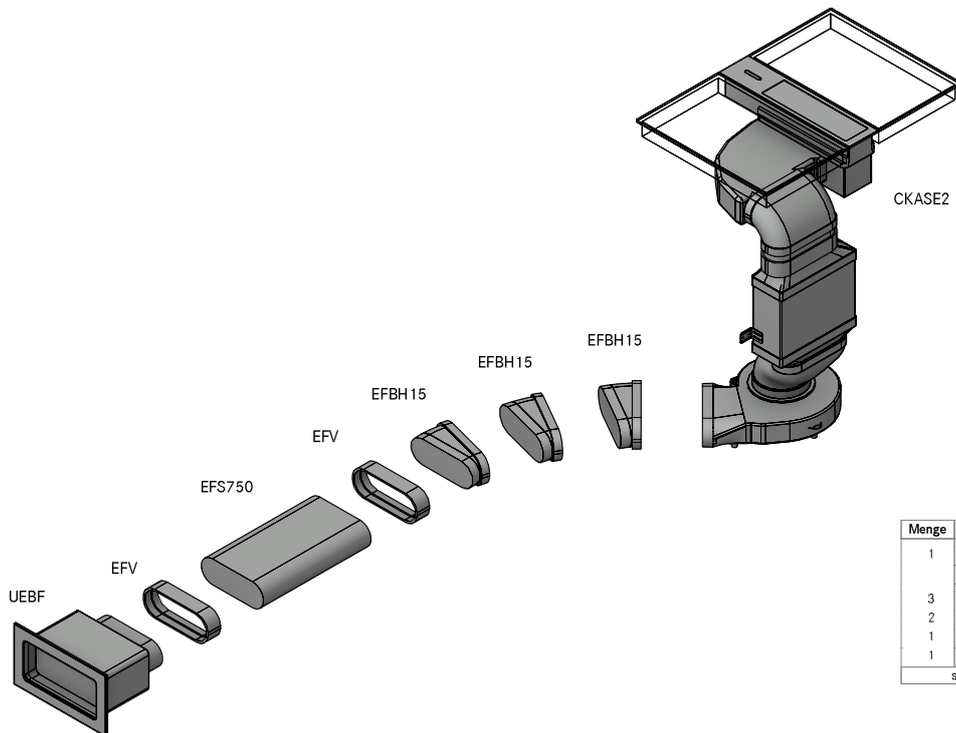
Menge	Artikel BORA	Index
2	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
2	UEBF 3box Mauerkasten	Female
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		



- 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

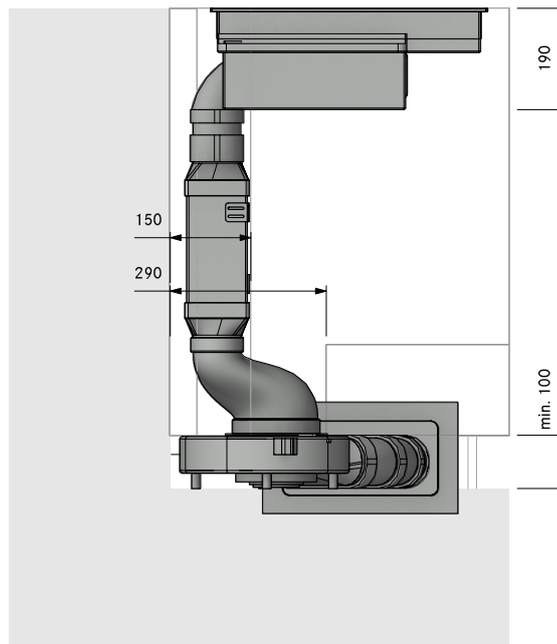


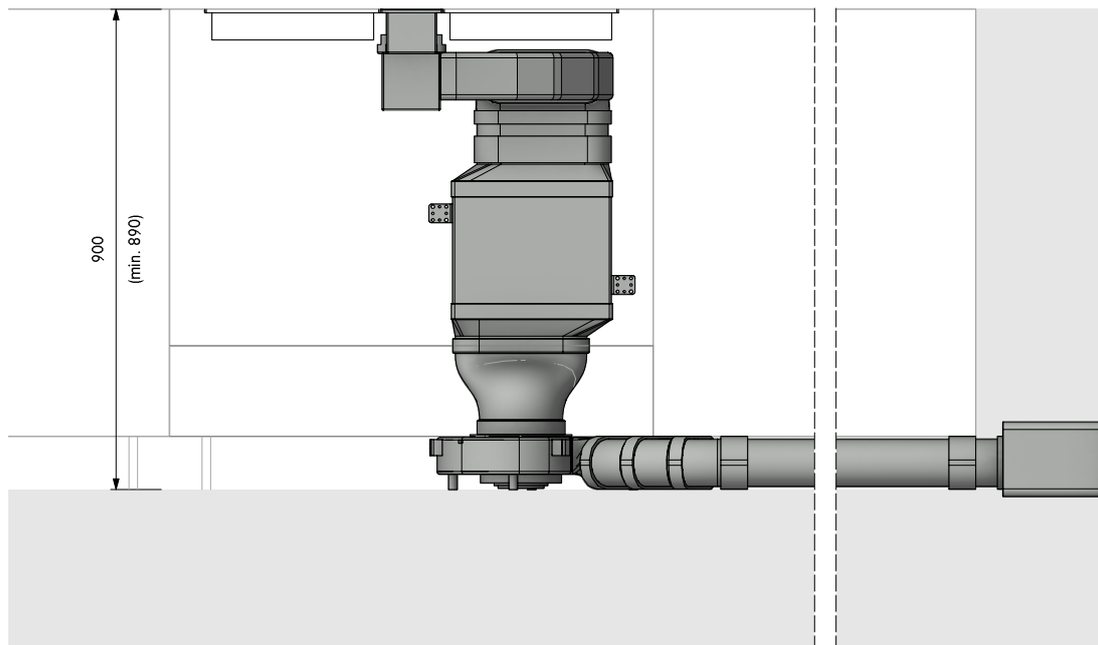


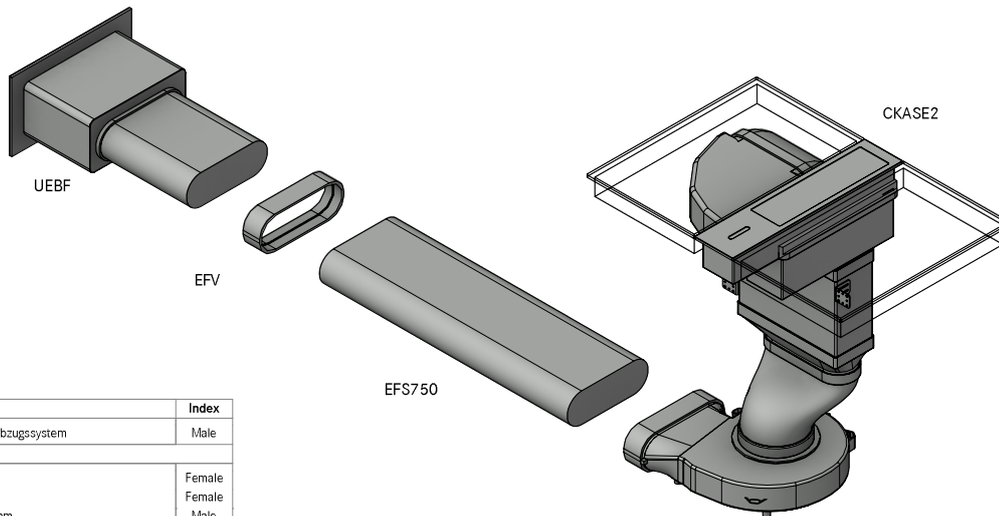


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
3	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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

