SUTER

> Web link

BORA Classic 2.0 CKA2



Article no. 40.002.054.00 VRG 2.31 Price CHF 1861.- O excl. VAT

Product description

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 CKA2 BORA Classic 2.0 inlet nozzle CKAED 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 CKA2 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 CKA2

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)

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

SUTER

BORA Classic 2.0 CKA2

> Web link

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

Compatible Articles



> 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



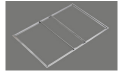
> Weblink 80.100.017.00 / CHF 192.-Revision of the planning



> Weblink 40.002.061.00 / CHF 241.-Entry nozzle CKAED



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

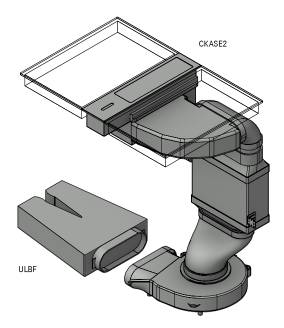


> Weblink 40.001.952.00 / CHF 262.-Einlegerahmen CER

BENENNUNG	CKA2_AR_Umluft_Zeile_600_ULS_USDF_ULBF_liegend_links 3D
PLANUNGSNUMMER	MP_5800
MUSTERPLANUNG	

BORA

GEZEICHNET 2022

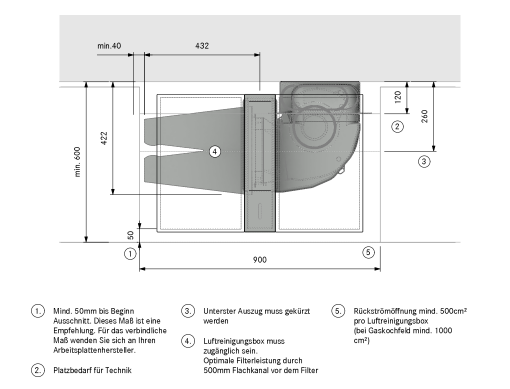


Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULBF Luftreinigungsbox flexibel		Female
	Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.		

Top



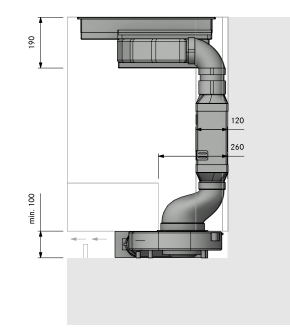
GEZEICHNET 2022



LAYOUT	Side
BENENNUNG	CKA2_AR_Umluft_Zeile_600_ULS_USDF_ULBF_liegend_links
PLANUNGSNUMMER	MP_5800
MUSTERPLANUNG	

BORA

GEZEICHNET 2022

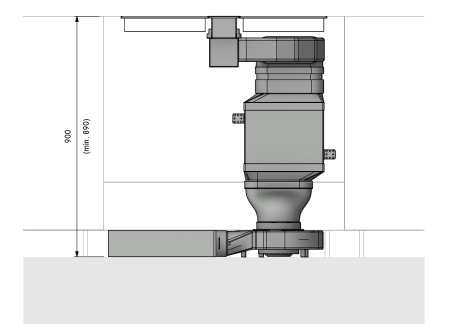


MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5800
BENENNUNG	CKA2_AR_Umluft_Zeile_600_ULS_USDF_ULBF_liegend_links

Front

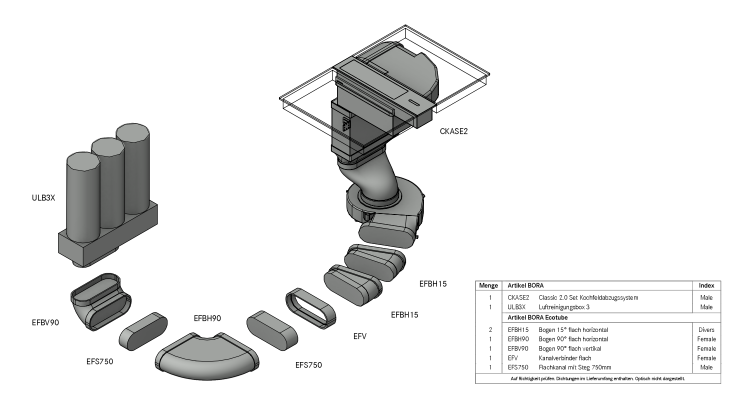
BORA

GEZEICHNET 2022



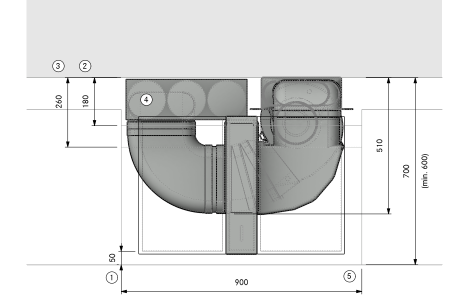
PLANUNGSNUMMER	MP_5820
BENENNUNG	CKA2_AR_Umluft_Zeile_700_ULS_USDF_ULB3X_stehend_links_15
LAYOUT	3D





LAYOUT	Тор
BENENNUNG	CKA2_AR_Umluft_Zeile_700_ULS_USDF_ULB3X_stehend_links_15
MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER	MP 5820

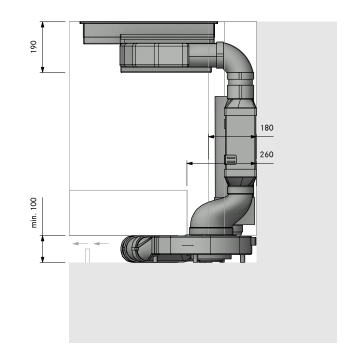




- Mind. 50mm bis Beginn (1. Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- (2. Platzbedarf für Technik
- (3.) Unterster Auszug muss gekürzt werden
- (4. Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener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

PLANUNGSNUMMER MP_5820 BENENNUNG CKA2_AR_Umluft_Zeile_700_ULS_USDF_ULB3X_stehend_li
MUSTERPLANUNG



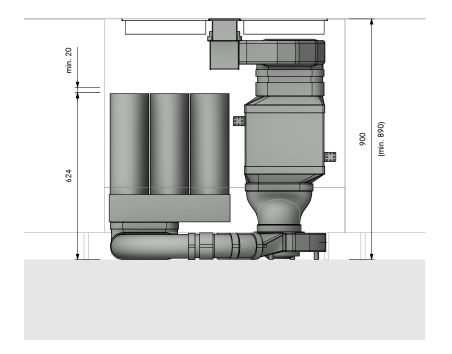


MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5820
BENENNUNG	CKA2_AR_Umluft_Zeile_700_ULS_USDF_ULB3X_stehend_links_15

