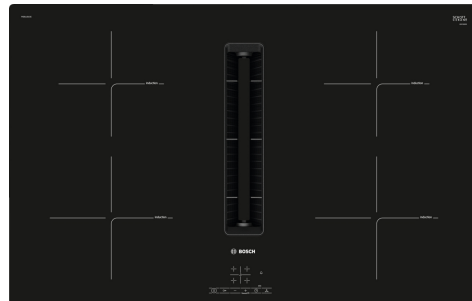




BOSCH

Serie 4, Kochfeld mit Dunstabzug (Induktion), 80 cm, Rahmenlos aufliegend PIE811B15E



1 x Clean Air Standard GeruchsfILTER

HEZ390230 Systempfanne Ø 21cm, HEZ9ES100 Espressokocher 4 Tassen, HEZ9FE280 Eisenpfanne Ø 18 / 28 cm, HEZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne, HEZ9SE040 4 teiliges Topfset, HEZ9SE060 6 teiliges Topfset, HEZ9VDKE1 Abluft kit, HEZ9VDKR0 Umluftkit 2 L-Bogen (70cm Einbau), HEZ9VDKR1 Umluftkit S und L-Bogen (60cm Einbau), HEZ9VDKR2 Umluftkit 1x L-Bogen, HEZ9VDSB1 90° Flachkanalbogen horizontal, HEZ9VDSB2 90° Flachkanalbogen L vertikal, HEZ9VDSB3 90° Flachkanalbogen M vertikal, HEZ9VDSB4 90° Flachkanalbogen S vertikal, HEZ9VDSI0 Adapterstück rund-flach, HEZ9VRCR1 Clean Air Plus GeruchsfILTER, HEZ9VRPD1 Sockeldiffusor, HEZ9VDSI1 90° Adapterstück rund-flach, HEZ9VDSM1 Flachkanalstück gerade 500mm, HEZ9VDSM2 Flachkanalstück gerade 1000mm, HEZ9VDSS1 Verbindungsmanchette (weiblich), HEZ9VDSS2 Flexmanschette (weiblich), HEZ9VEDUO Akustikfilter, HEZ9VRCR0 cleanAir Umluftersatzfilter

Das Induktions-Kochfeld mit integriertem Abzugsmodul: kombiniert Induktions- mit Dunstabzugshaubentechnologie für beste Ergebnisse.

- **PowerBoost:** bis zu 50 % mehr Power für schnelleres Erhitzen Ihres Induktionskochfeldes.
- **Induktion:** schnelles, punktgenaues Kochen, leichte Reinigung und geringer Energieverbrauch.

Produktbezeichnung / -familie:Kochstelle Glaskeramik
Bauform: Einbau
Energiequelle: Elektrisch
Anzahl der Kochzonen: 4
Nischenmaße für Installation (H x B x T):223 x 750-750 x 490-500 mm
Gerätebreite: 802 mm
Abmessungen des Gerätes (H x B x T): 223x802x522 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes: 430 x 940 x 660 mm
Nettogewicht: 24.6 kg
Bruttogewicht: 31.0 kg
Restwärmeanzeige: Getrennt
Lage der Steuerung: Vorne
Hauptoberflächenmaterial: Glaskeramik
Oberflächenfarbe: Schwarz
Länge Anschlusskabel: 110.0 cm
Abgedichtete Herdplatte: Nein
Heizungen mit Booster: Alle
Leistung der Kochzone (kW): 2.2 kW
Leistung der 3.Kochzone (kW): 1.8 kW
Leistung der 5.Kochzone (kW): 1.8 kW
Max. Boosterleistung der 3. Kochzone: [3.1] kW
Anzahl der Leistungsstufen: 3 Lüfterstufen und 1 Intensivstufe
Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Abluft: 500 m³/h
Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: 595.0 m³/h
Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Umluft: 441 m³/h
Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: 622 m³/h
Schalleistung: 69 dB(A) re 1pW
GeruchsfILTER: Nein
Art der Luftführung: Abluft, Umluft (Sonderzubehör separat erhältlich)
Filterwechsel-Erinnerung: Ja
Spannung: 220-240/380-415 V
Frequenz: 50; 60 Hz
Integriertes Zubehör: 1 x Clean Air Standard GeruchsfILTER



