



PLANUNGSUNTERLAGE  
BORA X PURE

# BORA X Pure

Das puristische Kochfeldabzugssystem mit maximaler Kochfläche und BORA Assist.

## Zwei Varianten: matte & glänzende Glaskeramik

Das BORA X Pure gibt es in zwei Varianten: mit glänzender oder matter Glaskeramik. Der Abzug verbirgt sich flächenbündig zum Kochfeld unter der ikonischen Einströmdüse in Pin-Optik. Die glänzende Glaskeramik überzeugt als eleganter Blickfang in jeder Küche. Die moderne, matte Glaskeramik des BORA X Pure Rough ist weniger anfällig für sichtbare Kratzer und Fingerabdrücke.

## Noch intuitivere Bedienung

Das BORA X Pure ist durch die dreifarbige Touchbedienung sControl+ steuerbar. Die verschiedenen Bedienseettings sind dadurch optisch klar voneinander getrennt. Die intelligente Reinigungssperre erkennt automatisch, wie lange das Kochfeld gereinigt wird und schaltet sich erst danach ab. Die Brückenfunktion sowie die automatische Topferkennung funktionieren auf optimierte Weise.

## Übergroße Flächeninduktions-Kochzonen

Dank der besonders großen Flächeninduktions-Kochzonen mit 230 x 230 mm bzw. 230 x 460 mm, kann die gesamte Fläche beim Kochen optimal genutzt werden. Ideal für alle, die oft mit großem Kochgeschirr kochen und mehrere Pfannen und Töpfe gleichzeitig verwenden.

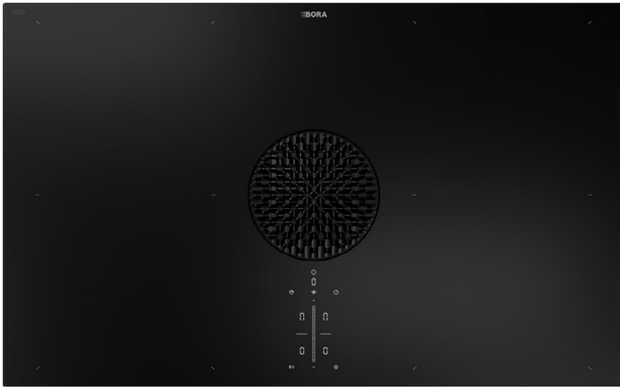
## Vereinfachtes Kochvergängen durch BORA Assist

Beim BORA X Pure wird das Kochen durch BORA Assist noch einfacher. In Kombination mit den BORA Pots and Pans Assist und der BORA Grillpfanne sind die Funktionen Fry mit temperaturgenauer Einstellung und Boil als Ersatz für den Wasserkocher direkt über das Kochfeld nutzbar.

## Erweiterter Funktionsumfang durch BORA JOY

Der Funktionsumfang von BORA Assist erweitert sich durch die Verwendung von BORA JOY. Über die App können voreingestellte Vorgänge wie Nudeln kochen, Gemüse dämpfen oder Eierspeisen braten ausgewählt und gestartet werden. Das Kochen über die BORA JOY App auf dem BORA X Pure funktioniert nur bei Nutzung von BORA Pots and Pans Assist und der BORA Grillpfanne.



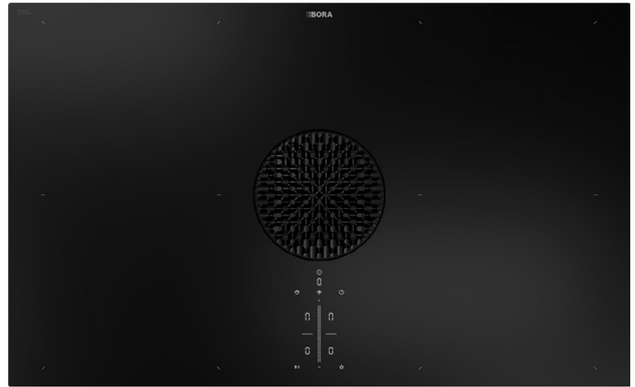


## PUXA2

X Pure Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Abluft

## PUXU2

X Pure Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Umluft



## PUXA2R

X Pure Rough Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Abluft

## PUXU2R

X Pure Rough Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Umluft



## PUXED2

X Pure Einströmdüse



## KWGPFI

Grillpfanne für Flächeninduktion



## KWPAP4

Topfset Assist 5-teilig



## KWPAP5

Pfanne Assist



## KFR830AB

Kochfeldrahmen für Breite 830 mm



## USL5 15

Seitenleisten für Kochfeldtiefe 515 mm

## USL5 15AB

Seitenleisten für Kochfeldtiefe 515 mm All Black

# PUXA2/PUXA2R

X Pure Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Abluft

X Pure Rough Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Abluft

## Technische Daten

Anschlussspannung mehrphasig	380 - 415 V 2N / 3N
Anschlussspannung 1-phasig	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme maximal	7600 W (4400 W / 3600 W)
Absicherung/Netzanschluss 3-phasig	3 x 16 A
Absicherung/Netzanschluss 2-phasig	2 x 16 A
Absicherung/Netzanschluss 1-phasig	1 x 32 A (1 x 20 A / 1 x 16 A)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	830 x 515 x 199 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	23,8 kg
Gewicht (netto)	16,9 kg
Material Oberfläche	Glaskeramik
Leistungsstufen Kochfeldabzug	1 - 9, P
Leistungsstufen Kochfeld	1 - 9, P
Größe Kochzonen vorne	230 x 230 mm
Größe Kochzonen hinten	230 x 230 mm
Leistung Kochzonen vorne	2100 W
Leistung Kochzonen hinten	2100 W
Leistung Kochzonen vorne Powerstufe	3000 W
Leistung Kochzonen hinten Powerstufe	3000 W
Kanalanschluss	BORA Ecotube
Garantierter Bereitstellungszeitraum für Software-Updates (ab Datum des Produktauslaufs)	5 Jahre

## Produktbeschreibung

- Connectivity und BORA Assist
- Intuitive dreifarbige sControl+ Bedienung
- Übergroße Flächeninduktionskochzonen
- Kompakte Größe
- Integrierte Fettauffangwanne
- Edelstahl-Fettfilter

## Funktionen

BORA Assist Funktionen Fry und Boil, Powerstufe, Abzugsautomatik, Nachlaufautomatik, Topferkennung, variable Warmhaltefunktion, Brückenfunktion, Kochzonen-Timer, Pausefunktion, Kurzzeitwecker

## Sicherheitseinrichtungen

Kindersicherung, Bediensperre, Reinigungssperre, Restwärmeanzeige, Sicherheitsabschaltung, Überhitzungsschutz

