

# N 90. INDUKTIONSKOCHFELD MIT DUNSTABZUG. 80 CM. FLEX DESIGN U68YYX4C0











Dieses Induktionskochfeld mit integriertem Kochfeldabzug vereint 2 Geräte in einem und sorgt so für freie Sicht beim

- √ Twist Pad Flex®: unsere magnetisch abnehmbare Einknopf-Bedienung zum Drehen für die mühelose Steuerung des Kochfeldes.
- $\sqrt{}$  Flex Design: verändern Sie den Stil Ihrer Küche ganz nach Ihrem Geschmack. Zu jeder Zeit.
- $\sqrt{\ }$  Flex Induction: dein Kochfeld erkennt und erhitzt dein individuelles Kochgeschirr.
- √ Intuitive Flexzonen: Kochgeschirr platzieren und los! Größe, Form und Position werden sofort erkannt.
- $\sqrt{}$  Automatischer Luftsensor: passt die Abzugsstärke konstant an die Kochintensität an.

#### Zubehör

1 x Teleskopschieberelement für Umluft, 1 x Clean Air Plus Geruchsfilter

### Sonderzubehör

Z1365WX0 Kabelloses Speisenthermometer, Z811DU0 Akustikfilter, Z821PD1 Sockeldiffusor, Z821VR1 Clean Air Plus Geruchsfilter, Z861KE1 Abluft Set, Z861KR0 Umluftkit 2 L-Bogen (70cm Einbau), Z861KR1 Umluftkit S und L-Bogen (60cm Einbau), Z861KR2 Umluftkit 1x L-Bogen, Z861SB1 90° Flachkanalbogen horizontal, Z861SB2 90° Flachkanalbogen L vertikal, Z861SB3 90° Flachkanalbogen M vertikal, Z861SB4 90° Flachkanalbogen S vertikal, Z861SI0 Adapterstück rund-flach, Z861SI1 90° Adapterstück rund-flach, Z861SM1 Flachkanalstück gerade 500mm, Z861SM2 Flachkanalstück gerade 1000mm, Z861SS1 Verbindungsmanschette (weiblich), Z861SS2 Flexmanschette (weiblich), Z9301CO10 Verbindungsleiste, Z9401FF0 Flex Pfanne, groß, Z9401TY0 Teppan Yaki, Z9403FF0 Flex Pfannen-Set, 3-teilig, Z9404FF0 Flex Pfannen-Set, 4-teilig, Z9404SE0 4 teiliges Topfset, Z9406SE0 6 teiliges Topfset, Z9410ES0 Espresso Kocher 4 Tassen, Z9410X1 Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel, Z9415X1 Dampfeinsatz für Edelstahlbräter, Z9416X2 Grillplatte, Z9417X2 Teppan Yaki (groß), Z9424CF0 Bratpfanne, beschichtet 24cm Ø, Z9428CF0 Bratpfanne, beschichtet 28cm Ø, Z9428FE0 Eisenpfanne Ø 18 / 28 cm, Z943SE0 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne, Z9801TWAY0 Twist Pad Flex, Anthracite Grey, Z9801TWBY0 Twist Pad Flex, Brushed Bronze, Z9801TWDY0 Twist Pad Flex, Deep Black, Z9801TWMY0 Twist Pad Flex, Metallic Silver, Z9802PFAY0 Flex Design Leisten Kochfeld A.Grey, Z9802PFBY0 Flex Design Leisten Kochfeld B.Bronze, Z9802PFDY0 Flex Design Leisten Kochfeld Deep Black, Z9802PFMY0 Flex Design Leisten Kochfeld M.Silver

#### Installations Zubehör

Z9301CPAYO Flex Design Verb. Kochf+Kochf A.Grey Z9301CPBY0 Flex Design Verb. Kochf+Kochf B.Bronze Z9301CPDY0 Flex Design Verb. Kochf+Kochf D.Black Z9301CPMY0 Flex Design Verb. Kochf+Kochf M.Silver Z9802PFAYO Flex Design Leisten Kochfeld A.Grey