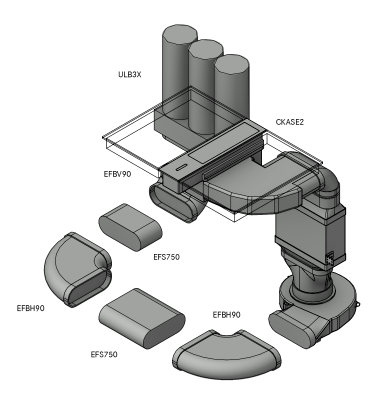
Front



GEZEICHNET 2022



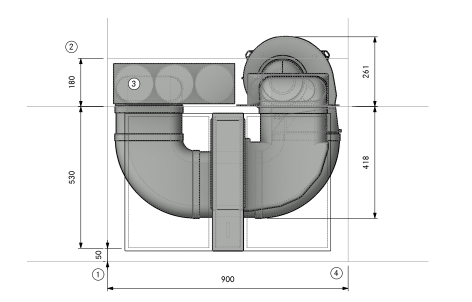




Menge	Artikel B	DRA	Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
1	ULB3X	Luftreinigungsbox 3	Male
	Artikel BORA Ecotube		
2	EFBH90	Bogen 90° flach horizontal	Female
1	EFBV90	Bogen 90° flach vertikal	Female
1	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
	Auf Richtig	keit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang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

BORA

LAYOUT



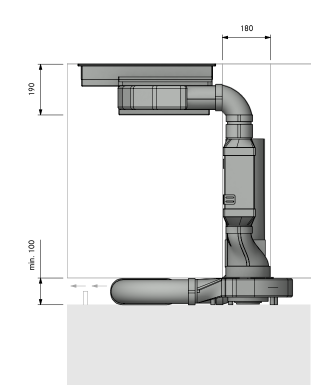
Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.

Platzbedarf für Technik (2.

1.

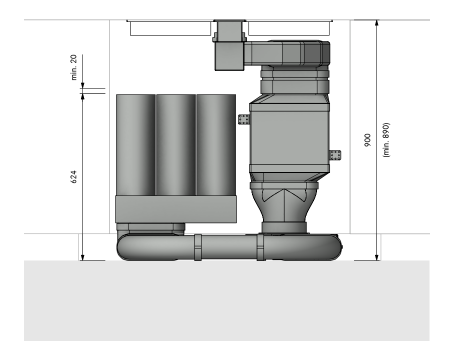
- (3.) Luftreinigungsbox muss zugänglich sein, um Filterpatronen zu wechseln. Empfohlener Platzbedarf (BxT) 800 x 180mm oder durchgängig 500cm² freie Ausströmfläche
- (4. Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm² pro Luftreinigungsbox (bei Gaskochfeld mind. 1000 cm²)



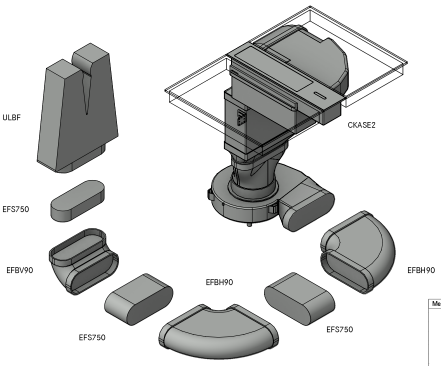




Front

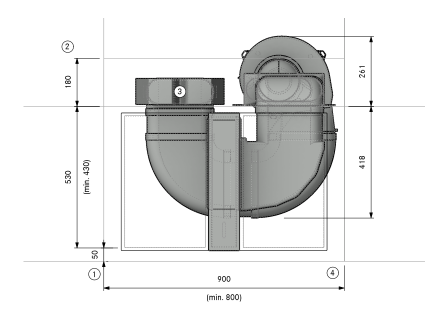


BORA



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 Richtig	keit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht da	rgestellt.

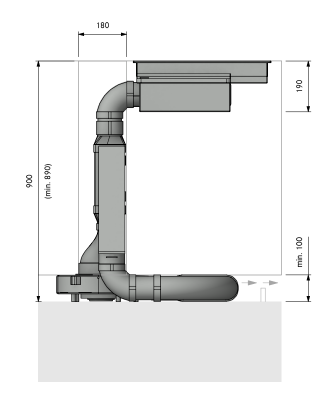
BORA



- Mind. 50mm bis Beginn (1. 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)

Side

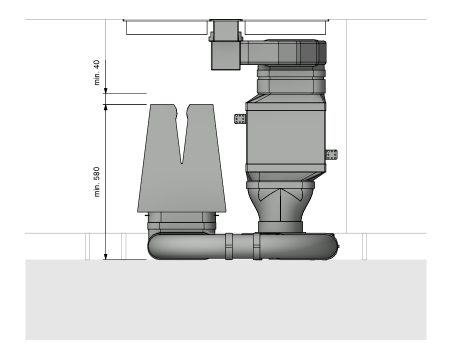




Front



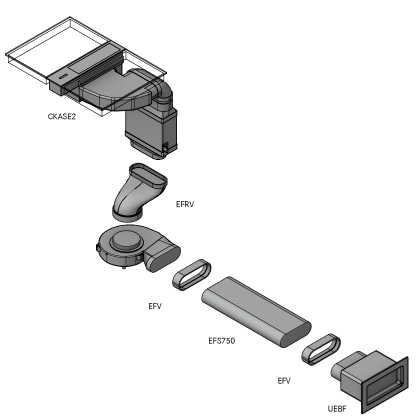
GEZEICHNET 2022



3D

GEZEICHNET 2022

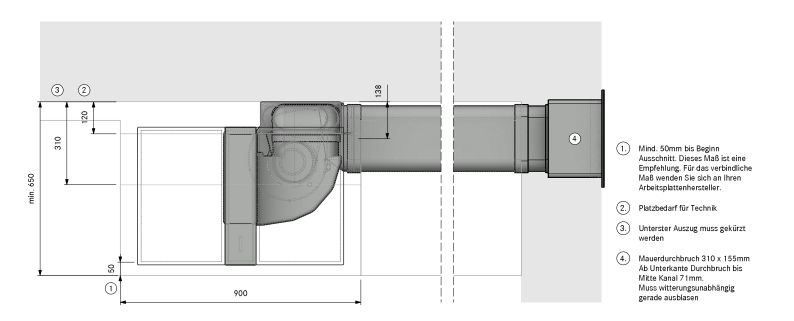
BORA



Artikel BO	DRA	Index
CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BORA Ecotube		
EFRV	Übergang flach rund Versatz	Female
EFV	Kanalverbinder flach	Female
UEBF	3box Mauerkasten	Female
FFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male
	CKASE2 Artikel BO EFRV EFV UEBF	Artikel BORA Ecotube EFRV Übergang flach rund Versatz EFV Kanalverbinder flach UEBF 3box Mauerkasten