## Lieferumfang

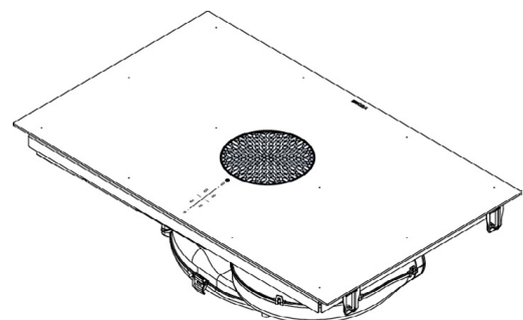
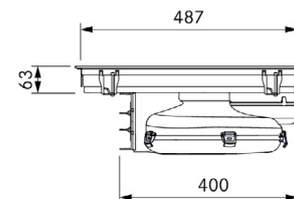
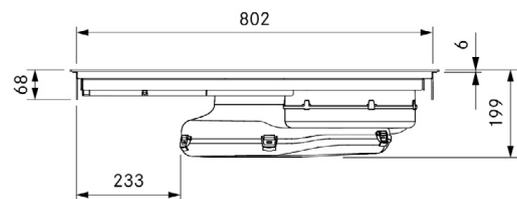
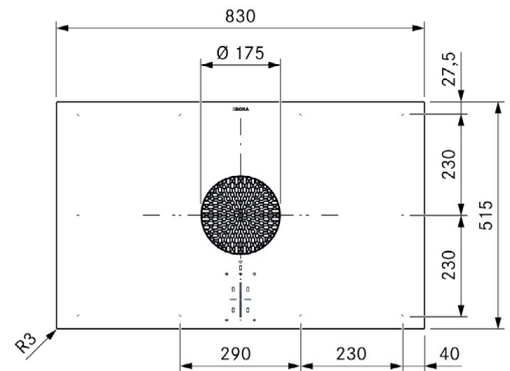
Flächeninduktions-Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Abluft PUXA2/PUXA2R, Einströmdüse, Edelstahl-Fettfilter, Bedienungs- und Montageanleitung, Montagezubehör

## Zubehör

Edelstahlfettfilter PUEF, Einströmdüse PUXED2, Dichtband UDB25, Kochfeldrahmen KFR830AB, Seitenleisten USL515/USL515AB, Grillpfanne für Flächeninduktion KWGPFI, Assist Topfset 5-teilig KWPAP4, Assist Pfanne KWPAP5

## Produkt- und Planungshinweise

- Netzanschlussleitung ist bauseits zur Verfügung zu stellen
- Netzanschlussdose vorne
- Flächenbündige Montage oder Aufsatzmontage möglich
- Unterhalb des Kochfelds muss für ausreichend Belüftung gesorgt werden
- Schubläden/Fachböden im Unterschrank müssen herausnehmbar sein (Wartung/Reinigung)
- Kombinierbar mit allen BORA Steckdosen
- Nicht kompatibel mit BORA Universallüftern



# PUXU2/PUXU2R

X Pure Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Umluft

X Pure Rough Flächeninduktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Umluft

## Technische Daten

Anschlussspannung mehrphasig	380 - 415 V 2N / 3N
Anschlussspannung 1-phasig	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme maximal	7600 W (4400 W / 3600 W)
Absicherung/Netzanschluss 3-phasig	3 x 16 A
Absicherung/Netzanschluss 2-phasig	2 x 16 A
Absicherung/Netzanschluss 1-phasig	1 x 32 A (1 x 20 A / 1 x 16 A)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	830 x 515 x 199 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	23,8 kg
Gewicht (netto)	16,9 kg
Material Oberfläche	Glaskeramik
Leistungsstufen Kochfeldabzug	1 - 9, P
Leistungsstufen Kochfeld	1 - 9, P
Größe Kochzonen vorne	230 x 230 mm
Größe Kochzonen hinten	230 x 230 mm
Leistung Kochzonen vorne	2100 W
Leistung Kochzonen hinten	2100 W
Leistung Kochzonen vorne Powerstufe	3000 W
Leistung Kochzonen hinten Powerstufe	3000 W
Kanalanschluss	BORA Ecotube
Garantierter Bereitstellungszeitraum für Software-Updates (ab Datum des Produktauslaufs)	5 Jahre

## Produktbeschreibung

- Connectivity und BORA Assist
- Intuitive dreifarbige sControl+ Bedienung
- Übergroße Flächeninduktionskochzonen
- Kompakte Größe
- Integrierte Fettauffangwanne
- Edelstahl-Fettfilter

## Funktionen

BORA Assist Funktionen Fry and Boil, Powerstufe, Abzugsautomatik, Nachlaufautomatik, Topferkennung, variable Warmhaltefunktion, Brückenfunktion, Kochzonen-Timer, Pausefunktion, Kurzzeitwecker

## Sicherheitseinrichtungen

Kindersicherung, Bediensperre, Reinigungssperre, Restwärmeanzeige, Sicherheitsabschaltung, Überhitzungsschutz

## Lieferumfang

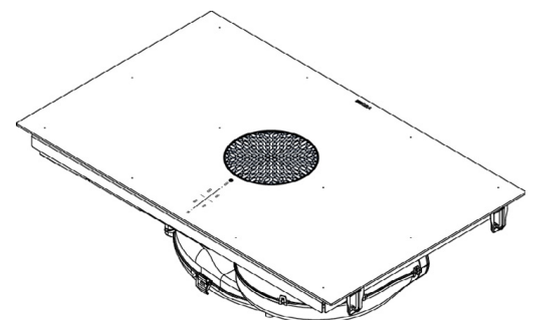
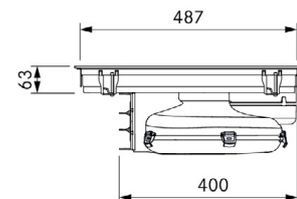
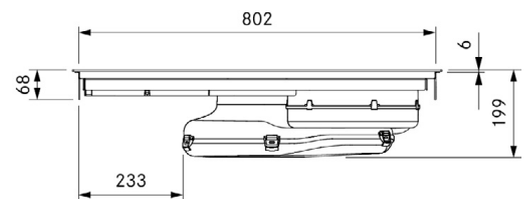
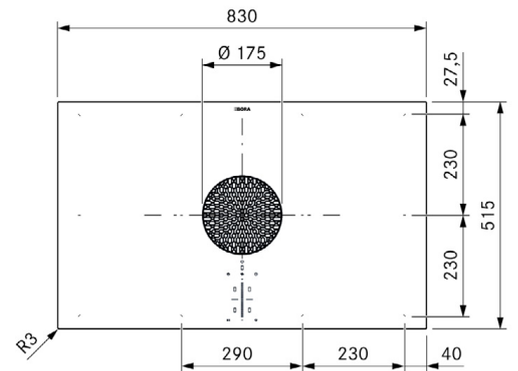
Flächeninduktions-Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug - Abluft PUXA2/PUXA2R, Einströmdüse, Edelstahl-Fettfilter, Bedienungs- und Montageanleitung, Montagezubehör

## Zubehör

Edelstahlfettfilter PUEF, Einströmdüse PUXED2, Dichtband UDB25, Kochfeldrahmen KFR830AB, Seitenleisten USL515/USL515AB, Grillpfanne für Flächeninduktion KWGPFI, Assist Topfset 5-teilig KWPAP4, Assist Pfanne KWPAP5

## Produkt- und Planungshinweise

- Netzanschlussleitung ist bauseits zur Verfügung zu stellen
- Netzanschlussdose vorne
- Flächenbündige Montage oder Aufsatzmontage möglich
- Unterhalb des Kochfelds muss für ausreichend Belüftung gesorgt werden
- Schubladen/Fachböden im Unterschrank müssen herausnehmbar sein (Wartung/Reinigung)
- Kombinierbar mit allen BORA Steckdosen
- Nicht kompatibel mit BORA Universallüftern



# Produktdatenblatt

BORA X Pure

## Produktdatenblatt PUXA2/PUXA2R - Kochfeldabzug

Produktinformationen gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014, sowie Verordnung (EU) Nr. 66/2014.