#### Ausstattung

Technische Daten Grillfunktion:	Kochstelle
Bauform:	Einbau
Beheizungsart:	
Anzahl der Kochzonen:	
Nischenmaße für Installation mm (HxBxT): .	
490-500 mm	
Breite:	834 mm
Abmessungen des Gerätes (H x B x T):	
Abmessungen des verpackten Gerätes:	
Nettogewicht:	
Bruttogewicht:	~
Restwärmeanzeige:	9
Lage der Steuerung:	
Oberflächenmaterial:	
Oberflächenfarbe:	
Rahmenfarbe:Aus	
Anthracite Grey, Deep Black oder Metallic Si	
Länge Anschlusskabel:	
Lariye Ariscriiusskaber	I I U CIII
Abandichtota Hardalatta:	Noin
Abgedichtete Herdplatte:	
Heizungen mit Booster:	Alle
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW):	Alle3300.0 W
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen:	Alle3300.0 W17-stufig + 2 Intensiv
Heizungen mit Booster:	Alle 3300.0 W 17-stufig + 2 Intensiv 500 m <sup>3</sup> /h
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:	Alle 3300.0 W 17-stufig + 2 Intensiv 500 m³/h 595.0 m³/h
Heizungen mit Booster:  Leistung der 2.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:	Alle 3300.0 W 17-stufig + 2 Intensiv 500 m³/h 595.0 m³/h
Heizungen mit Booster:  Leistung der 2.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft:	Alle 3300.0 W 17-stufig + 2 Intensiv 500 m³/h 595.0 m³/h 499 m³/h
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch:	Alle 3300.0 W 17-stufig + 2 Intensiv 500 m³/h 595.0 m³/h 499 m³/h 622 m³/h 69 dB(A) re 1pW
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter:	Alle
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Filterwechsel-Erinnerung:	Alle
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Filterwechsel-Erinnerung:	Alle
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Filterwechsel-Erinnerung: Spannung: Frequenz:	Alle
Heizungen mit Booster: Leistung der 2.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Filterwechsel-Erinnerung:	Alle





Z9802PFBY0 Flex Design Leisten Kochfeld B.Bronze Z9802PFDY0 Flex Design Leisten Kochfeld Deep Black Z9802PFMY0 Flex Design Leisten Kochfeld M.Silver



# N 90, INDUKTIONSKOCHFELD MIT DUNSTABZUG, 80 CM, FLEX DESIGN V68YYX4C0

#### Ausstattung

• 80 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen

#### Flexibilität der Kochzonen

- 2 Flexzonen: Verwende Kochgeschirr beliebiger Form und Größe innerhalb der 40 cm langen Zone.
- Kochzone vorne links: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten links: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten rechts: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone vorne rechts: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)

#### Benutzerfreundlichkeit

- Twist Pad Flex®: direkte Steuerung der Leistung mit dem abnehmbaren magnetischen Twist Pad.
- Licht-Dialog mit zweifarbiger Anzeige (weiß/rot): Auf der zweifarbigen Anzeige sehen Sie direkt, welche Kochzone heizt und welche Funktion in Betrieb ist.
- Favourite Taste: Mit einer konfigurierbaren Taste direkt auf Lieblingsfunktionen zugreifen.
- 17 Leistungsstufen: Stelle die Hitze mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Warmhalte-Funktion, wählbar über Favourite-Taste/Home Connect App (für Geräte, die mit dem Home Connect-Konto verbunden sind): Warmhalten von Speisen bei voreingestellter niedriger Leistungsstufe.
- Timer mit Abschaltfunktion: Schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. für gekochte Eier).
- Wecker (kann anstelle des Abschalttimers ausgewählt werden): Ein Signal ertönt am Ende der eingestellten Zeit (z. B. beim Pastakochen).
- Die Lautstärke der Signaltöne kann an die persönlichen Vorlieben und Bedürfnisse angepasst werden.