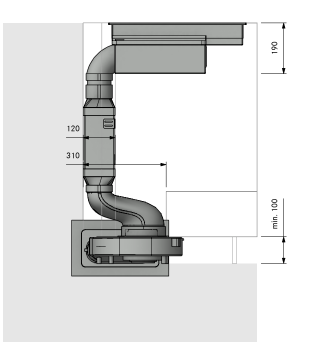
LAYOUT Top	
	_650_Sockel_ULS_USDF_rechts
PLANUNGSNUMMER MP 5100	
MUSTERPLANUNG	





YOUT	Side	-
NENNUNG	CKA2 AR Abluft Zeile 650 Sockel ULS USDF rechts	3
ANUNGSNUMMER	MP_5100	
USTERPLANUNG		

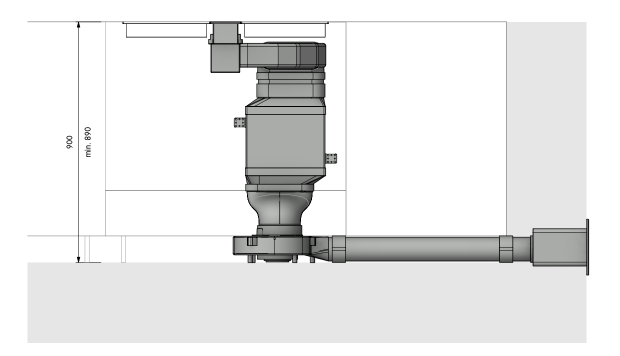
GEZEICHNET 2022



Front

BORA

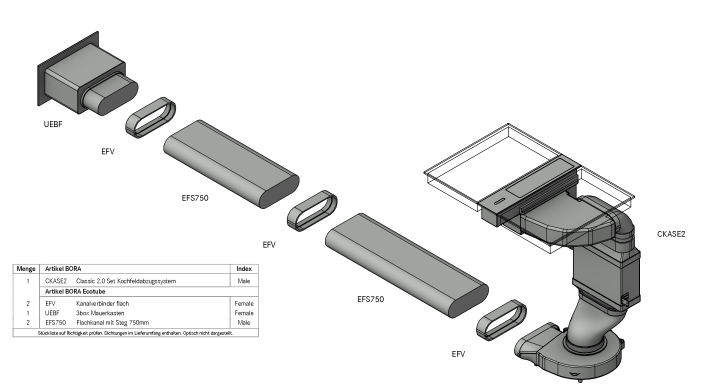
GEZEICHNET 2022



MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5101 CKA2_AR_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links
LAYOUT	3D

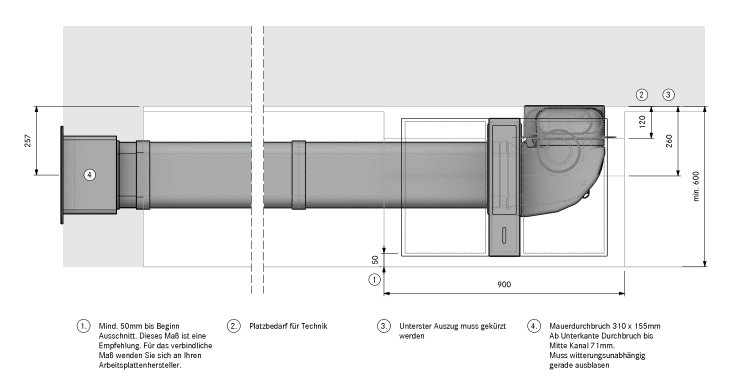


GEZEICHNET 2022



MP_5101 CKA2_AR_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links
MP_5101
MD 5101





LAYOUT	Side
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links
PLANUNGSNUMMER	MP_5101
MUSTERPLANUNG	

GEZEICHNET 2022

MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5101
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links

Front

LAYOUT

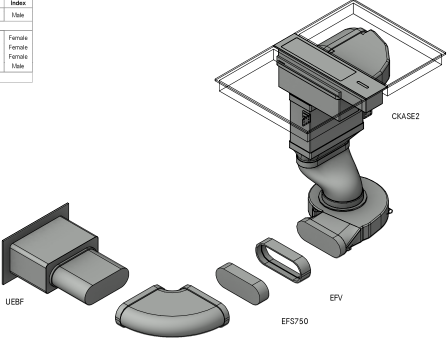
000 min. 890 900 0.00

Der Einbauvorschlag muss vom Handelspartner überprüft werden. Sockelfüße beachten. Tiefenangaben beziehen sich auf Vorderkante Front. Der Erhalt einer Planung berechtigt nicht automatisch die Produkte auch zu beziehen. Nur für die Zubereitung von Speisen in privaten Haushalten bestimmt. GEZEICHNET 2022





Menge Artikel BORA Index CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem Male 1 Artikel BORA Ecotube Female EFBH90 Bogen 90° flach horizontal 1 Female 1 EFV Kanalverbinder flach 1 UEBF 3box Mauerkasten Female Flachkanal mit Steg 750mm 1 EFS750 Male Auf Richtigkeit prüfen. Dichtungen im Lieferumfang enthalten. Optisch nicht dargestellt.



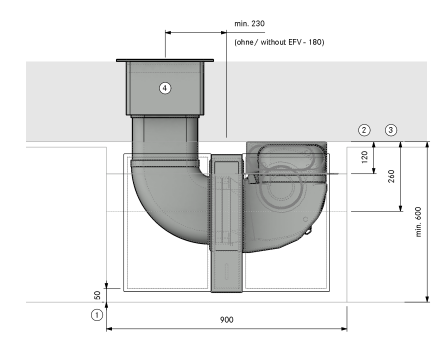
GEZEICHNET 2022

EFBH90

BORA

LAYOUT

Тор



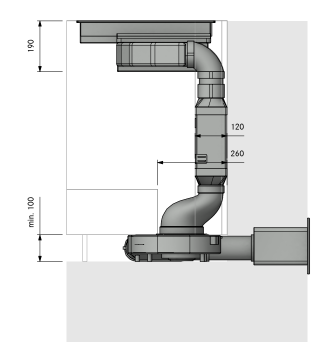
- Mind. 50mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
 Platzbedarf für Technik
- (3.) Unterster Auszug muss gekürzt werden
- Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig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

MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5102
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links_hinten

Side

GEZEICHNET 2022

LAYOUT



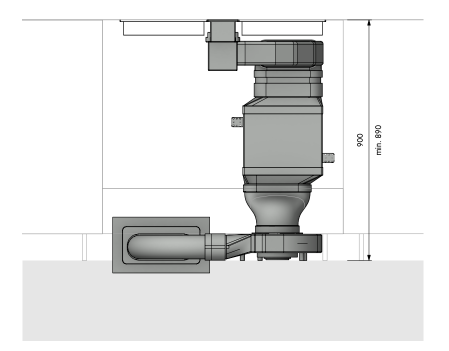
Der Einbauvorschlag muss vom Handelspartner überprüft werden. Sockelfüße beachten. Tiefenangaben beziehen sich auf Vorderkante Front. Der Erhalt einer Planung berechtigt nicht automatisch die Produkte auch zu beziehen. Nur für die Zubereitung von Speisen in privaten Haushalten bestimmt.