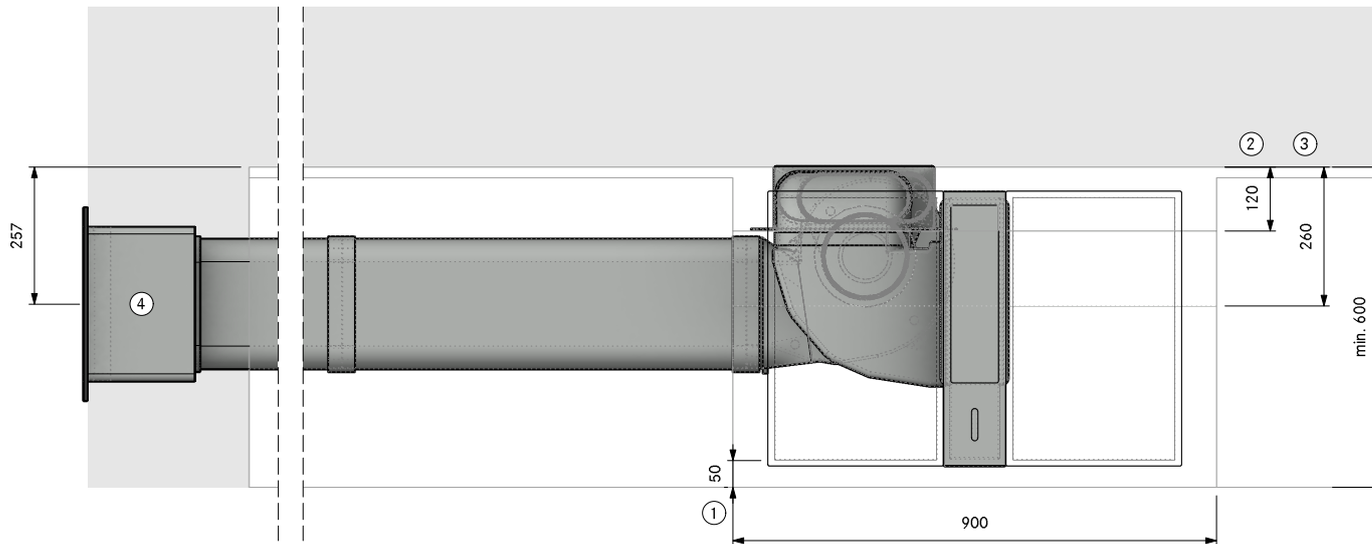




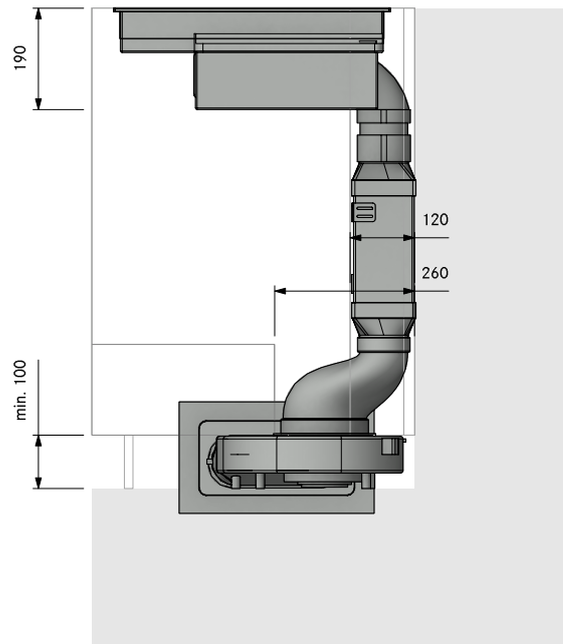


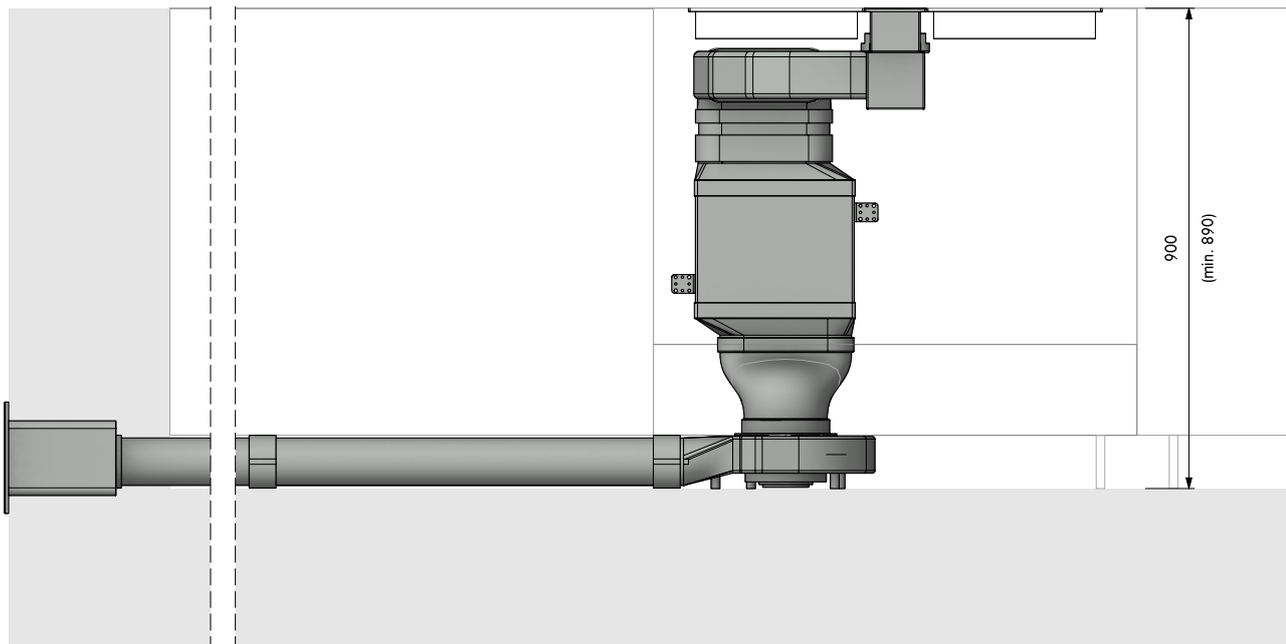
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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



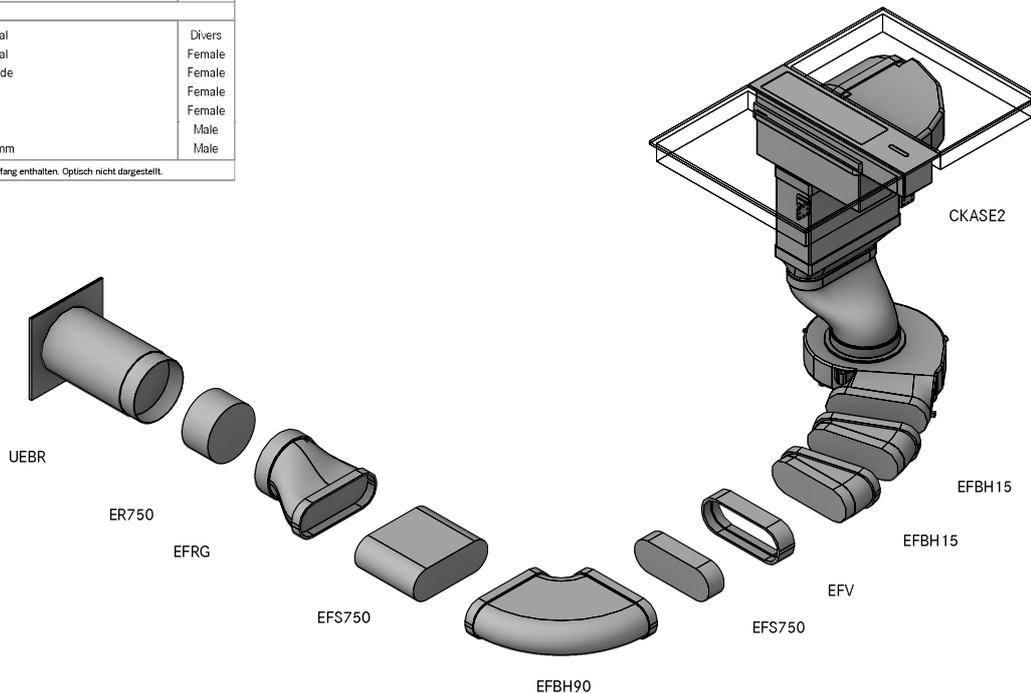
- ①. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ②. Platzbedarf für Technik
- ③. Unterster Auszug muss gekürzt werden
- ④. Mauerdurchbruch 310 x 155mm
Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm.
Muss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