#### Zeitersparnis und Effizienz

- Powerstufe für Töpfe bei allen Kochzonen: Mit 50 % mehr Leistung z. B. Wasser schneller zum Kochen bringen als auf höchster Leistungsstufe
- Power Stufe für Pfannen, wählbar über Favourite-Taste/Home Connect App (für Geräte, die mit dem Home Connect-Konto verbunden sind): Erhitzt Pfannen schneller als auf höchster normaler Leistungsstufe und schützt gleichzeitig die Pfannenbeschichtung.
- Automatisches Verbinden / Teilen: Wird großes Kochgeschirr auf die Flex Zone gestellt, verbindet das Kochfeld automatisch zwei Kochzonen zu einer großen, durchgehenden Zone.
- PowerTransfer: Wenn du einen Topf auf eine andere Kochzone stellst (Flex Zone), überträgst du alle vorherigen Einstellungen durch einmaliges Bestätigen in die neue Zone.
- Die Bedienung der flexiblen Kochzone passt sich der Größe des Kochgeschirrs an. Einstellungen beim Verschieben eines Topfes oder einer Pfanne gleichen sich an.
- Automatische Auswahl der Zonen: Nachdem das Kochfeld eingeschaltet wurde wählt es automatisch die Flex-Kochzone aus,

- auf die ein neues Kochgeschirr gestellt wurde.
- Quick Start Funktion: Beim Einschalten wählt das Kochfeld automatisch die Kochzone aus, auf dem im ausgeschalteten Zustand Kochgeschirr platziert wurde.
- Restart Funktion: Im Falle von unbeabsichtigtem Ausschalten des Kochfeldes bleiben alle Einstellungen erhalten, wenn du innerhalb von 4 Sekunden wieder einschaltest.

#### Kochunterstützung

- Bratsensor 70° bis 220 °C: Verhindert ein Anbrennen durch die automatische Temperaturregelung des Sensors.
- Kochassistent: Einfach über die Home Connect-App die richtige Temperatureinstellung für ein bestimmtes Gericht finden.

#### Konnektivitä

- Home Connect Funktion (WLAN): Überprüfe, ob das Kochfeld auch dann ausgeschaltet ist, wenn du nicht zu Hause bist und suche in der Home Connect-App nach Rezepten oder zusätzlichen Funktionen.
- Smart Home Trigger (verfügbar mit verbundenem Home Connect-Konto): Öffnen Sie mit der Favoriten-Taste das intelligente Universum Ihres Kochfelds und steuern Sie andere Smart Home Geräte aus Ihrem Haushalt (Partnerservice erforderlich).
- Aktualisierbares Gerät (verfügbar mit verbundenem Home Connect-Konto): Halten Sie das Gerät immer auf dem neuesten Stand der Software.

#### Design

- Rahmen: Flex Design: austauschbare Lisenen (wählen Sie aus 4 Farben Ihren Favoriten aus)
- Exklusive Kochzonenbedruckung: Minimalistisches Design dank dunkler Kochzonenbedruckung.

#### Sicherheit

- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an, welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Pause-Funktion: Unterbrechen Sie das Kochen, z. B. um die Haustür zu öffnen
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Automatische Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet sich das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab.

#### Installation

- Maße des Gerätes (HxBxT mm): 223 x 834 x 527
- Erforderliche Nischenmaße (HxBxT mm): 223 x 750 x (490 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 7400 W
- Powermanagement Funktion: Bei Bedarf die maximale Leistung begrenzen (abhängig von der Absicherung der Elektroinstallation).
- Netzkabel: 110 cm, Anschlusskabel beigelegt in Verpackung

#### Zubehö

 Clean Air Plus Geruchsfilter, Teleskopschieberelement für ungeführte Umluft beigelegt



#### Ausstattung

• Installation in einen 60 cm Unterschrank möglich.