**Serie 4, Kochfeld mit Dunstabzug
(Induktion), 80 cm, Rahmenlos
aufliegend
PIE811B15E**

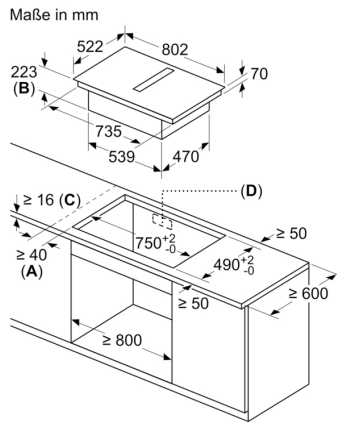
**Das Induktions-Kochfeld mit integriertem
Abzugsmodul: kombiniert Induktions- mit
Dunstabzugshaubentechnologie für beste
Ergebnisse.**

-
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb, Sonderzubehör wird jeweils zwingend benötigt: - HEZ9VEDU0 für den Abluftbetrieb - HEZ9VRPD0 für den voll- oder teilgeführten Umluftbetrieb mit CleanAir Umluftfiltern - HEZ9VRUDO für den ungeführten Umluftbetrieb mit CleanAir Umluftfiltern.

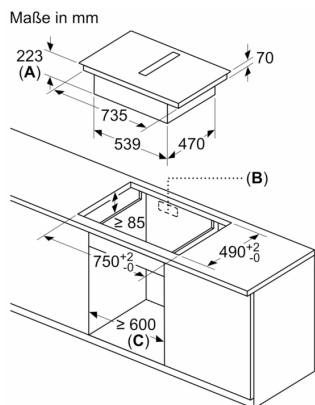
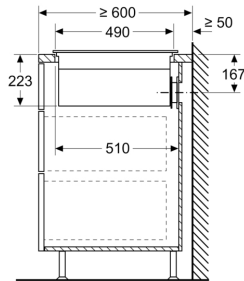
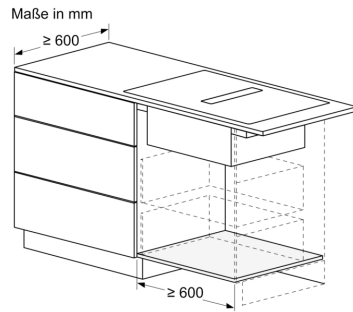
Planungs- und Installationshinweise

- Wahlweise geeignet für Abluft- oder Umluftbetrieb. Zwingend notwendige Installationszubehöre benötigt: - HEZ9VEDU0 für den Abluftbetrieb. - HEZ9VRPD0 für den voll- oder teilgeführten Umluftbetrieb mit CleanAir Umluftfiltern. - HEZ9VRUDO für den ungeführten Umluftbetrieb mit CleanAir Umluftfiltern.

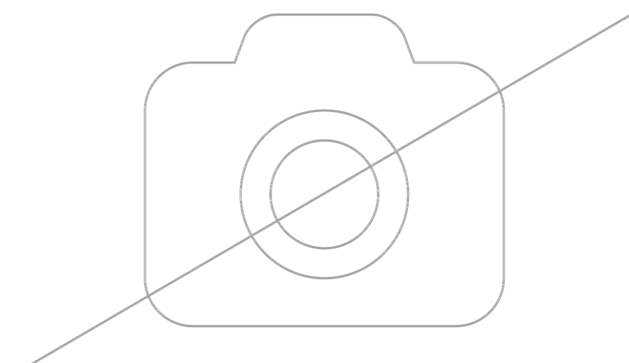
Serie 4, Kochfeld mit Dunstabzug (Induktion), 80 cm, Rahmenlos aufliegend PIE811B15E



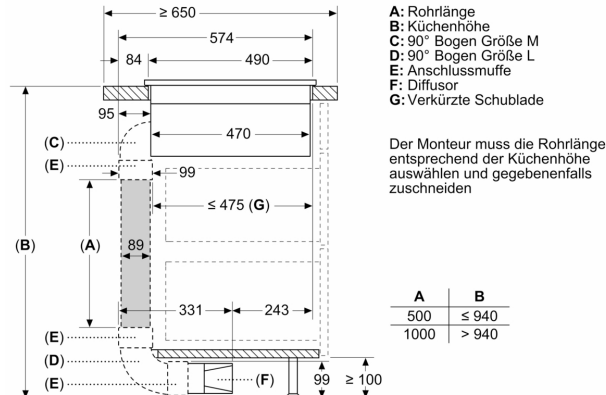
- A:** Mindestabstand vom Muldenausschnitt bis zur Wand
B: Eintauchtiefe
C: Die Arbeitsplatte, in die das Kochfeld eingebaut wird, muss Lasten von ca. 60 kg standhalten, falls erforderlich mithilfe geeigneter Unterkonstruktionen.
D: In der Rückwand muss ein Ausschnitt für die Leitungen vorgesehen werden. Exakte Größe und Position können der spezifischen Zeichnung entnommen werden.