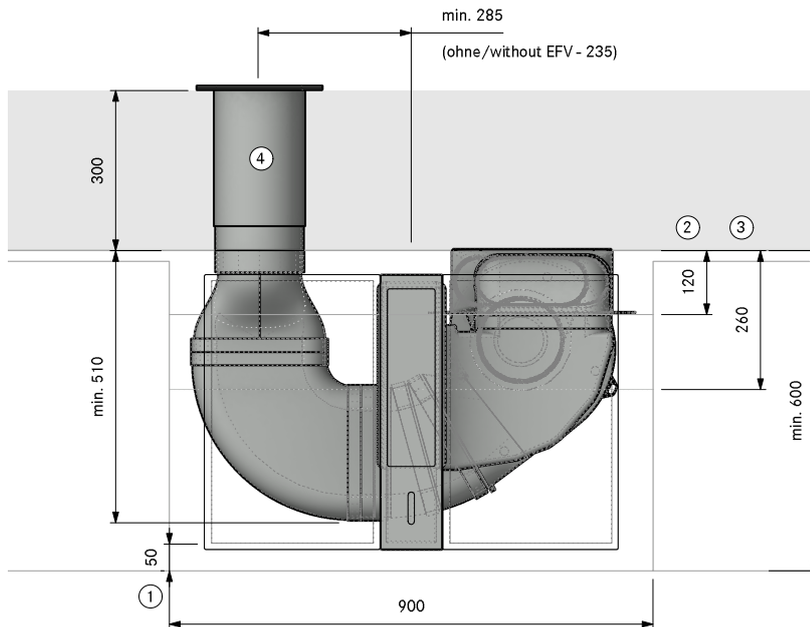




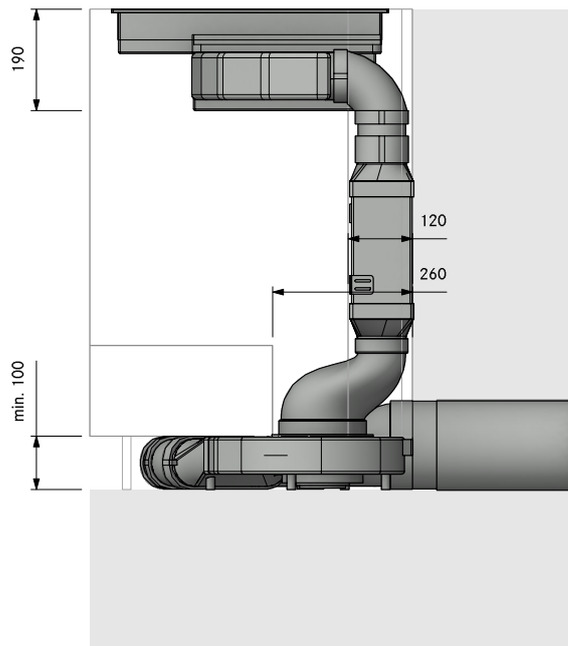
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH15 Bogen 15° flach horizontal	Divers
1	EFBH90 Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFRG Übergang flach rund gerade	Female
1	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBR 3box Mauerkasten rund	Female
1	ER750 Rundkanal 750mm	Male
1	EF5750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

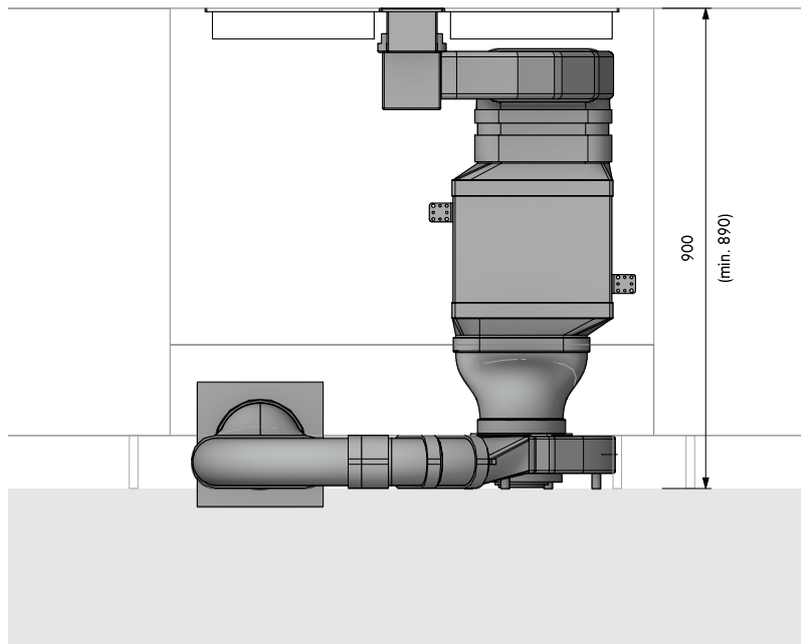
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.

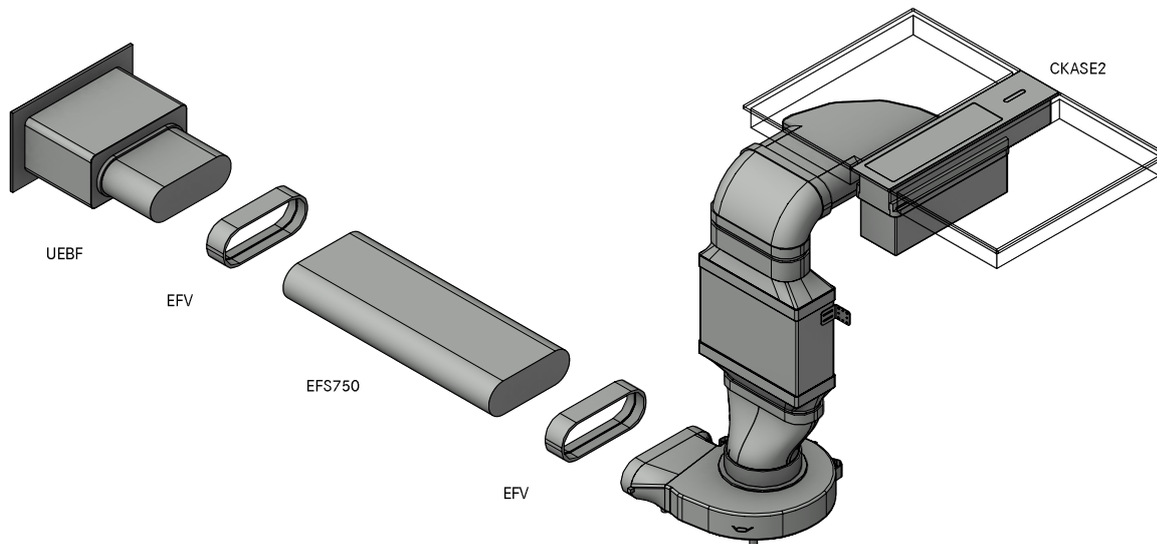




1. Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
2. Platzbedarf für Technik
3. Unterster Auszug muss gekürzt werden
4. Kernbohrung mind. $\varnothing 180\text{mm}$. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