Front

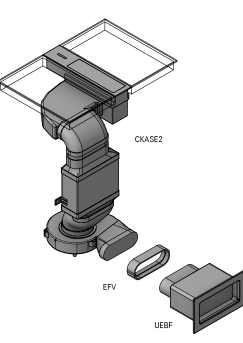


GEZEICHNET 2022



BORA

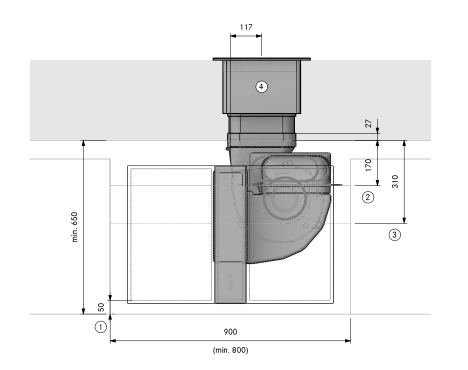
GEZEICHNET 2022



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

Top

BORA

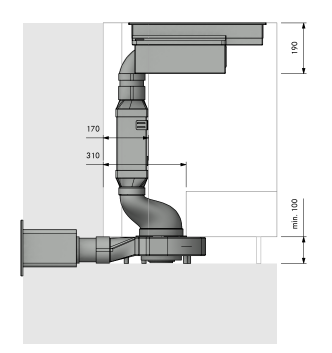




- (3.) Unterster Auszug muss gekürzt werden
- Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

LAYOUT	Side	
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Zeile_650_Sockel_ULS_USDF_hinten	
PLANUNGSNUMMER	MP_5103	
MUSTERPLANUNG		

GEZEICHNET 2022



Der Einbauvorschlag muss vom Handelspartner überprüft werden. Sockelfüße beachten. Tiefenangaben beziehen sich auf Vorderkante Front. Der Erhalt einer Planung berechtigt nicht automatisch die Produkte auch zu beziehen. Nur für die Zubereitung von Speisen in privaten Haushalten bestimmt.

Front

LAYOUT

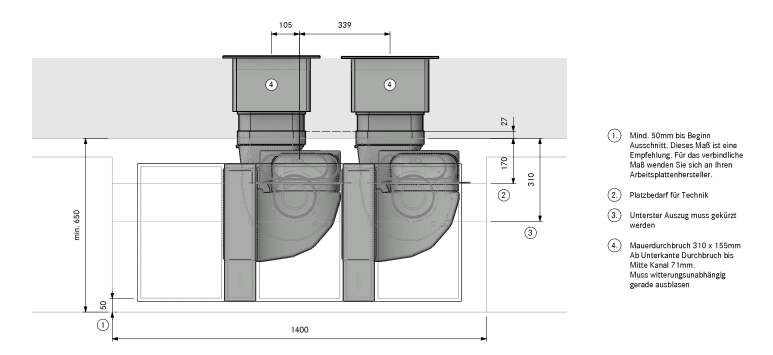
•••• (min. 890) 900

CKASE2 CKASE2 EFV UEBF EFV UEBF

CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
Artikel BC	DRA Ecotube	
EFV	Kanalverbinder flach	Female
UEBF	3box Mauerkasten	Female
	Artikel BC	Artikel BORA Ecotube EFV Kanalverbinder flach

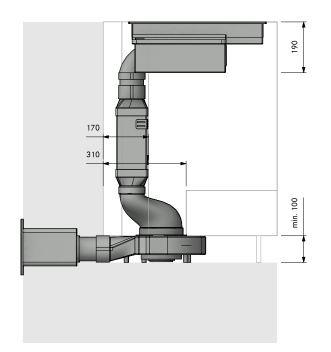
Top

BORA



LAYOUT	Side	
BENENNUNG	2CKA2_AR_Abluft_Zeile_650_Sockel_ULS_USDF_hinten	
PLANUNGSNUMMER	MP_5104	
MUSTERPLANUNG		

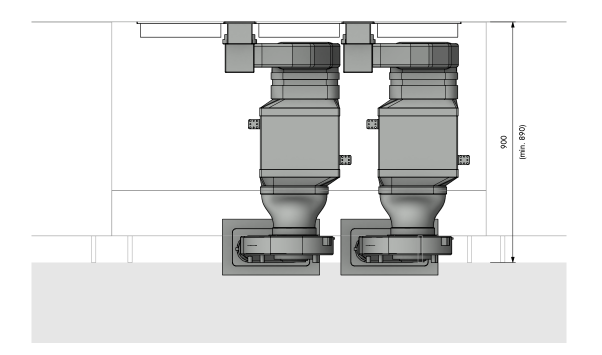
GEZEICHNET 2022



Front

BORA

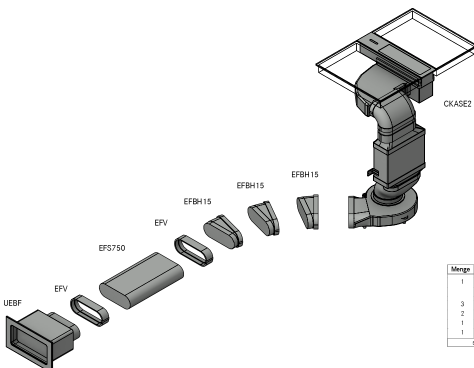
GEZEICHNET 2022



MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5109 CKA2_AR_Abluft_Zeile_630_Sockel_ULS_USDF_rechts_15Grad
LAYOUT	3D

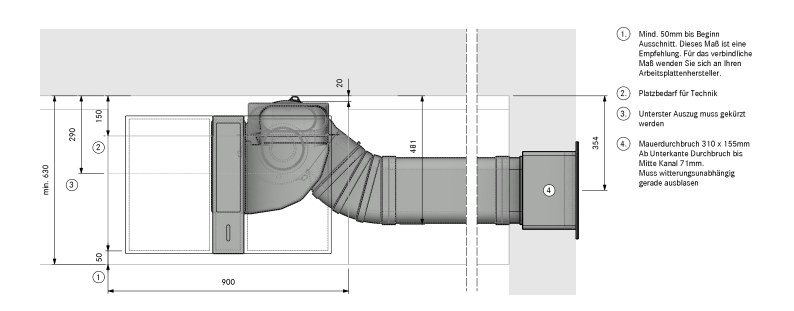


BORA



Menge	Artikel BC	DRA	Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
	Artikel BC	DRA 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

MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5109 CKA2_AR_Abluft_Zeile_630_Sockel_ULS_USDF_rechts_15Grad	GEZEICHNET 2022	BORA
LAYOUT	Тор		

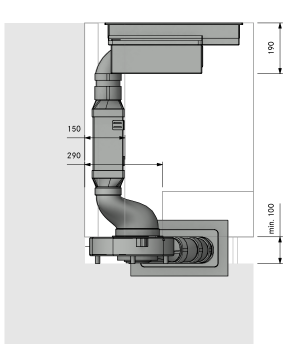


LAYOUT	
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Zeile_630_Sockel_ULS_USDF_rechts_15Grad
PLANUNGSNUMMER	MP_5109
MUSTERPLANUNG	

BORA

GEZEICHNET 2022

LAYOUT



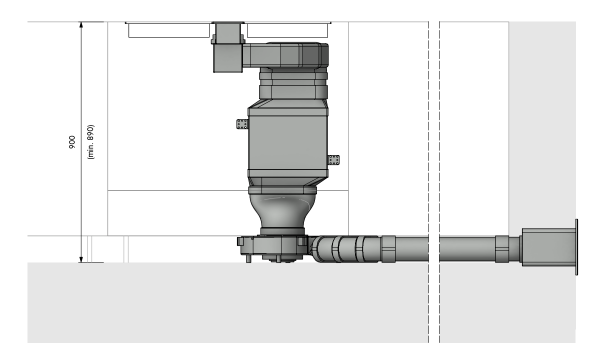
MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5109
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Zeile_630_Sockel_ULS_USDF_rechts_15Grad

Front



GEZEICHNET 2022

LAYOUT



MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5122 CKA2_AL_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links
LAYOUT	3D

Artikel BORA

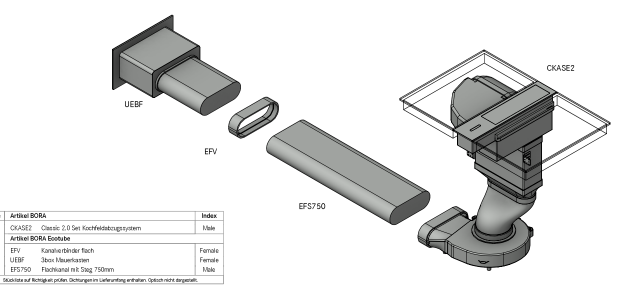
EFV 1 UEBF

EFS750

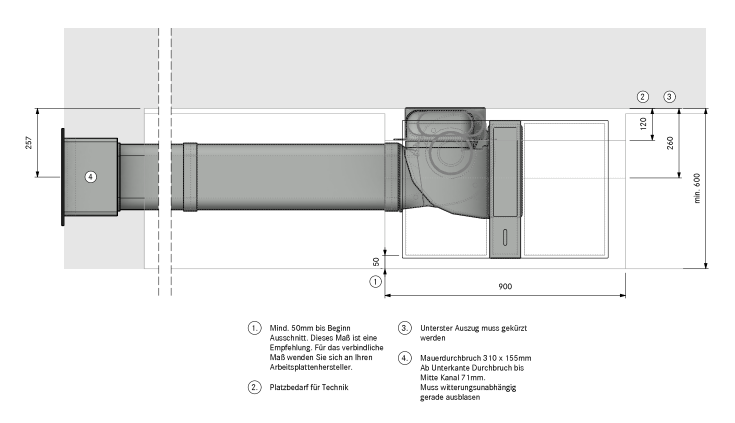
Menge

1

1 1



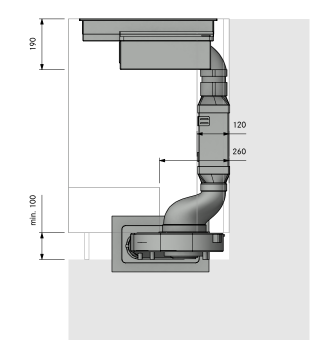
LAYOUT	Тор
BENENNUNG	CKA2_AL_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links
PLANUNGSNUMMER	MP_5122
MUSTERPLANUNG	





LAYOUT	Side
BENENNUNG	CKA2_AL_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links
PLANUNGSNUMMER	MP_5122
MUSTERPLANUNG	



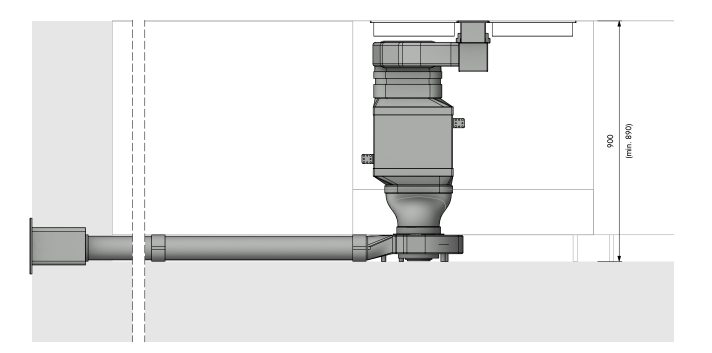


MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5122
BENENNUNG	CKA2_AL_Abluft_Zeile_600_Sockel_ULS_USDF_links

Front

GEZEICHNET 2022

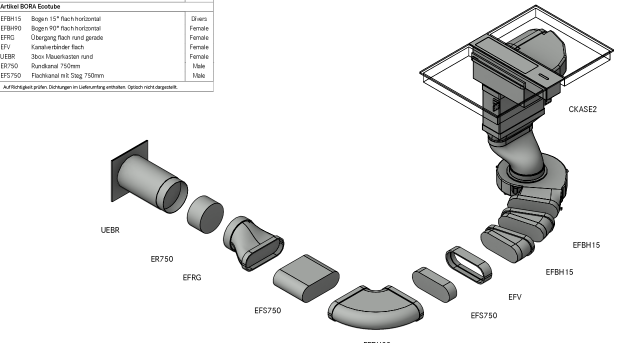






LAYOUT

Menge Artikel BORA Index CKASE2 Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem Male 1 Artikel BORA Ecotube Divers 2 EFBH15 Bogen 15° flach horizontal Female 1 EFBH90 Bogen 90° flach horizontal 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