- A:** Einbautiefe
B: Ausschnitt in der Rückwand für Leitungen erforderlich. Die genaue Größe und Position ist der entsprechenden Zeichnung zu entnehmen.
C: Alle Modelle mit einer Breite von 80 cm können durch Verstellen der Seitenteile in 60 cm breite Möbel eingebaut werden.



Maße in mm

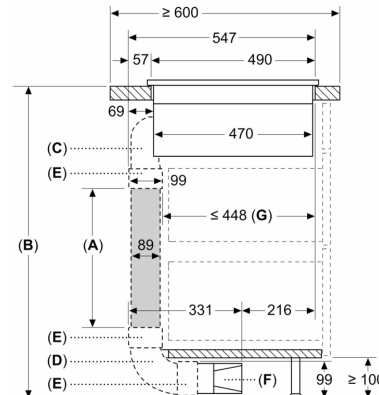


- A:** Rohrlänge
- B:** Küchenhöhe
- C:** 90° Bogen Größe M
- D:** 90° Bogen Größe L
- E:** Anschlussmuffe
- F:** Diffusor
- G:** Verkürzte Schublade

Der Monteur muss die Rohrlänge entsprechend der Küchenhöhe auswählen und gegebenenfalls zuschneiden

A	B
500	≤ 940
1000	> 940

Maße in mm



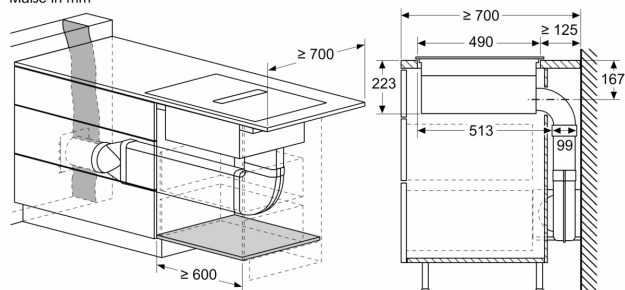
- A:** Rohrlänge
- B:** Küchenhöhe
- C:** 90° Bogen Größe S
- D:** 90° Bogen Größe L
- E:** Anschlussmuffe
- F:** Diffusor
- G:** Verkürzte Schublade

Canal set available for
worktops with a depth of
≥ 600 mm and up to a height
of 960 mm

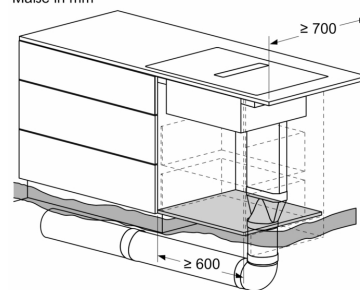
Der Monteur muss die Rohrlänge entsprechend der Küchenhöhe auswählen und gegebenenfalls zuschneiden