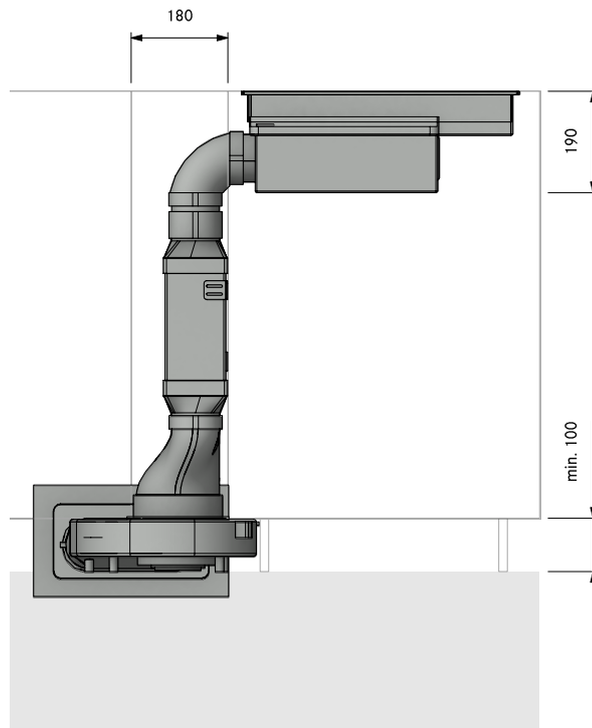


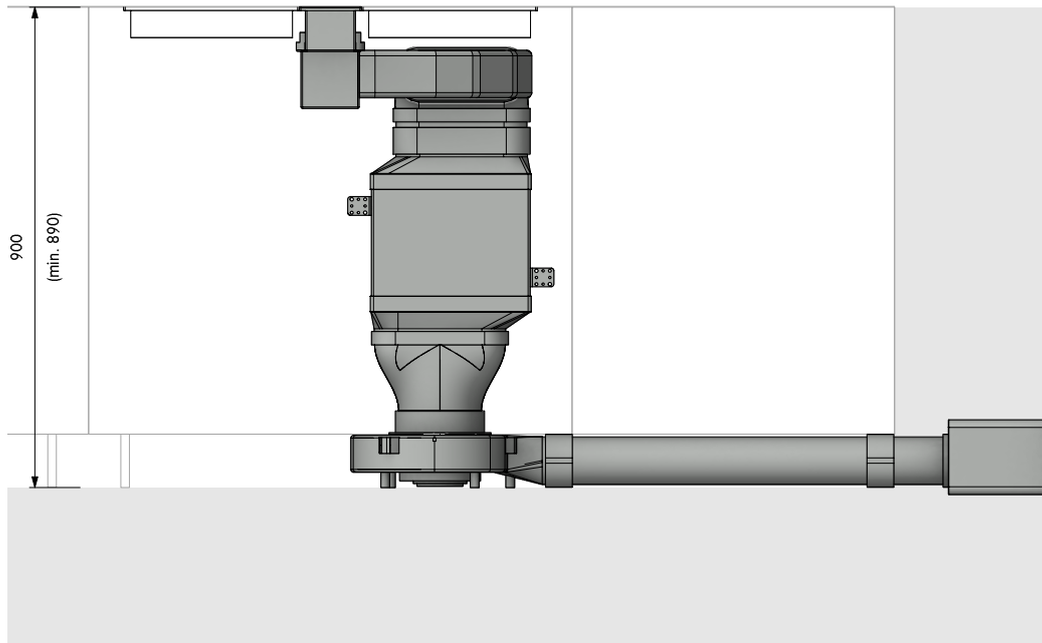


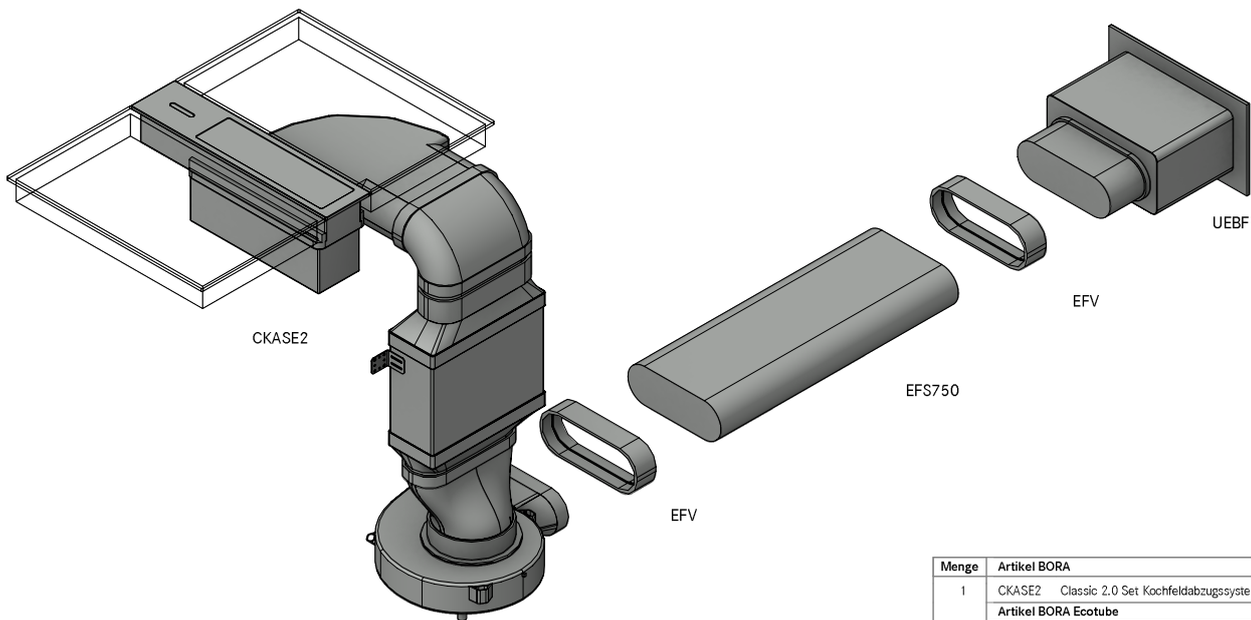


Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

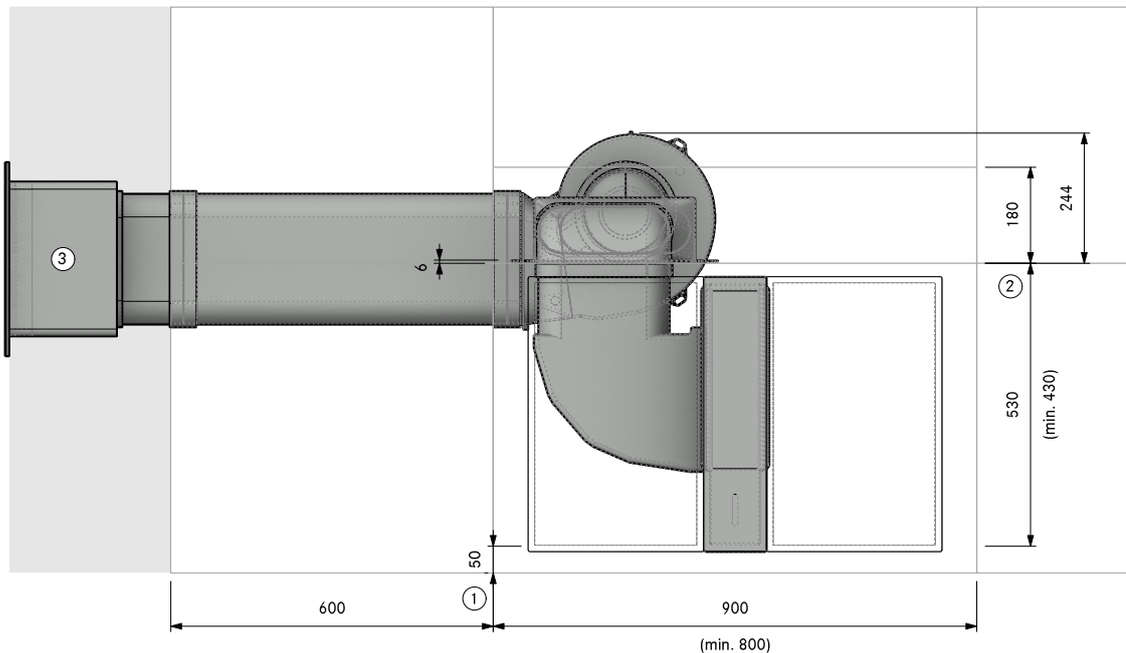
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