Hersteller	BORA		
Modellkennung	PUXA2   PUXA2R		
	Symbol	Wert	Einheit
<b>Energieverbrauch</b>			
Jährlicher Energieverbrauch	$AEC_{hood}$	32,6	kWh/a
Energieeffizienzklasse	-	A+	-
Energieeffizienzindex	$EEl_{hood}$	42,5	-
<b>Fördervolumen</b>			
Fluiddynamische Effizienz	$FDE_{hood}$	33,1	-
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	-	A	-
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	-	182	m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	-	549	m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)	-	597	m <sup>3</sup> /h
Maximaler Luftstrom	$Q_{max}$	613,1	m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	$Q_{BEP}$	299,3	m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	$P_{BEP}$	444	Pa
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	$W_{BEP}$	111,6	W
Zeitverlängerungsfaktor	f	0,8	
<b>Beleuchtung</b>			
Beleuchtungseffizienz	$LE_{hood}$	*	lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	-	*	-
Nennleistung des Beleuchtungssystems	$W_L$	*	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	$E_{middle}$	*	lx
<b>Fettabscheidung</b>			
Fettabscheidegrad	$GFE_{hood}$	95,9	%
Klasse für den Fettabscheidegrad	-	A	-
<b>Luftschallemission</b>			
Schallleistungspegel bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	$L_{WA}$	42	dB re 1 pW
Schallleistungspegel bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	$L_{WA}$	67	dB re 1 pW
Schallleistungspegel bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)	$L_{WA}$	69	dB re 1 pW
Schalldruckpegel bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb**	$L_{pA}$	29	dB re 20 µPa
Schalldruckpegel bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb**	$L_{pA}$	54	dB re 20 µPa
Schalldruckpegel bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)**	$L_{pA}$	56	dB re 20 µPa
<b>Leistungsaufnahme</b>			
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	$P_o$	*	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	$P_s$	0,19	W

## Produktdatenblatt BORA X Pure - Kochfeld

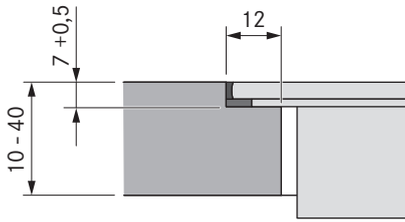
Produktinformationen gemäß Verordnung (EU) Nr. 66/2014.

Hersteller	BORA		
Modellkennung	PUXA2   PUXA2R   PUXU2   PUXU2R		
Art der Kochmulde	Glaskeramik-Kochfeld		
Anzahl der Kochflächen	4		
Heiztechnik	Induktionskochflächen		
	Symbol	Wert	Einheit
<b>Größe der nutzbaren Oberfläche</b>			
Kochfläche vorne links	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kochfläche hinten links	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kochfläche vorne rechts	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kochfläche hinten rechts	LxW	23,0 x 23,0	cm
<b>Energieverbrauch</b>			
Kochfläche vorne links	$EC_{electric\ cooking}$	181,0	Wh/kg
Kochfläche hinten links	$EC_{electric\ cooking}$	180,9	Wh/kg
Kochflächen links gebrückt	$EC_{electric\ cooking}$	188,5	Wh/kg
Kochfläche vorne rechts	$EC_{electric\ cooking}$	182,0	Wh/kg
Kochfläche hinten rechts	$EC_{electric\ cooking}$	182,7	Wh/kg
Kochflächen rechts gebrückt	$EC_{electric\ cooking}$	190,0	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde	$EC_{electric\ hob}$	184,2	Wh/kg

# Ausschnittsmaße

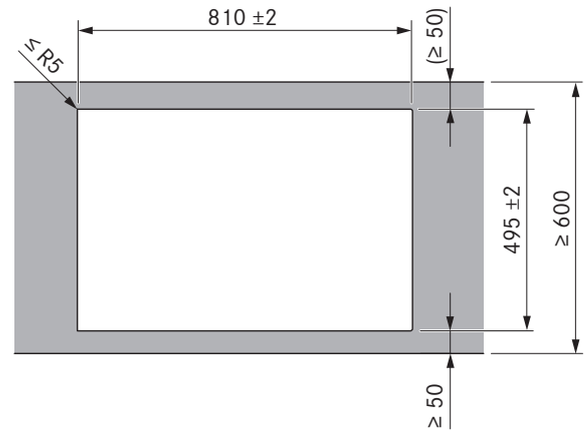
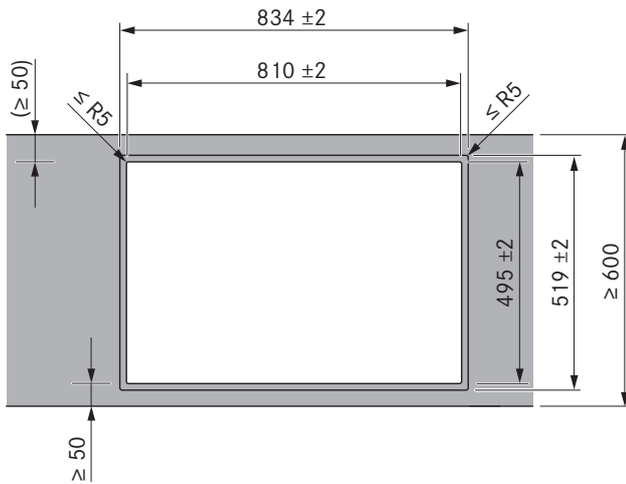
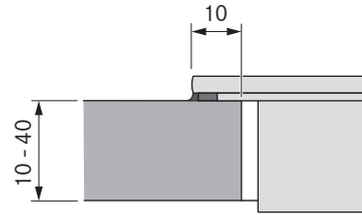
BORA X Pure

## Flächenbündige Montage



## Aufsatzmontage

(mit oder ohne Kochfeldrahmen)

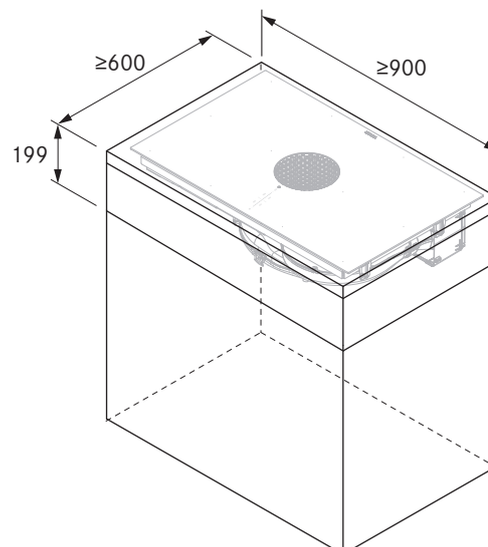


### Wichtige Planungshinweise:

- Das Mindestmaß von 50 mm ab Vorderkante Arbeitsplatte bis Arbeitsplattenausschnitt ist eine Empfehlung von BORA.
- Ausschnittsmaße Toleranz  $\pm 2$  mm.
- Umlaufend der Einbaugeräte sind 2 mm Abstand vorgesehen.
- Beachten Sie die Hinweise des Arbeitsplatten-Herstellers bezüglich der Eignung der Arbeitsplatte. Arbeitsplatten-Ausschnitte sind mit geeigneten Mitteln gegen Feuchtigkeit zu versiegeln, oder gegebenenfalls mit einer Wärmeentkopplung zu versehen (z. B. bei Corian- oder HiMacs - Platten).