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

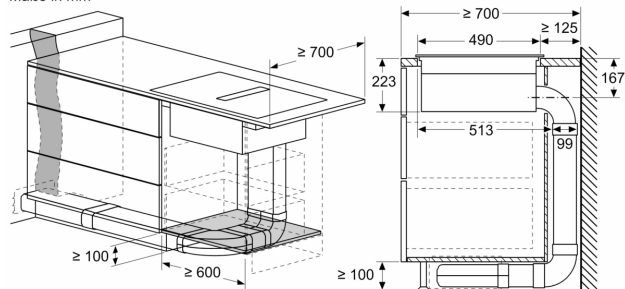
Maße in mm



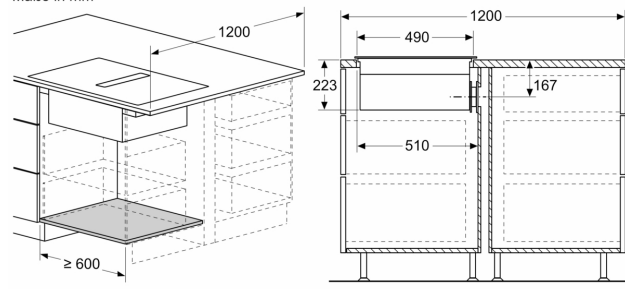
Maße in mm

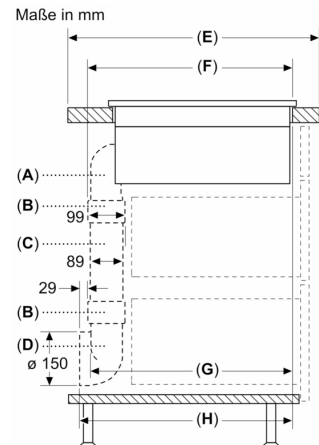
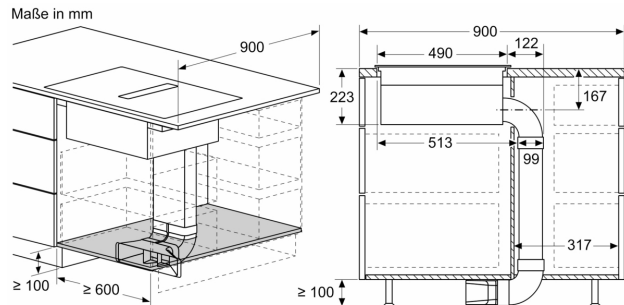


Maße in mm



Maße in mm

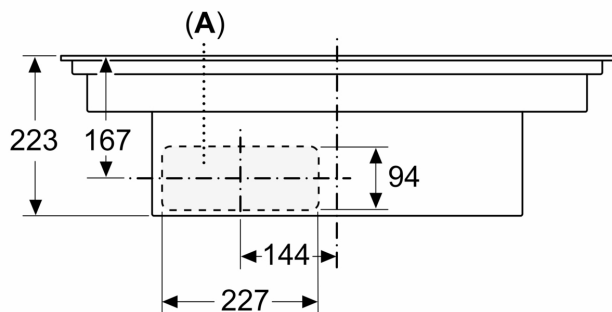
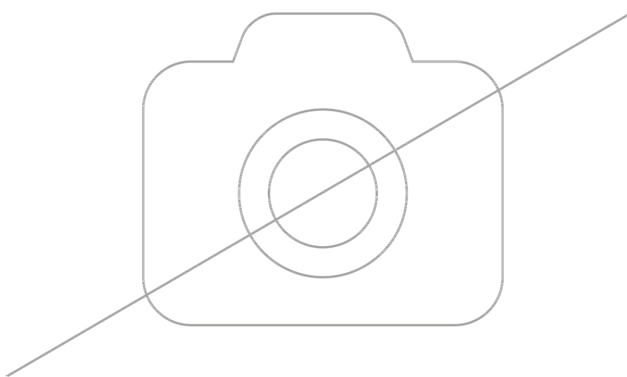




A	E	F	G	H
Größe S	≥ 600	547	545	579
Größe M	≥ 650	574	569	603
Größe L	≥ 700	612	609	643

- A: 90°-Bogen
- B: Anschlussmuffe
- C: Gerades Rohr
- D: 90° Adapterstück rund-flach

Maße in mm
Vorderansicht

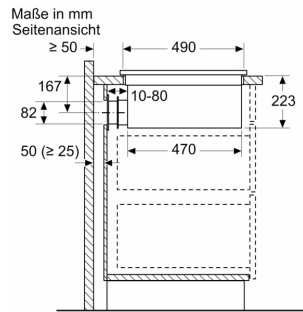
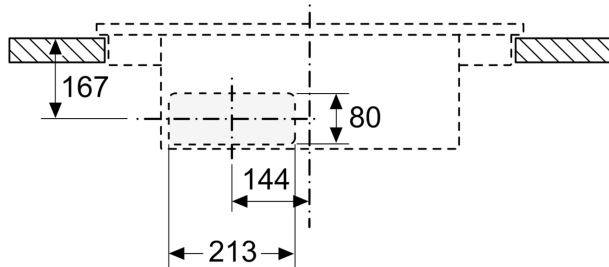


A: Direkt an der Rückseite angeschlossen



BOSCH

Maße in mm
Vorderansicht - Möbelausschnitt
für Umluft ohne Kanal



Bei der Installation direkt an einer nicht
isolierten Außenwand ($\mu \geq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)
empfehlen wir die Verwendung von
Konfigurationen mit teilweise oder vollständig
kanalisierten Rezirkulation.

Maße in mm
Vorderansicht