#### Integriertes Downdraft-Lüftungssystem

- Induktionskochfeld mit vollintegriertem, leistungsstarkem Downdraft-Abzugsmodul.
- Geeignet für Umluft- oder Abluftbetrieb (inkl. differenzierter Softwaremodi). Installationszubehör für ungeführte Umluft, darunter vier Geruchsfilter und ein Teleskopschiebeelement, sind im Lieferumfang des Kochfeldes enthalten. Zubehör für andere Einbaumöglichkeiten ist erhältlich, Details in den Planungshinweisen.
- Ästhetisch integriertes, flächenbündiges Lufteinlassdesign mit schwebendem, hitzebeständigem Glaskeramikelement für freie Bewegung und Platzierung des Kochgeschirrs.
- Lüftersystem mit 17 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 2 Intensivsstufen (mit automatischer Rückstellung) durch die Twist Pad Flex®Bedienung.
- Automatisches Einschalten des Lüftungssystem bei Nutzung einer Kochzone.
- Vollautomatisch AQS basierend: Sensor- und kochfeldbasierte, vollautomatische Anpassung der Lüfterstufen über einen intelligenten Algorithmus für maximalen Komfort.
- 3 mögliche Empfindlichkeitsmodi des Algorithmus für maximalen Komfort (geräuschorientiert, ausgeglichen, leistungsorientiert).
- Automatische verzögerte Abschaltung nach dem Kochen, um Restgerüche zu beseitigen (in spezifischer ultra-geräuscharmer Lüfterrstufe, 12 min (Abluft), 30 min (Umluft), manuell abschaltbar)
- Manuelle Kontrolle möglich mit Twist Pad Flex®
- Gebläsetechnologie mit hocheffizientem und geräuscharmen EcoSilence Drive Motor. Strömungstechnisch optimierte Luftführung im Innenraum
- Einfaches Entnehmen und Reinigen der Fettfilter- und Überlaufschutzeinheit.
- Bequeme Ein-Hand-Entnahme der Filter-Einheit.
- Großflächige, 12-lagige Edelstahl-Fettfilter für hohe Fettfiltrationseffizienz (94 %).
- Alle Teile sind einfach zu reinigen, spülmaschinengeeignet und hitzeresistent.
- Kondensat- und Überlaufschutzbehälter, ca. 200 ml Aufnahmekapazität.
- Sicherheitsüberlauftank (spülmaschinengeeignet) mit zusätzlichen 700 ml Aufnahmekapazität. Einfach zugänglich und von unten abnehmbar.
- Insgesamt eine Aufnahmekapazität von 900 ml (200 ml + 700 ml)
- Wasserdichtes Lüftungssystem
- Dunstabzug Leistung:
- Abluftleistung (nach EN 61591): min. Normalstufe 154 m3/h, max. Normalstufe 500 m3/h, max. Intensivstufe 622 m3/h
- Umluftleistung (nach EN 61591): min. Normalstufe 132 m3/h , max. Normalstufe 499 m3/h , max. Intensivstufe 595 m3/h
- Geräuschwerte bei Abluftbetrieb: min. Normalstufe 42 dB re 1 pW, max. Normalstufe 69 dB re 1 pW, max. Intensivstufe 74 dB re 1 pW
- Geräuschwerte bei Umluftbetrieb: min. Normalstufe 41 dB re 1 pW, max. Normalstufe 68 dB re 1 pW, max. Intensivstufe 72 dB re 1 pW
- Fettfilter-Effizienz: 94 %
- Verbrauchsdaten und Energieeffizienz (gemäß EU-Verordnung Nr. 65/2014):
- Energie-Effizienzklasse: B (bei einer Skala der Energie-Effizienzklassen von A+++ bis D)