## Einbau-Mindestmaße

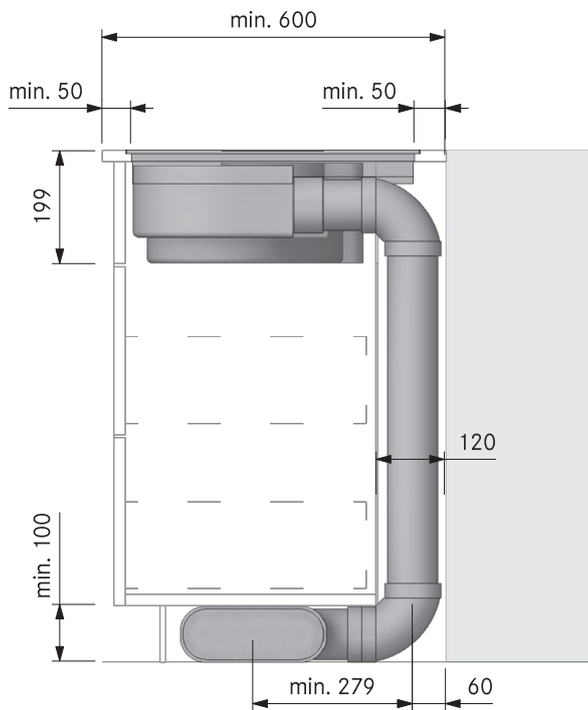
BORA X Pure



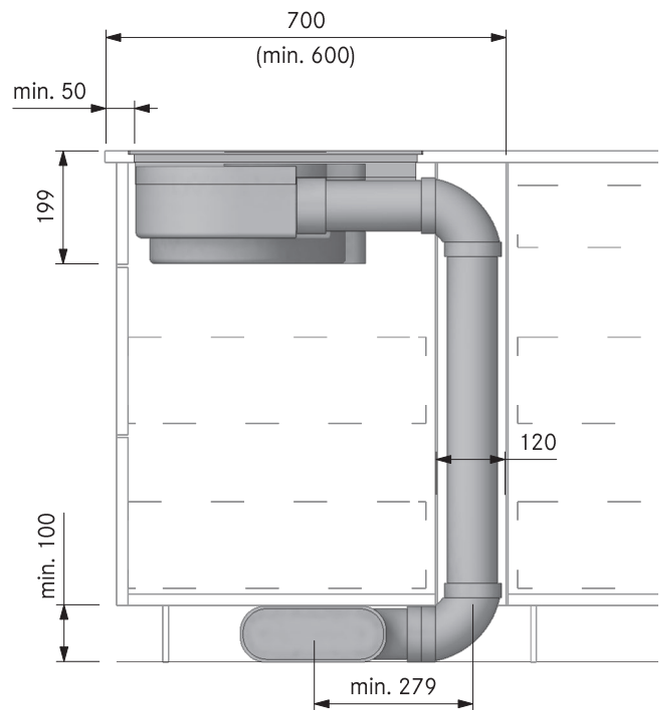
# Einbauschritte

BORA X Pure

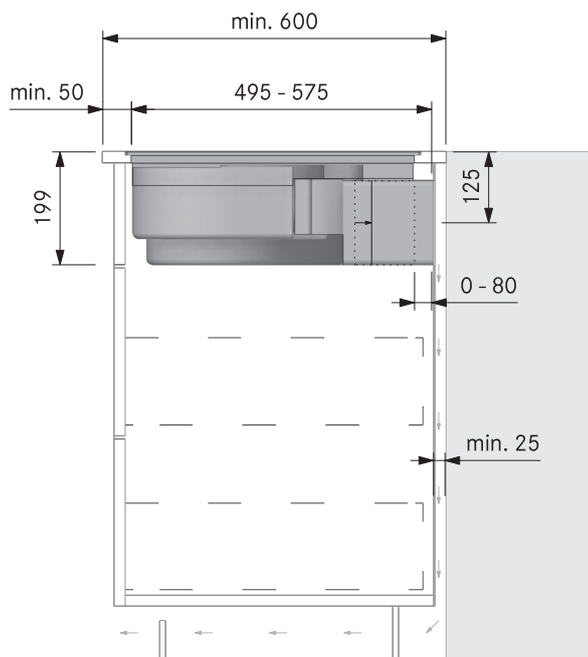
**PUXA2/PUXA2R Abluft (Zeile 600)**



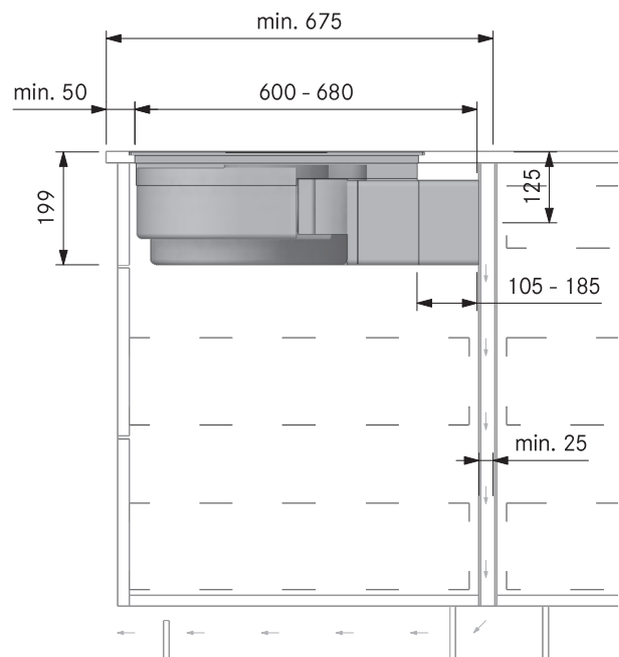
**PUXA2/PUXA2R Abluft (Insel)**



**PUXU2/PUXU2R (Zeile 600)**



**PUXU2/PUXU2R mit zusätzlichem Teleskopauszug PULBTA (Insel)**

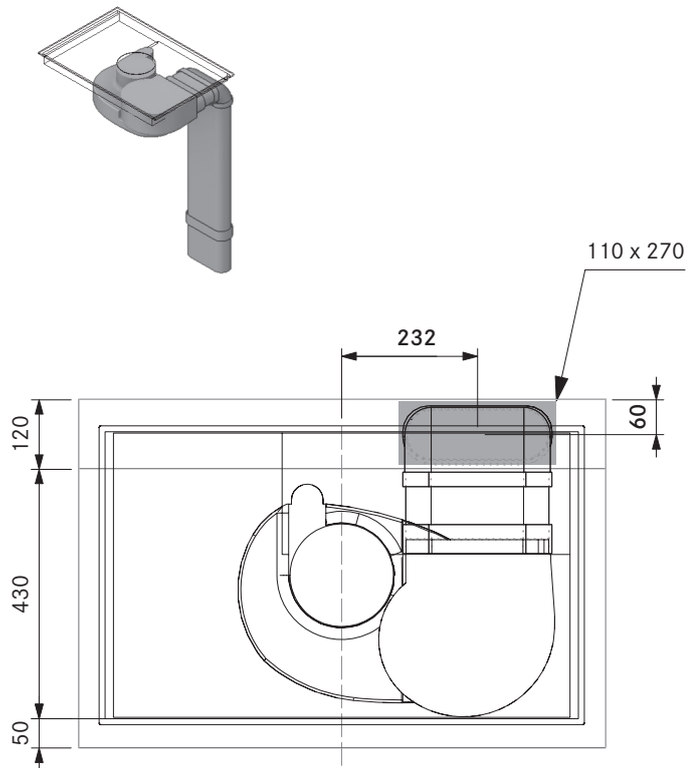