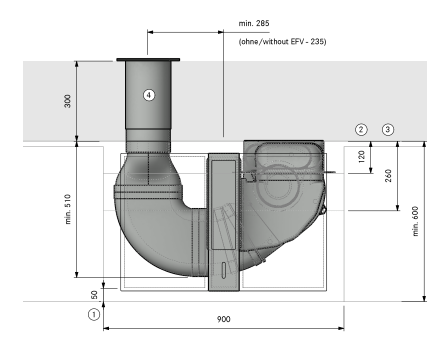


EFBH90



LAYOUT

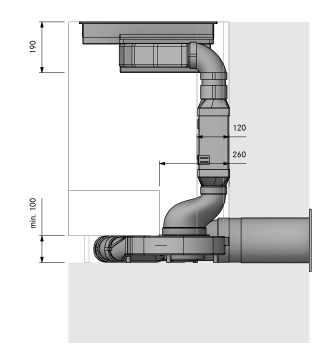
Тор





gerade ausblasen

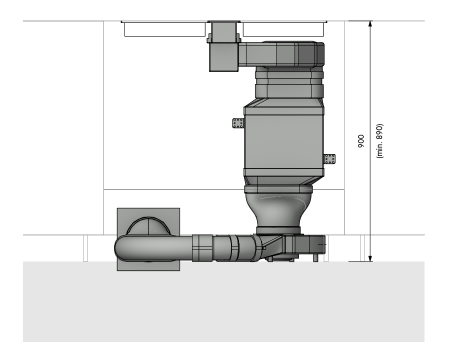






LAYOUT

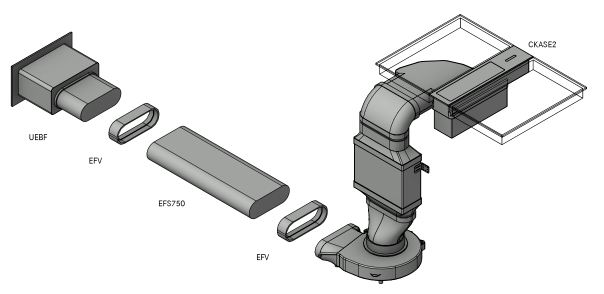
Front



MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5152 CKA2_AR_Abluft_Halbinsel_Sockel_ULS_USDF_rechts
LAYOUT	3D

BORA

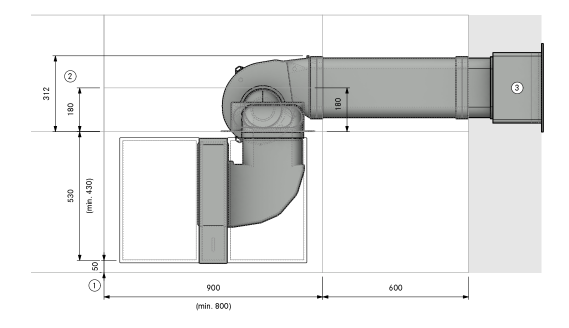
GEZEICHNET 2022



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

	_
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Halbinsel_Sockel_ULS_USDF_rechts
PLANUNGSNUM	MER MP_5152
MUSTERPLANUN	G

Тор



) Mind. 50mm bis Beginn

Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.

(2.) Platzbedarf für Technik

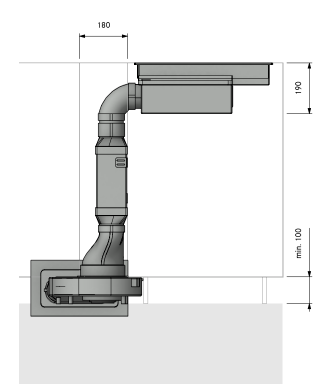
(1.

 Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen





LAYOUT



Front

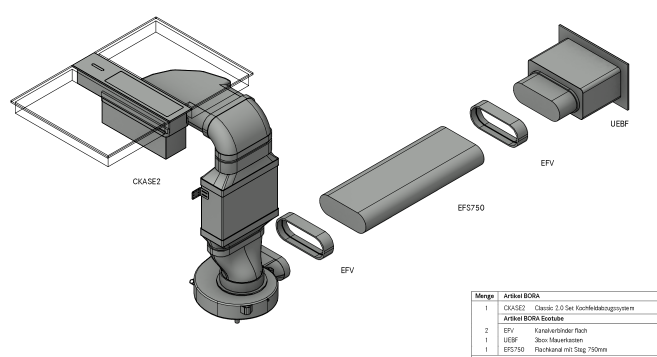
BORA

GEZEICHNET 2022

LAYOUT

°.° (min. 890) 906 ° ° °

LAYOUT



Index

Male

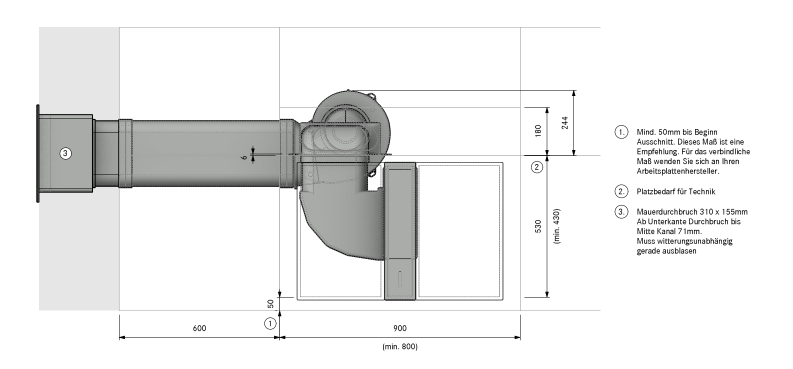
Female

Female

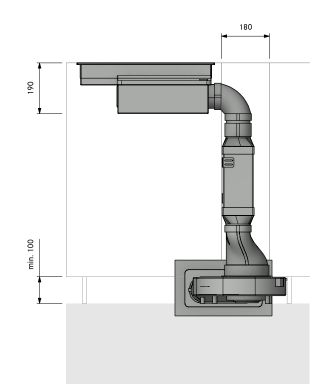
Male

LAYOUT	Тор
BENENNUNG	CKA2_AL_Abluft_Halbinsel_Sockel_ULS_USDF_links
PLANUNGSNUMMER	MP_5172
MUSTERPLANUNG	

BORA





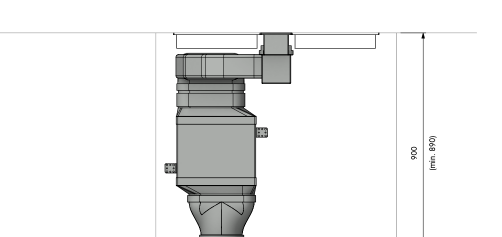


LAYOUT	Front
BENENNUNG	CKA2_AL_Abluft_Halbinsel_Sockel_ULS_USDF_links
PLANUNGSNUMME	R MP_5172
MUSTERPLANUNG	

(min. 890) 906 ° ° °

Der Einbauvorschlag muss vom Handelspartner überprüft werden. Sockelfüße beachten. Tiefenangaben beziehen sich auf Vorderkante Front. Der Erhalt einer Planung berechtigt nicht automatisch die Produkte auch zu beziehen. Nur für die Zubereitung von Speisen in privaten Haushalten bestimmt.