- Lüftereffizienzklasse: A
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 57 kWh/Jahr
- Fettfilter-Effizienzklasse: B
- Geräusch min./max. Normalstufe: 42 dB & 69 dB
- Bei Umluftbetrieb 2x 2 direkt integrierte, leistungsstarke Clean Air Plus Umluftfilter.
- Optimierte Geruchsreduktion beim Kochen mit komplexen Geruchsmolekülketten (z. B. Fischgerüche).
- Große Filteroberfläche mit hoher Geruchsreduktionsrate
- Anti-Pollen-Funktion: Der Filter hält eine extrem hohe Menge an Pollen in der Luft zurück und deaktiviert die Allergene, die vom Filter zurückgehalten werden.
- Filterstandzeit von 360 Std. bei intensivem Kochen (nicht regenerierbar)
- Sehr geringes Geräusch mit optimierter Psychoakustik
- Einfache Zugänglichkeit und einfache Entnahme von oben durch den Lufteinlass
- cleanAir Plus Ersatzbedarffilterset Z821VR1
- $\bullet$  Bei Umluftbetrieb 2 x 2 direkt integrierte, leistungsstarke clean Air Plus Umluftfilter

#### Planungs- und Installationshinweise

- Geeignet für Abluft oder Umluftinstallation in 4 verschiedenen Varianten (ungeführt, teilgeführt und vollgeführte Umluft oder Abluft). Installationszubehör für die ungeführte Umluft, darunter vier cleanAir-Geruchsfilter und ein Teleskop-Schiebeelement, sind im Lieferumfang des Kochfeldes enthalten. Das mitgelieferte Zubehör ermöglicht eine einfache und schnelle Installation und ist in allen Arbeitsplattentiefen ≥60 cm planbar. Für andere Installationsarten wird eines der folgenden Zubehörsets empfohlen:
- Notwendig bei Abluft immer als Geräteset bestellen!
- Im Geräteset ist der erste relevante Bogen bereits enthalten:
- Arbeitsplattentiefe ≥ 60 cm gekürzte Auszüge (90° "S" Flachkanalbogen Z861SB4, männlich)
- Arbeitsplattentiefe ≥ 70 cm Standardauszüge (90° "L" Flachkanalbogen Z861SB2, männlich)
- Weiteres Zubehör für die Luftführung muss auf Basis der individuellen Planung gesondert bestellt werden. Hierzu bieten wir umfangreiches Zubehör an.
- Notwendig bei teil- und vollgeführter Umluft immer als Geräteset bestellen!
- Im Geräteset ist der erste relevante Bogen bereits enthalten:
- Arbeitsplattentiefe ≥ 60 cm gekürzte Auszüge (90° "S" Flachkanalbogen Z861SB4, männlich)
- Arbeitsplattentiefe ≥ 70 cm Standardauszüge (90° "L" Flachkanalbogen Z861SB2, männlich)
- Für eine teilgeführte Umluft bis in den Sockelbereich bieten wir eine Vorzugsverrohrung als Zubehör-Set Z861KR2 an (ausgelegt für eine Arbeitshöhe bis zu 960 mm). Für eine individuelle vollgeführte Umluft steht umfangreiches Sonderzubehör zur Verfügung.
- Zur Vervollständigung der vollgeführten Umluft oder für jede andere individuelle Umluftplanung ist verschiedenes Kanalzubehör erhältlich.
- Planungshinweise:
- Die Planung ist möglich als Wand- und Inselplanung
- Das Produkt und die Zubehöre erfüllen die Bestimmungen des Nadelflammtest (gemäß IEC 60695-11-5) und die Baustoffklasse B1 (nach DIN 4102-1).
- Ausnahme: Das Zubehör Z861SS2 Flexmanschette erfüllt den