Um eine optimale Abzugsleistung sicherstellen zu können, muss für die Luftrückführung eine Rückströmöffnung von mindestens 500 cm<sup>2</sup> gewährleistet sein.

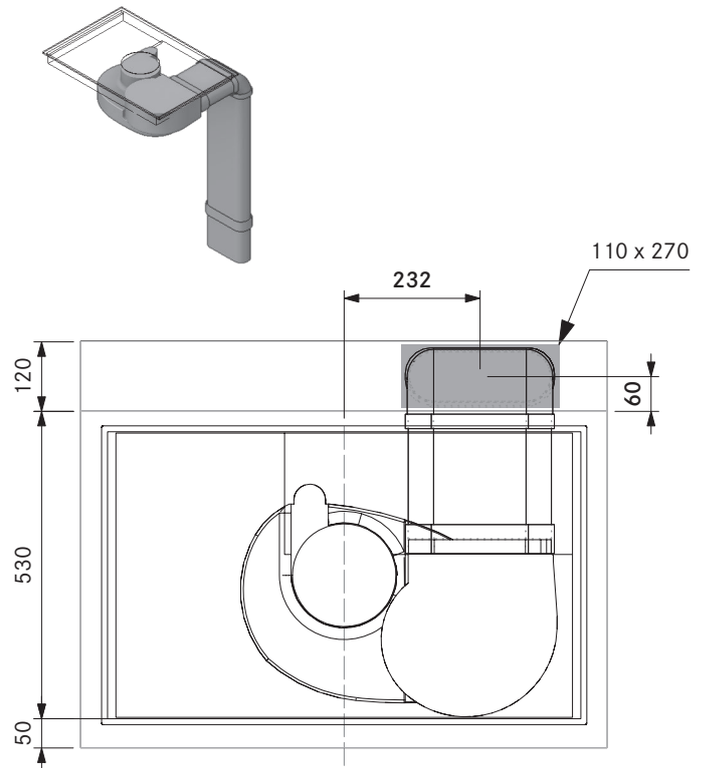
# Kernbohrungen

BORA X Pure

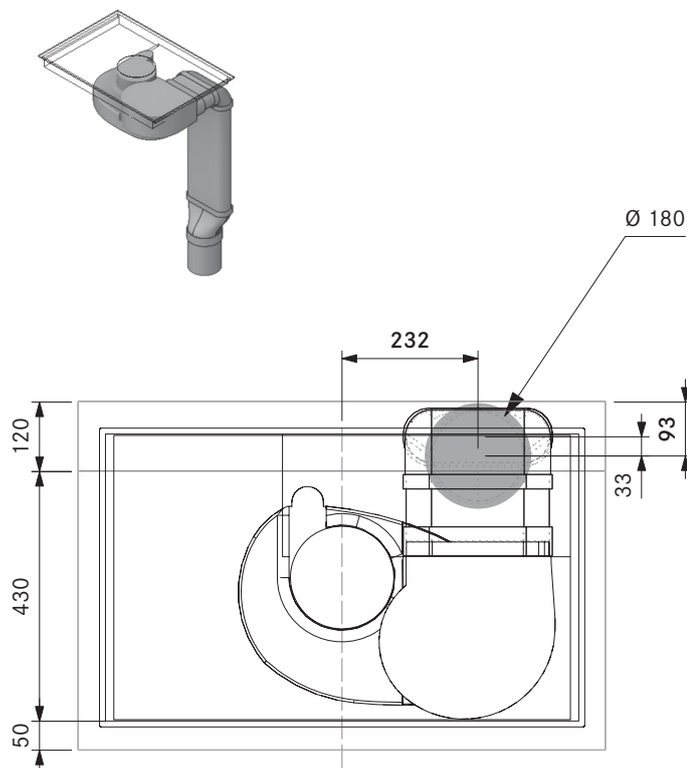
PUXA2/PUXA2R mit Flachkanal EFS750 (Zeile; Tiefe 600)



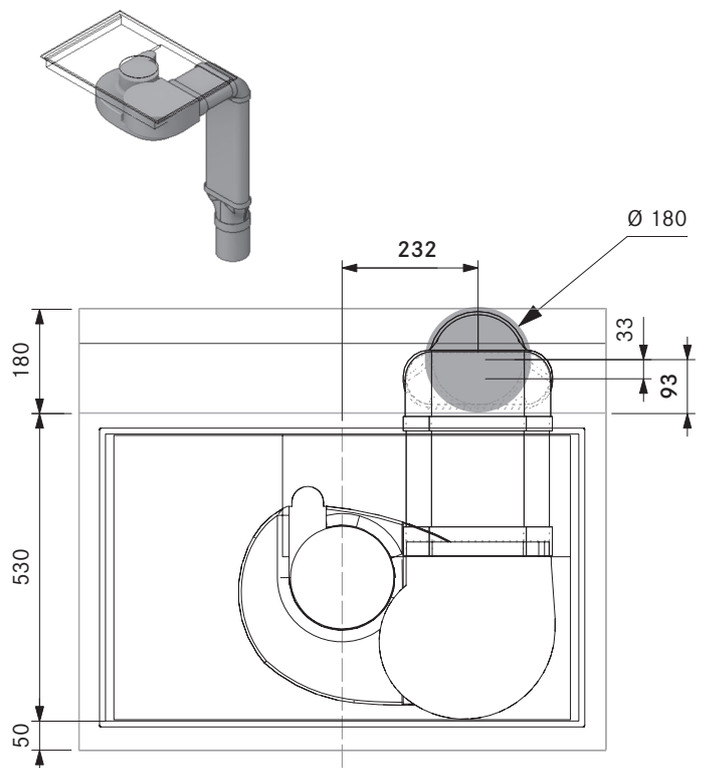
PUXA2/PUXA2R mit Flachkanal EFS750 (Insel; Tiefe 700)