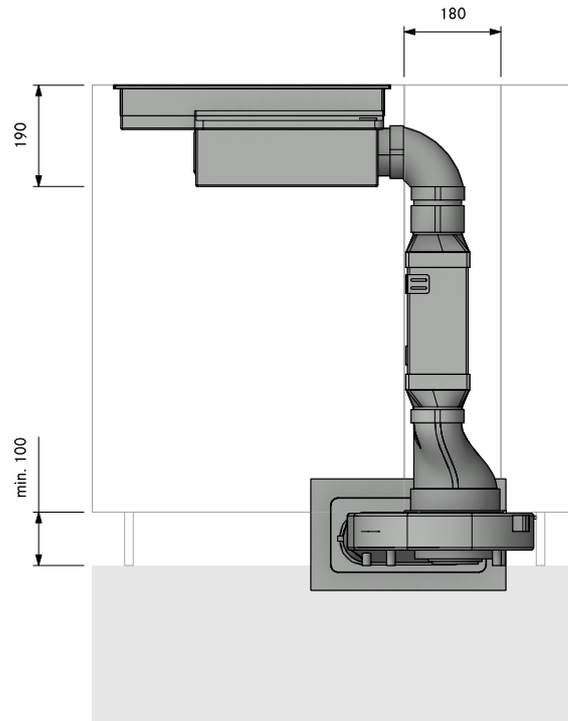


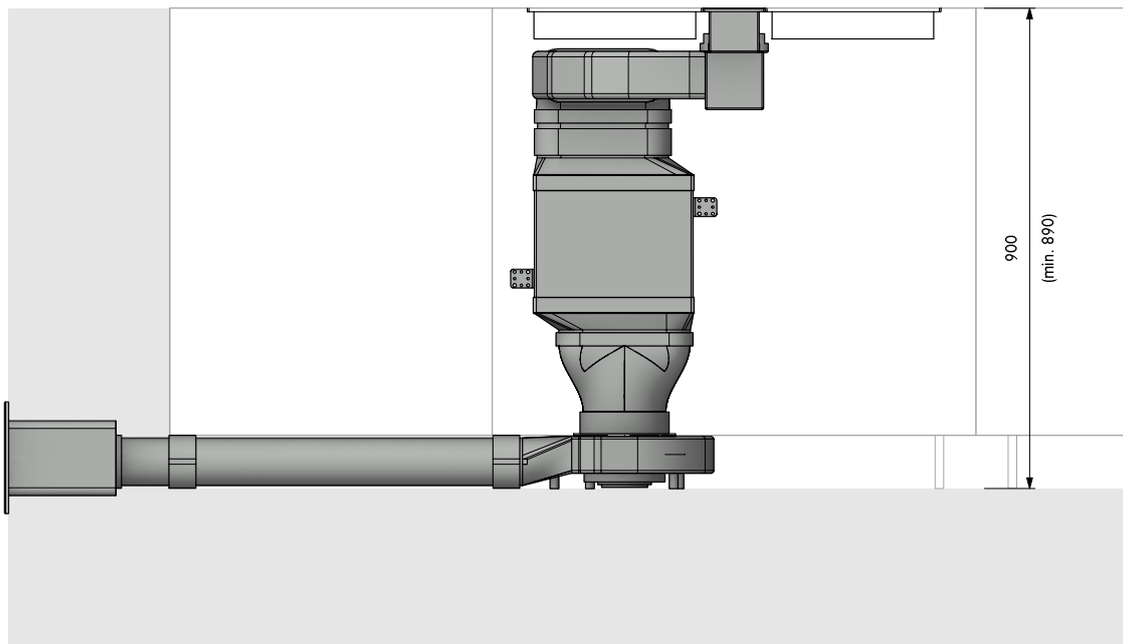


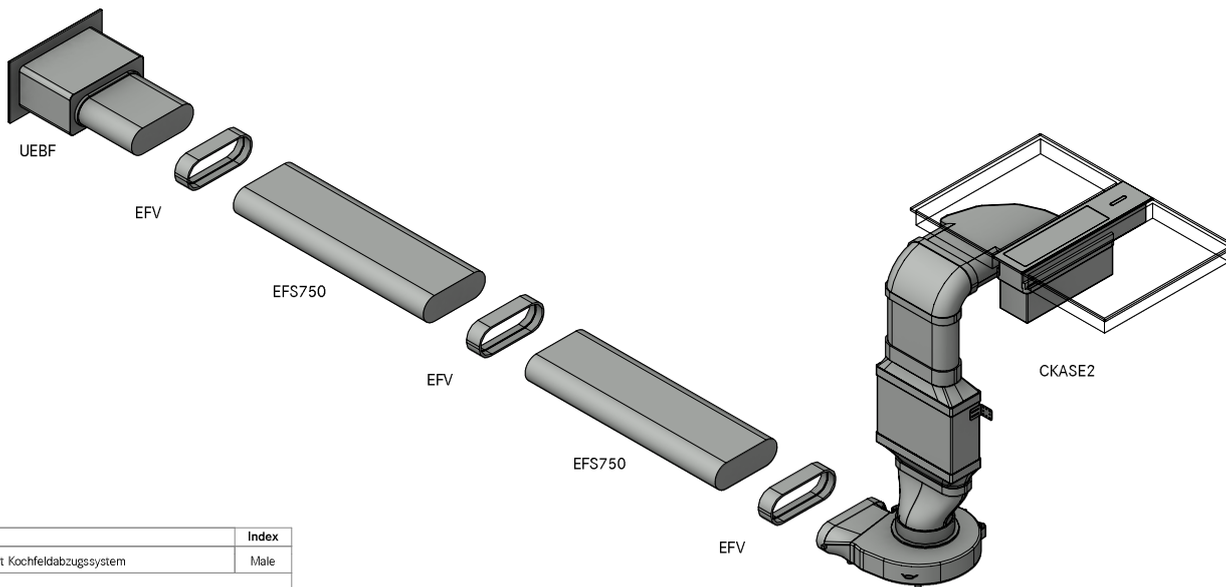
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male
Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		