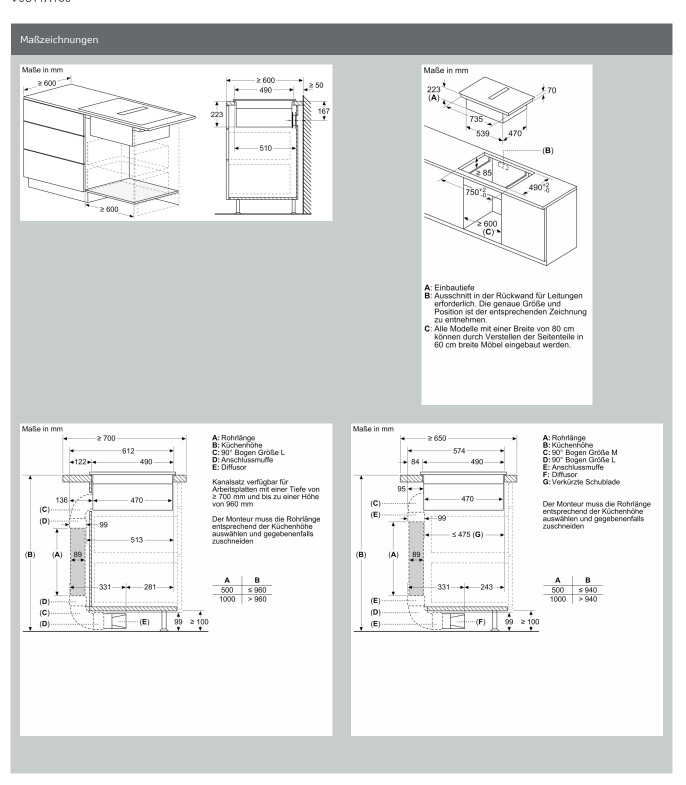
#### Ausstattung

Nadelflammtest (nach IEC 60695-11-5) und die Baustoffklasse B2 (nach DIN 4102-1).

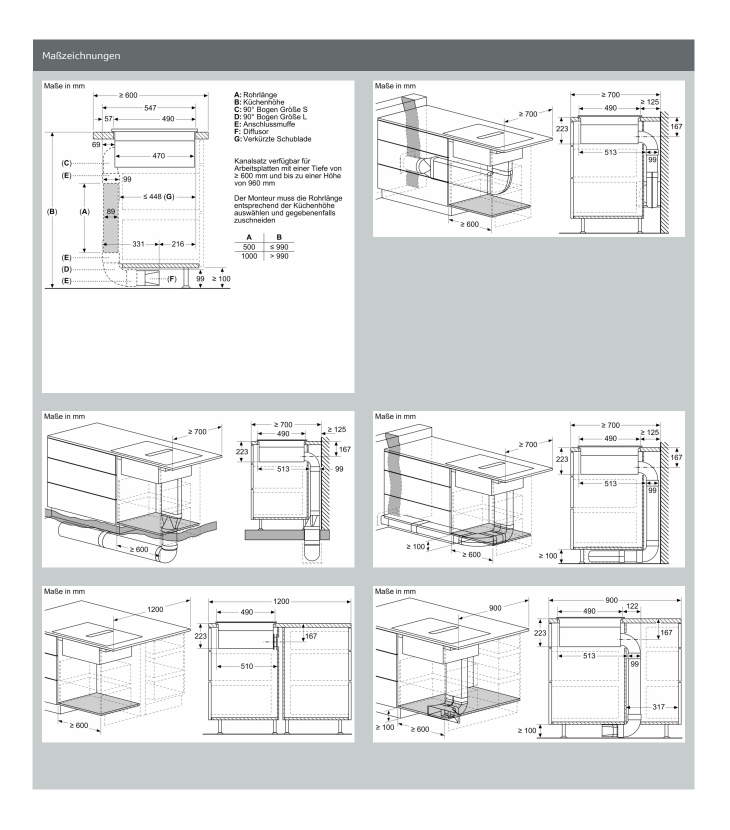
- Die maximale Eintauchtiefe beträgt 223 mm unter Glas für aufsatzmontierte Geräte und 227 mm für Geräte, die für den flächenbündigen Einbau geeignet sind (modellabhängig).
- Das Gerät muss von unten frei zugänglich bleiben
- Es ist kein Zwischenboden unter dem Gerät notwendig. Die Schubladen müssen entnehmbar sein. Die Rückwand kann gelassen werden - es wird lediglich ein Ausschnitt für den Luftaustritt (Position und Größe können den Installationsanweisungen entnommen werden) benötigt.
- Eine Installation in ungeführter Umluftkonfigutation erfordert eine vertikale Öffnung von min. 25mm hinter der Rückwand der Möbel. Für eine optimale Leistung werden 50 mm empfohlen.
- Die minimale Arbeitsplattenstärke beträgt 16 mm für aufsatzmontierte und flächenbündig montierte Geräte mit dem Standard Installationssystem.
- Das Gesamtgerätegewicht beträgt 26 kg. Die Tragfähigkeit und Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Hierbei sind das Gerätegewicht (mitsamt entsprechender Beschwerungen wie z. B. befüllter Töpfe) und die Spezifikationen des Arbeitsplattenherstellers zur strukturellen Integrität zu beachten.
- Für alle teil- und ungeführten Umluftplanungen, wird eine Luftrückstromöffnung von ≥ 400 cm² im Sockelbereich benötigt. Die Öffnung kann über Auslassgitter, Lamellengitter oder leicht gekürzte Sockel, abhängig vom Sortiment des Küchenmöbelherstellers, realisiert werden.
- Der Luftauslass auf der Geräterückseite kann direkt mit einem Flachkanalelement (NW 150) kombiniert werden.
- Verrohrungen bis zu 8 m mit drei 90° Bögen möglich
- Bei Installation einer Luftführung im Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle, muss die Stromzuführung mit einem geeigneten Sicherheitsschalter versehen werden. Dies ist bei einer Installation in Umluftführung nicht erforderlich.
- Im Abluftbetrieb sollte eine Rückstauklappe mit einem maximalen Öffnungsdruck von 65 Pa installiert werden.