PUXA2/PUXA2R mit Flachkanal EFS750, Übergangsstück gerade EFRG (Zeile)



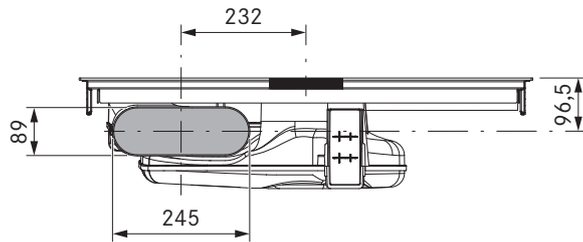
PUXA2/PUXA2R mit Flachkanal EFS750, Übergangsstück gerade EFRG (Insel)



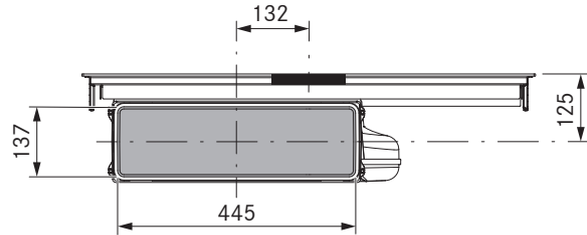
# Kanalanschlussmaße

BORA X PURE

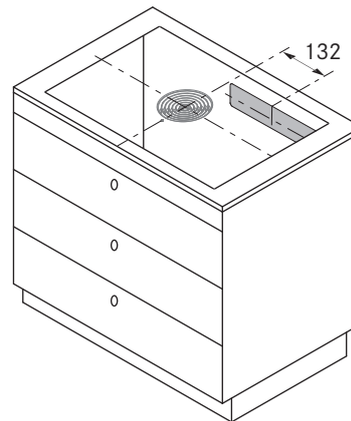
## Kanalanschlussmaße PUXA2/PUXA2R mit Kanalanschluss BORA Ecotube



## Kanalanschlussmaße PUXU2/PUXU2R für Rückströmöffnung auf der Korpus-Rückseite



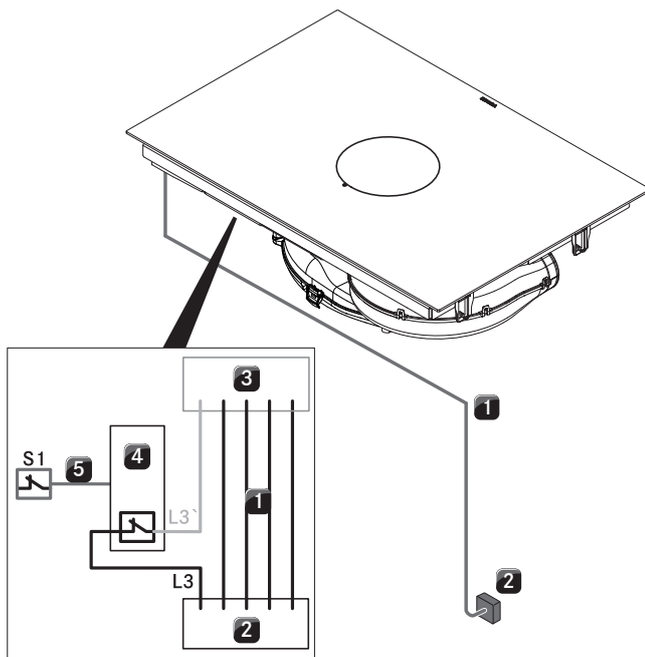
## Rückwandausschnitt PUXU2/PUXU2R



# Anschlusschema

BORA X Pure

## PUXA2/PUXA2R/PUXU2/PUXU2R



### Beschreibung

- 1 Netzanschlussleitung Kochfeld mit Kochfeldabzug  
(ist bauseits zur Verfügung zu stellen)
  - 2 Netzanschluss L1/L2/L3/N/PE (Absicherung mind. 3 x 16 A)
  - 3 Netzanschluss Kochfeld mit Kochfeldabzug
  - 4 Schaltrelais
  - 5 Schaltverbindung S1 und Schaltrelais (z.B. Funkverbindung)
- S1 Externer Schaltkontakt (z.B. Fensterkontaktschalter bei Betrieb in Abluftvariante mit Feuerungsstätten)

Das Anschlusschema stellt die maximal benötigten Anschlussmöglichkeiten dar und dient nur zu Planungszwecken.  
Der Anschluss selbst darf nur durch qualifiziertes Fachpersonal anhand der Bedienungsanleitung durchgeführt werden.

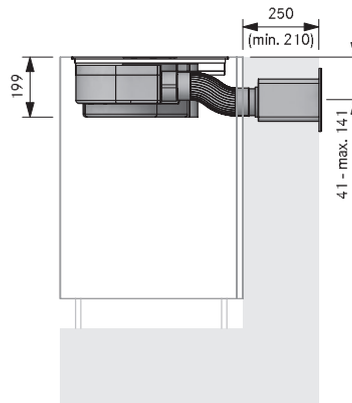
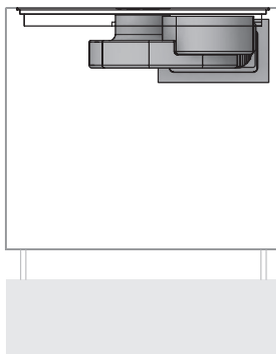
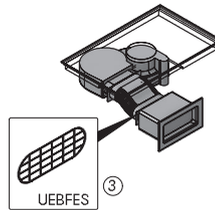
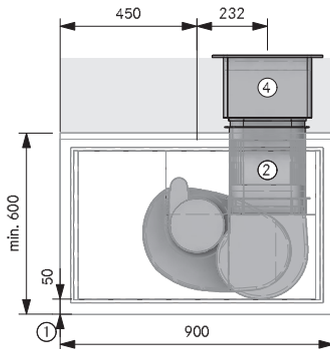
# Musterplanungen

BORA X Pure

weitere Musterplanungen unter <https://partner.bora.com>

## PUXA2/PUXA2R – Abluftvariante

PA10115 Arbeitsplatte hinten EFAF UEBF



### Planungshinweise

- ① Mind. 50 mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller
- ② Maximaler Versatz EFAF: Höhe 50 mm, Seite 30 mm.
- ③ Bei bogenloser Kanalführung  $\leq 900$  mm zwischen Lüfter und Mauerkasten ist der UEBFES/UEBRES vorzusehen.
- ④ Mauerdurchbruch 310 x 155 mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen.