BORA



LAYOUT	3D
BENENNUNG	CKA2 AR Abluft Insel Boden ULS USDF rechts
PLANUNGSNUMMER	MP_5260
MUSTERPLANUNG	

Menge

1

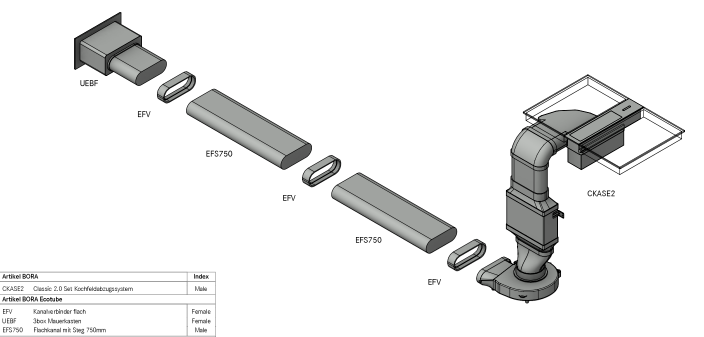
3 EFV

1 UEBF

2

Artikel BORA



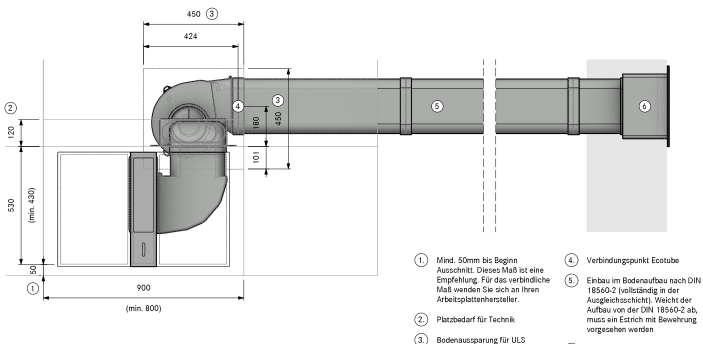


MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER MP_5260 BENENNUNG CKA2_AR_Abluft_Insel_Boden_ULS_USDF_rechts

Тор

GEZEICHNET 2022

LAYOUT

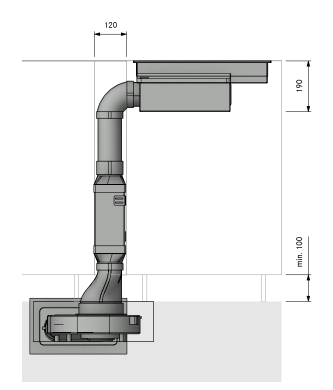


6. Mauerdurchbruch 310 x 155mm Ab Unterkante Durchbruch bis Mitte Kanal 71mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

BORA

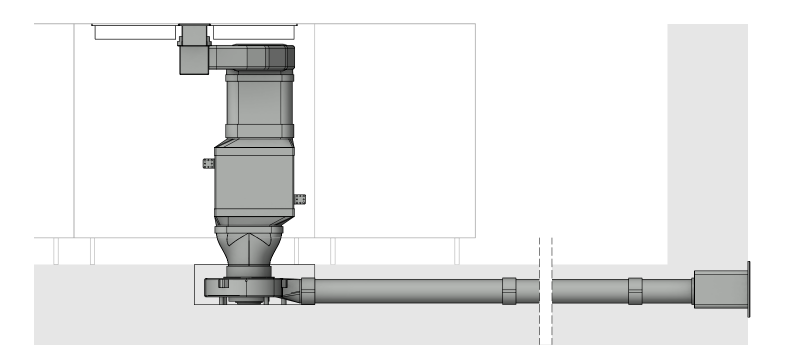
LAYOUT	Side
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Insel_Boden_ULS_USDF_rechts
PLANUNGSNUMMER	MP_5260
MUSTERPLANUNG	



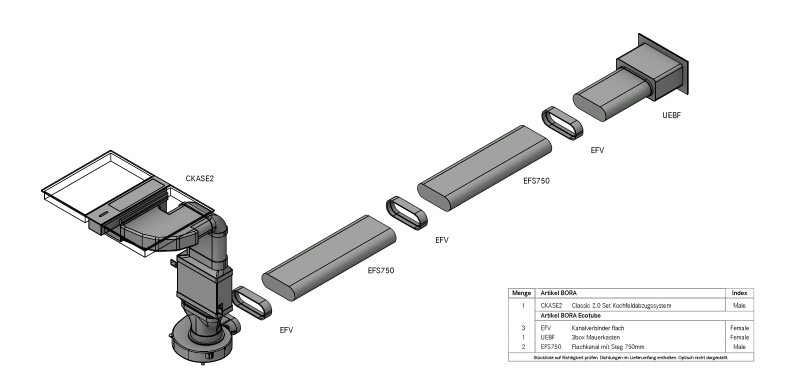


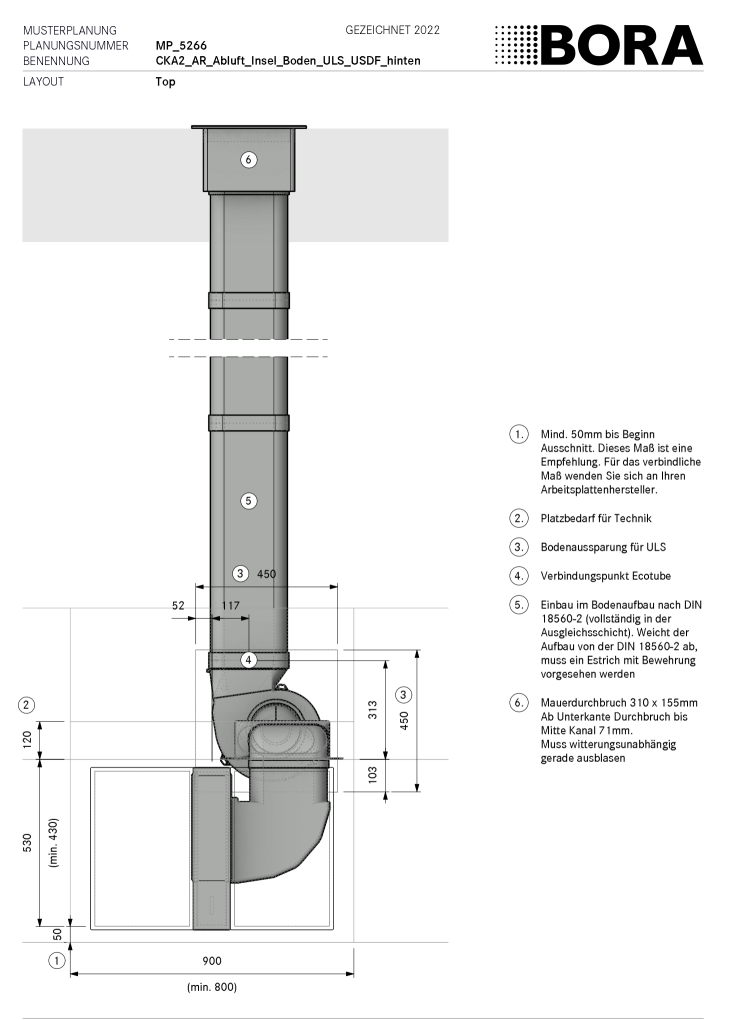
LAYOUT	Front
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Insel_Boden_ULS_USDF_rechts
PLANUNGSNUMMER	MP_5260
MUSTERPLANUNG	