# N 90, INDUKTIONSKOCHFELD MIT DUNSTABZUG, 80 CM, FLEX DESIGN V68YYX4C0

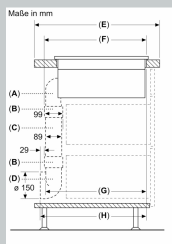






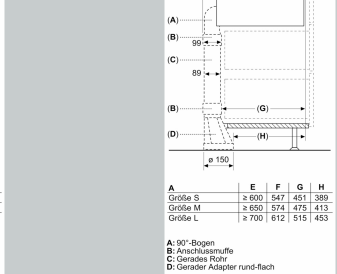


### Maßzeichnungen



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

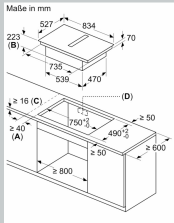
- A: 90°-Bogen B: Anschlussmuffe C: Gerades Rohr D: 90° Adapterstück rund-flach



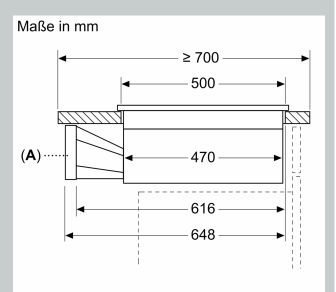
Maße in mm

(**E**)

(**F**)



- 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: Adapterstück rund-flach

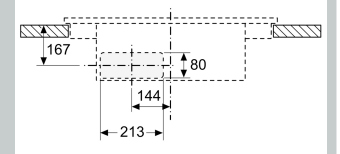


## Maßzeichnungen

Maße in mm

# (A) 223 167 4144 227

Maße in mm Vorderansicht - Möbelausschnitt für Umluft ohne Kanal



# A: Direkt an der Rückseite angeschlossen