### Artikel BORA

- 1 PUXA2 X Pure Flächeninduktions- Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug – Abluft

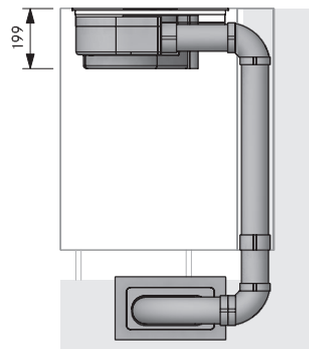
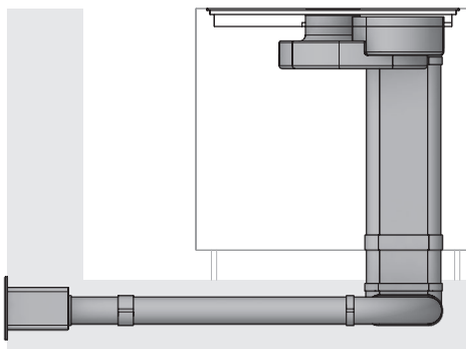
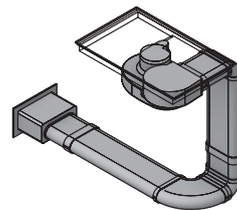
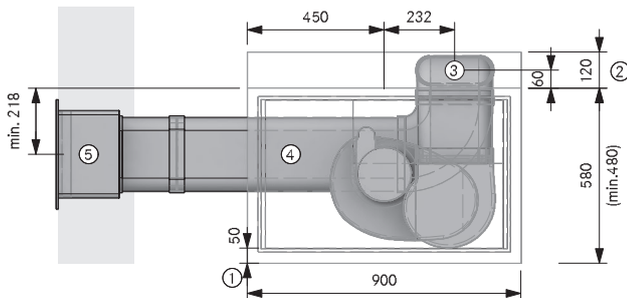
### Artikel BORA Ecotube

- 1 EFV/1 Kanalverbinder flach
- 1 UEBF/1 3box Mauerkasten
- 1 UEBFES/1 3box Mauerkasten Eingriffschutz
- 1 EFS750/1 Flachkanal mit Steg 750 mm
- 1 EFAF Flachadapter flexibel

**Dichtungsmaterial ist bei Formteilen mit Muffenausbildung/-en im Lieferumfang enthalten**

## PUXA2/PUXA2R – Abluftvariante

PA30410 Boden links UEBF



### Planungshinweise

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

### Artikel BORA

- 1 PUXA2 X Pure Flächeninduktions- Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug – Abluft

### Artikel BORA Ecotube

- 1 EFBH90/1 Bogen 90° flach horizontal
- 2 EFBV90/1 Bogen 90° flach vertikal
- 3 EFV/1 Kanalverbinder flach
- 1 UEBF/1 3box Mauerkasten
- 3 EFS750/1 Flachkanal mit Steg 750 mm

**Dichtungsmaterial ist bei Formteilen mit Muffenausbildung/-en im Lieferumfang enthalten**

Die Montage darf nur unter Beachtung der geltenden Normen, Vorschriften und Gesetze erfolgen.

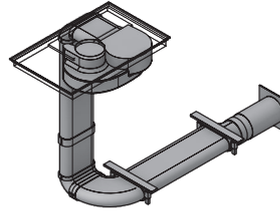
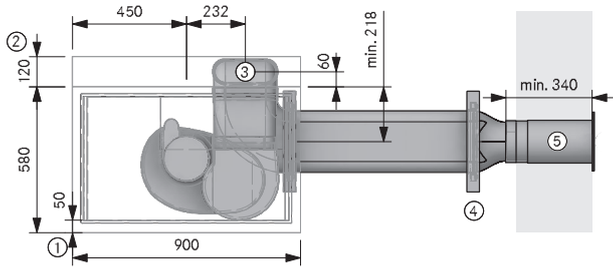
# Musterplanungen

BORA X Pure

weitere Musterplanungen unter <https://partner.bora.com>

## PUXA2/PUXA2R – Abluftvariante

PA40220 Keller rechts UEBR



### Planungshinweise

- ① Mind. 50 mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller
- ② Platzbedarf für Technik
- ③ Durchbruch mind. 110 x 270 mm
- ④ Ein Montagebügel-Set pro Ecotube-Artikel mit angeformter Muffe.
- ⑤ Kernbohrung mind.  $\varnothing$  180 mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen

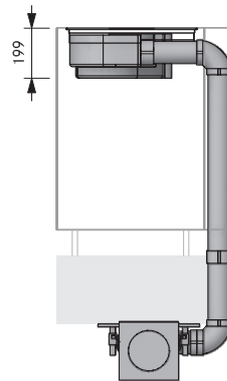
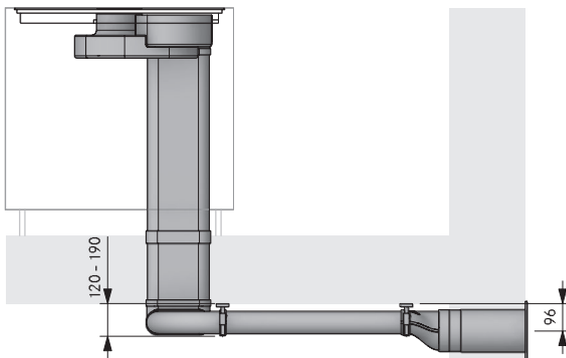
### Artikel BORA

- 1 PUXA2 X Pure Flächeninduktions- Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug – Abluft

### Artikel BORA Ecotube

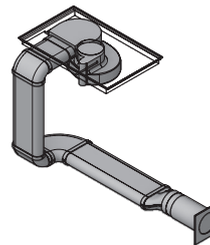
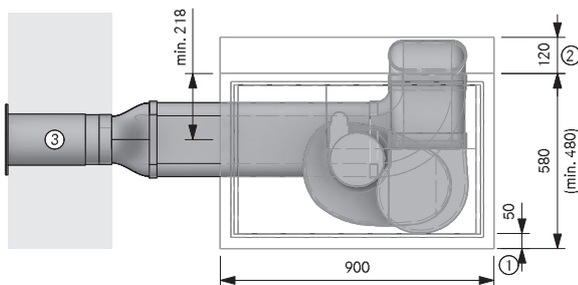
- 1 EFBH90/1 Bogen 90° flach horizontal
- 2 EFBV90/1 Bogen 90° flach vertikal
- 1 EFRG/1 Übergang flach rund gerade
- 2 EFV/1 Kanalverbinder flach
- 1 UEBR/1 3box Mauerkasten rund
- 3 EFS750/1 Flachkanal mit Steg 750 mm
- 1 ER750/1 Rundkanal 750 mm
- 2 EFMS/1 Montageset flach

**Dichtungsmaterial ist bei Formteilen mit Muffenausbildung/-en im Lieferumfang enthalten**



## PUXA2/PUXA2R – Abluftvariante

PA20420 Sockel links UEBR



### Planungshinweise

- ① Mind. 50 mm 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 mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen.