- 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

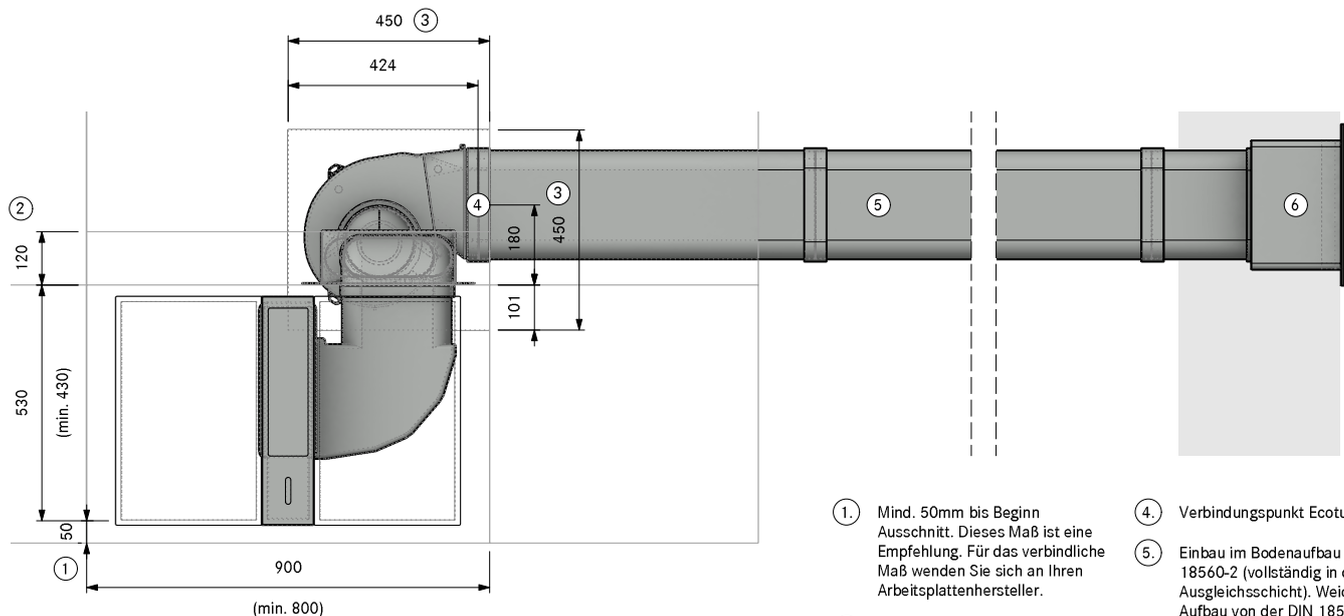




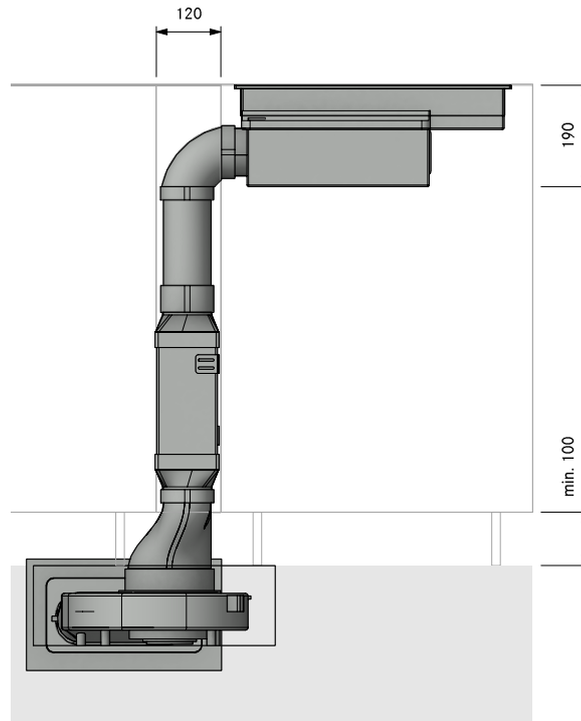


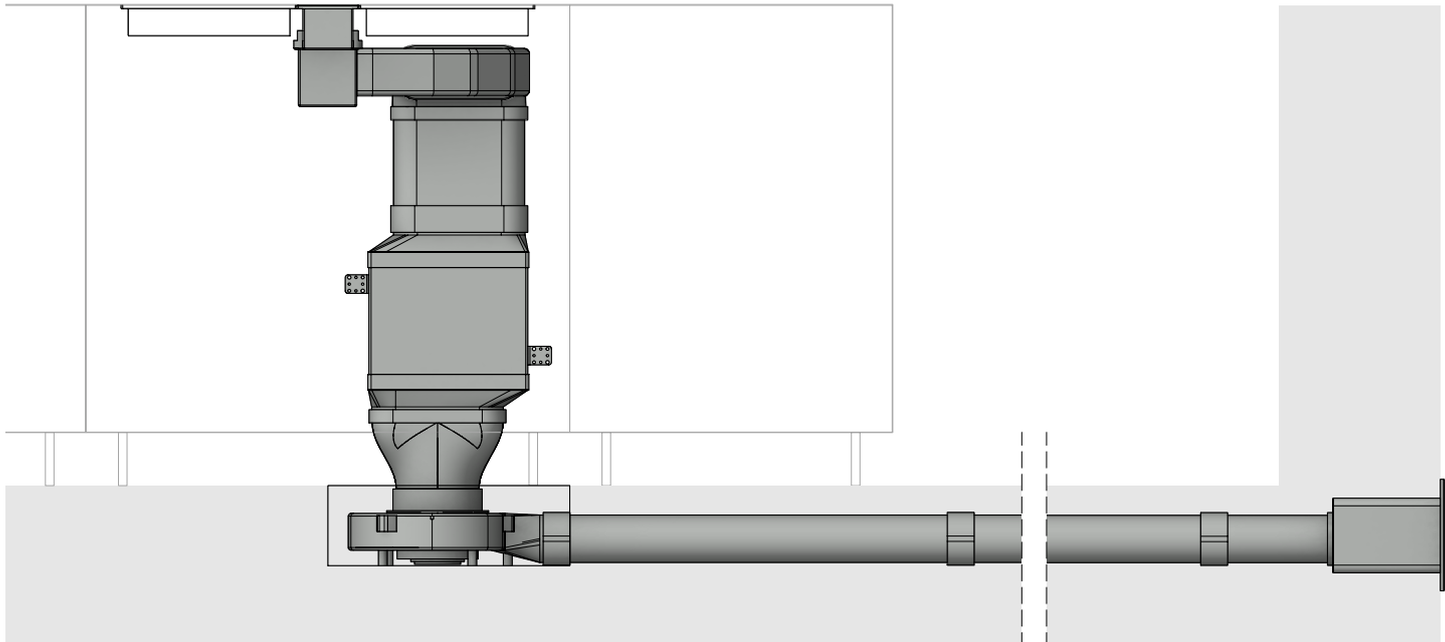
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
3	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

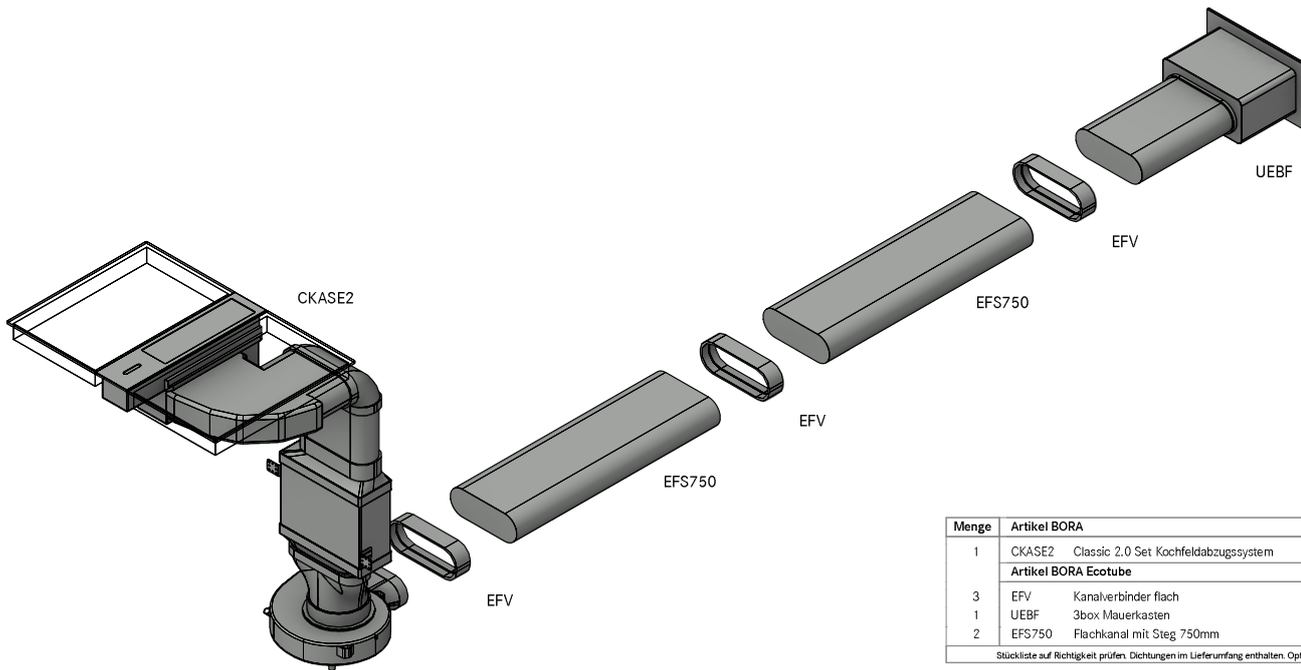
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