BORA

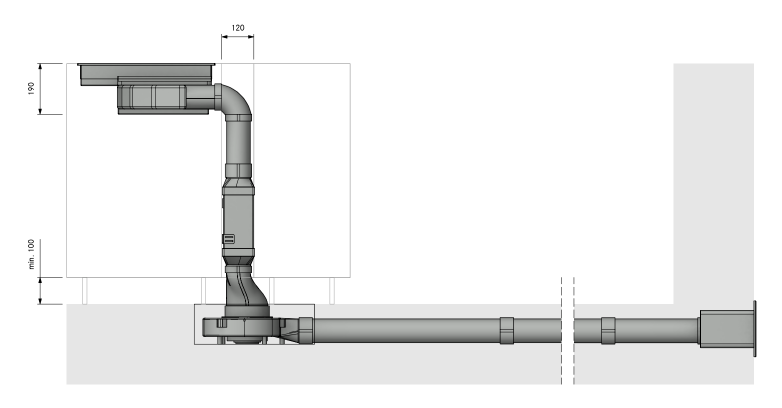


	3D
BENENNUNG	CKA2 AR Abluft Insel Boden ULS USDF hinten
PLANUNGSNUMMER	MP_5266
MUSTERPLANUNG	





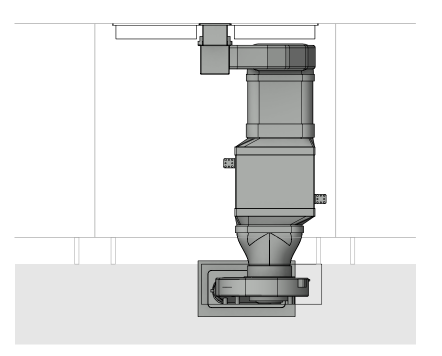
MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5266 CKA2_AR_Abluft_Insel_Boden_ULS_USDF_hinten	GEZEICHNET 2022	BORA
LAYOUT	Side		



MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5266
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Insel_Boden_ULS_USDF_hinten

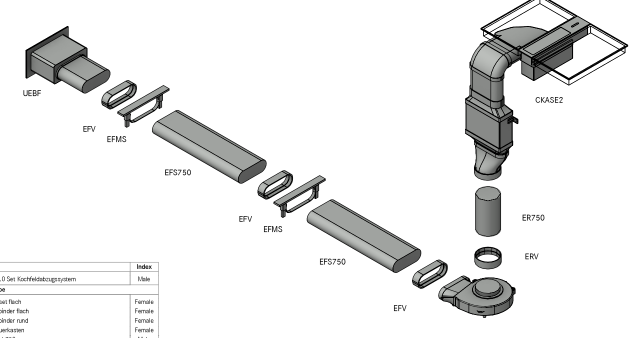
Front

LAYOUT





MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5366 CKA2_AR_Abluft_Insel_Keller_ULS_USDF_rechts	GEZEICHNET 2022	BORA
LAYOUT	3D		



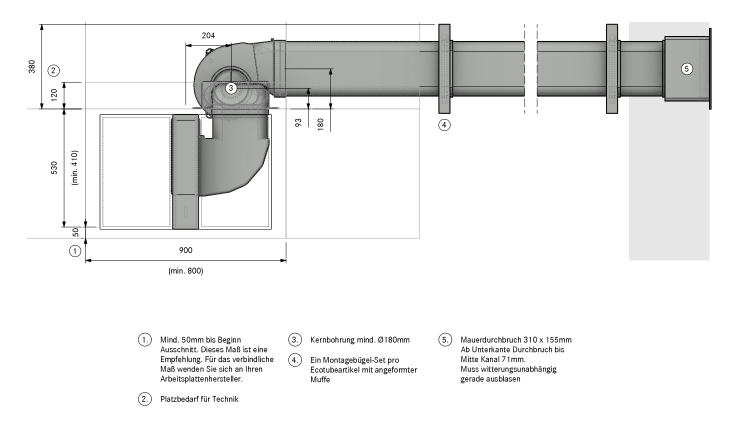
Menge	Artikel BORA		Index
1	CKASE2	Classic 2.0 Set Kochfeldabzugssystem	Male
	Artikel B	DRA Ecotube	
2	EFMS	Montageset flach	Female
3	EFV	Kanalverbinder flach	Female
1	ERV	Kanalverbinder rund	Female
1	UEBF	3box Mauerkasten	Female
1	ER750	Rundkanal 750mm	Male
2	EFS750	Flachkanal mit Steg 750mm	Male

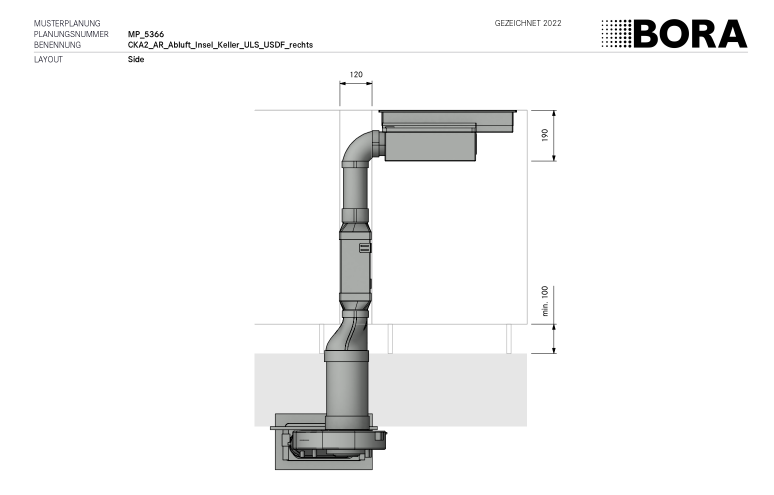
MUSTERPLANUNG	
PLANUNGSNUMMER	MP_5366
BENENNUNG	CKA2_AR_Abluft_Insel_Keller_ULS_USDF_rechts

Тор



GEZEICHNET 2022





MUSTERPLANUNG PLANUNGSNUMMER BENENNUNG	MP_5366 CKA2_AR_Abluft_Insel_Keller_ULS_USDF_rechts	GEZEICHNET 2022	BORA
LAYOUT	Front		