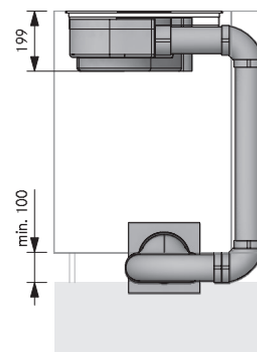
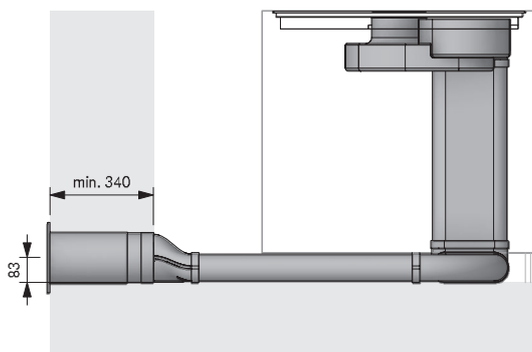
### Artikel BORA

- 1 PUXA2 X Pure Flächeninduktions- Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug – Abluft

### Artikel BORA Ecotube

- 1 EFBH90/1 Bogen 90° flach horizontal
- 2 EFBV90/1 Bogen 90° flach vertikal
- 1 EFRG/1 Übergang flach rund gerade
- 1 EFV/1 Kanalverbinder flach
- 1 UEBR/1 3box Mauerkasten rund
- 3 EFS750/1 Flachkanal mit Steg 750 mm
- 1 ER750/1 Rundkanal 750 mm

**Dichtungsmaterial ist bei Formteilen mit Muffenausbildung/-en im Lieferumfang enthalten**



Die Montage darf nur unter Beachtung der geltenden Normen, Vorschriften und Gesetze erfolgen.

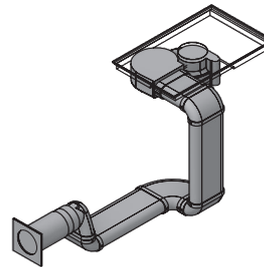
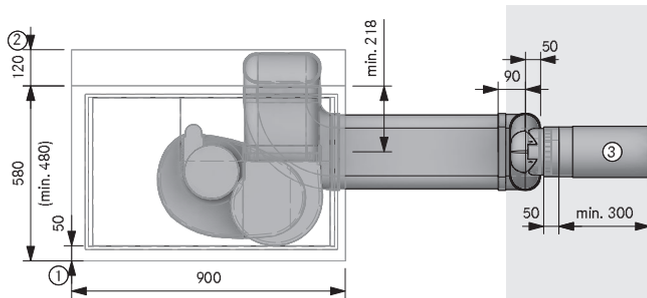
# Musterplanungen

BORA X Pure

weitere Musterplanungen unter <https://partner.bora.com>

## PUXA2/PUXA2R – Abluftvariante

PA20240 Sockel rechts Schwanenhals UEBR



### Planungshinweise

- ① Mind. 50 mm 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. Ø 180 mm. Muss witterungsunabhängig gerade ausblasen.

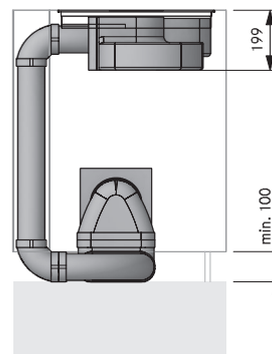
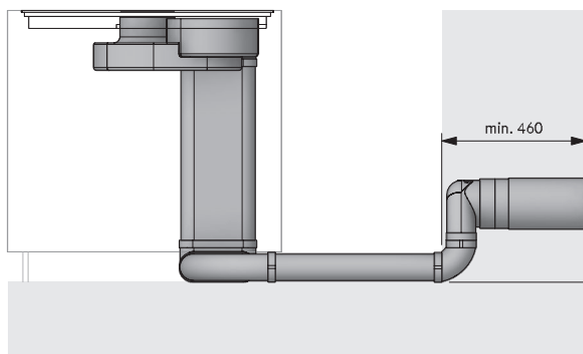
### Artikel BORA

- 1 PUXA2 X Pure Flächeninduktions-Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug – Abluft

### Artikel BORA Ecotube

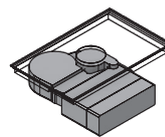
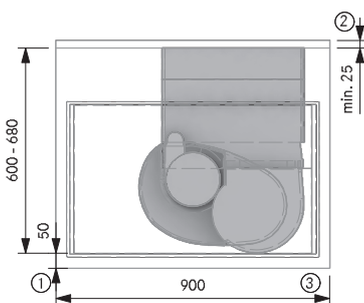
- 1 EFBH90/1 Bogen 90° flach horizontal
- 3 EFBV90/1 Bogen 90° flach vertikal
- 1 EFR90/1 Übergang 90° flach rund
- 1 EFV/1 Kanalverbinder flach
- 1 ERV/1 Kanalverbinder rund
- 1 UEBR/1 3box Mauerkasten rund
- 3 EFS750/1 Flachkanal mit Steg 750 mm
- 1 ER750/1 Rundkanal 750 mm

**Dichtungsmaterial ist bei Formteilen mit Muffenausbildung/-en im Lieferumfang enthalten**



## PUXU2/PUXU2R – Umluftvariante

PU10070 Umluft PULBTA

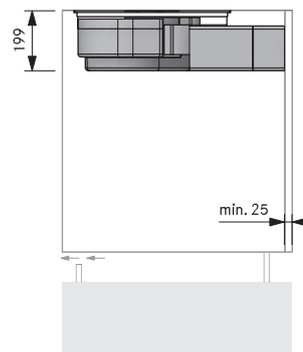
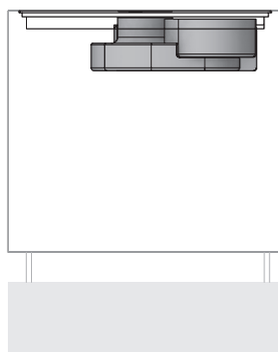


### Planungshinweise

- ① Mind. 50 mm bis Beginn Ausschnitt. Dieses Maß ist eine Empfehlung. Für das verbindliche Maß wenden Sie sich an Ihren Arbeitsplattenhersteller.
- ② Mind. 25 mm zwischen Korpusrückwand und angrenzendem Bauteil vorsehen.
- ③ Rückströmöffnung durchgängig mind. 500 cm<sup>2</sup>

### Artikel BORA

- 1 PUXU2 X Pure Flächeninduktions-Glaskeramik-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug – Umluft
- 1 PULBTA Pure Luftreinigungsbox Teleskopauszug



Die Montage darf nur unter Beachtung der geltenden Normen, Vorschriften und Gesetze erfolgen.

---

**D**

BORA Lüftungstechnik GmbH  
Rosenheimer Straße 33  
83064 Raubling, Germany  
T +49 (0) 80 35 98 40 -0  
support@bora.com

**A**

BORA Vertriebs GmbH & Co KG  
Innstraße 1  
6342 Niederndorf, Austria  
T +43 (0) 53 73 6 22 50 -0  
support@bora.com

**INT**

BORA Holding GmbH  
Innstraße 1  
6342 Niederndorf, Austria  
T +43 (0) 53 73 6 22 50 -0  
support@bora.com

DE

---

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Stand: 09/2024  
Gültigkeit bis 31.12.2024

Alle Rechte vorbehalten. Der Nachdruck von Artikeln ist nur mit schriftlicher Genehmigung der BORA Vertriebs GmbH & Co KG und mit genauer Quellenangabe gestattet.  
Technische Änderungen in der Ausführung der Produkte behalten wir uns vor. Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Drucktechnische Farbabweichungen sind möglich.

**bora.com**