- 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

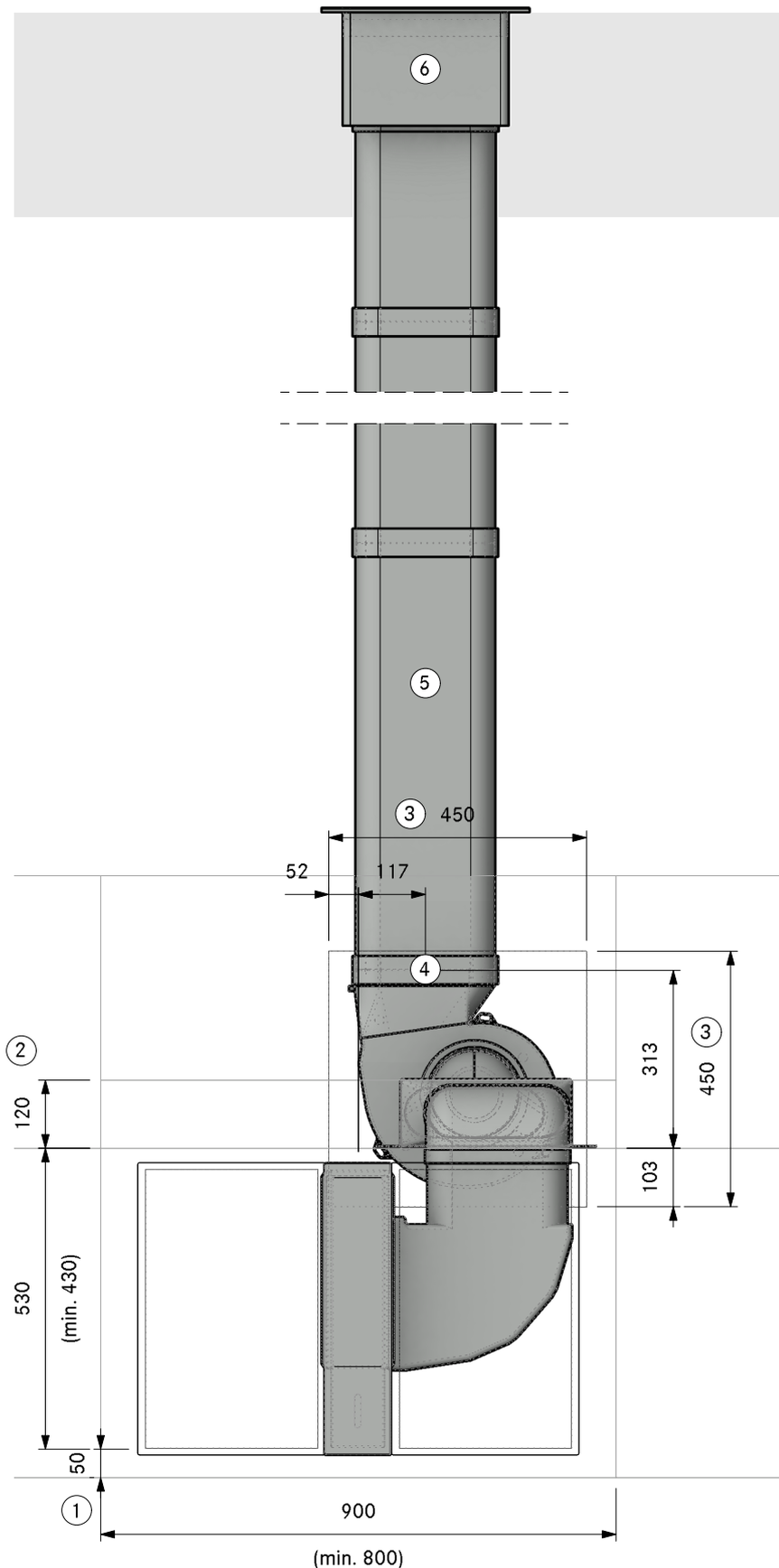




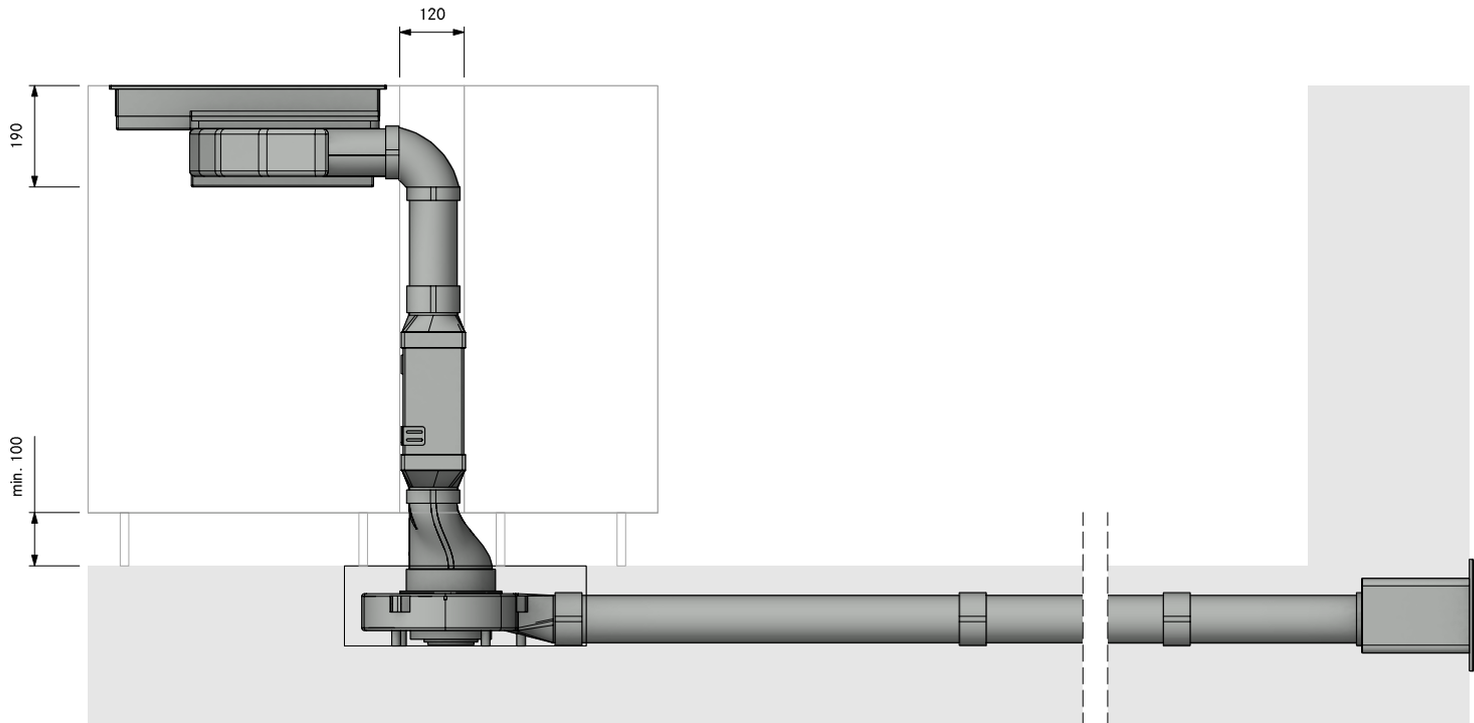


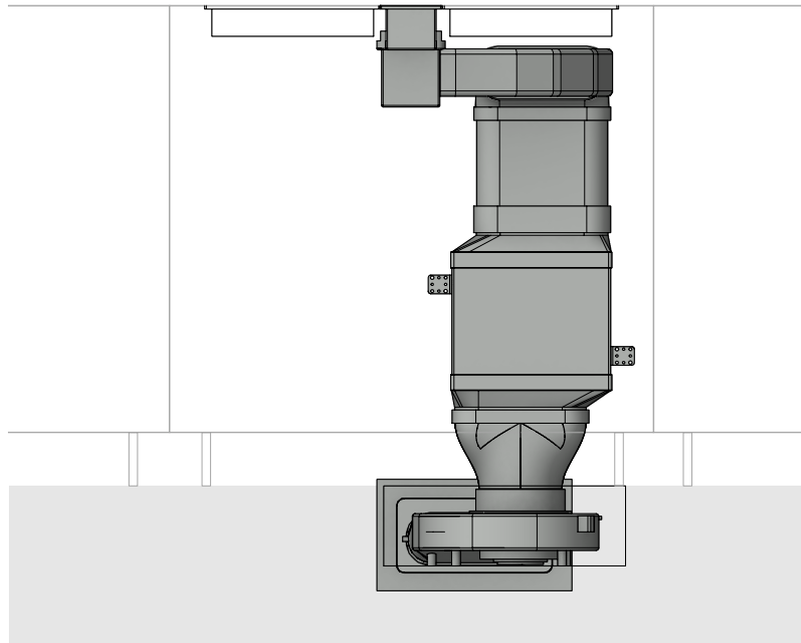
Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
3	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

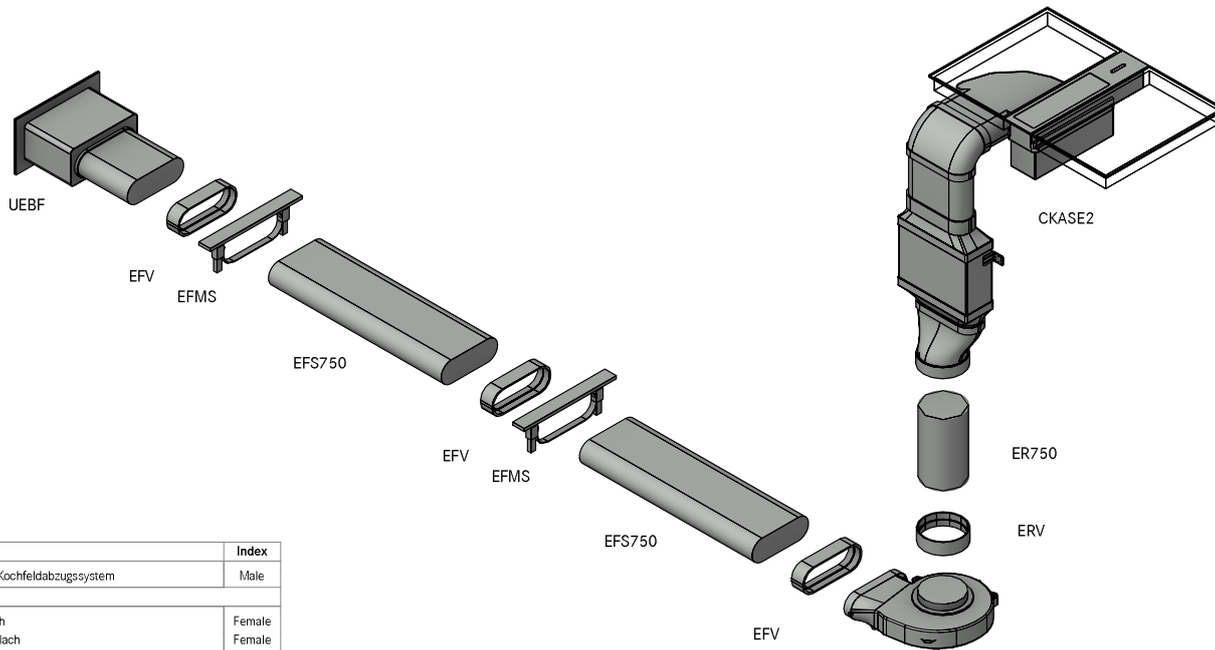
Stückliste auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



- 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

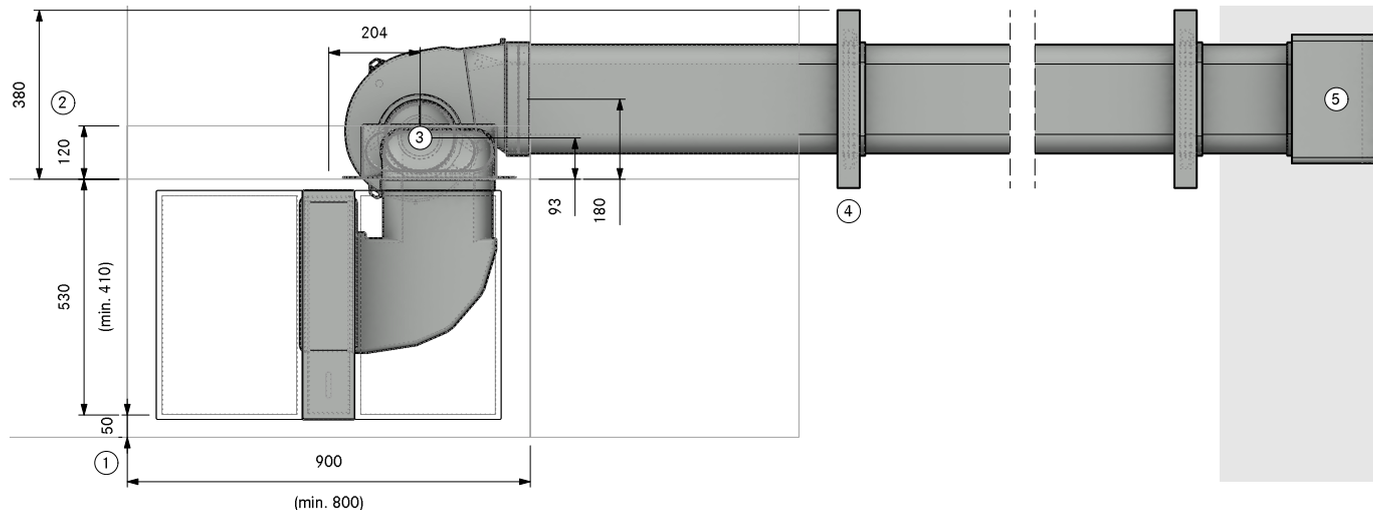






Menge	Artikel BORA	Index
1	CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
2	EFMS Montageset flach	Female
3	EFV Kanalverbinder flach	Female
1	ERV Kanalverbinder rund	Female
1	UEBF 3box Mauerkasten	Female
1	ER750 Rundkanal 750mm	Male
2	EFS750 Flachkanal mit Steg 750mm	Male

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. $\varnothing 180\text{mm}$
- ④. Ein Montagebügel-Set pro Ecotubartikel mit angeformter Muffe
- ⑤. Mauerdurchbruch 310 x 155mm
Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71 mm.
Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

