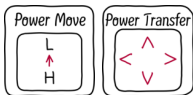


N 70, Induktionskochfeld, 80 cm, Schwarz
T68TT60N0



- ✓ PowerMove - das Induktionskochfeld wird in drei Heizzonen aufgeteilt: vorne Kochen, Mitte Köcheln und hinten Warmhalten.
- ✓ PowerTransfer - erkennt, wenn Töpfe und Pfannen verschoben werden und nimmt die Einstellungen mit
- ✓ Power Boost - optimierte Energiezufuhr für flexibleres und noch schnelleres Erhitzen
- ✓ Induktion - Die Hitze wird direkt im Kochgeschirr erzeugt für präzises, punktgenaues Kochen ohne Nachgaren
- ✓ FlexInduktion - erkennt automatisch Größe und Position von Töpfen und Pfannen und erhitzt das Kochgeschirr genau an dieser Stelle.

Ausstattung

Technische Daten

Gerätetyp : Kochstelle Glaskeramik
 Bauform : Eingebaut
 Energiequelle : Elektro
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 51 x 750-780 x 490-500
 Gerätebreite (mm) : 826
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 51 x 826 x 546
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 126 x 953 x 603
 Nettogewicht (kg) : 17,863
 Bruttogewicht (kg) : 19,4
 Restwärmearzeige : Getrennt
 Lage der Steuerung : Vorne
 Hauptoberflächenmaterial : Glaskeramik
 Oberflächenfarbe : Edelstahl, Schwarz
 Rahmenfarbe : Edelstahl
 Approbationszertifikate : AENOR, CE
 Länge Netzkabel (cm) : 110
 Abgedichtete Herdplatte : Nein
 Heizungen mit Booster : Alle
 Leistung der 2.Kochzone (kW) : 3.3
 : [3.7]
 : 3.7
 : 3.7
 Anschlusswert (W) : 7400
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50; 60
 Gerätefarbe : Schwarz
 Energiequelle : Elektro
 Approbationszertifikate : AENOR, CE
 Steckerart : ohne Stecker
 Abmessungen des Gerätes (in) : + x x
 Abmessungen des verpackten Gerätes (in) : 4.96 x 23.74 x 37.51
 Nettogewicht (lbs) : 39,000
 Bruttogewicht (lbs) : 43,000
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4
 Länge Netzkabel (cm) : 110
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 51 x 750-780 x 490-500
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 51 x 826 x 546
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 126 x 953 x 603
 Nettogewicht (kg) : 17,863
 Bruttogewicht (kg) : 19,4

Sonderzubehör

Z9410X1	Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel
Z9415X1	Dampfeinsatz für Edelstahlbräter
Z9416X2	Grillplatte
Z9417X2	Teppan Yaki (groß)
Z943SE0	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
Z9914X0	Verbindungsleiste



N 70, Induktionskochfeld, 80 cm, Schwarz

T68TT60N0

Ausstattung

Bedienung:

- TwistPad®

Flexibilität:

- 2 Flex-Zonen + Erweiter.-Zone
- PowerMove
- erweiterte FlexInductions-Zone
- 4 Induktionskochzonen
- Automatische Übernahme der Einstellungen

Ausstattung:

- powerBoost-Funktion für alle Induktions-Kochzonen möglich
- PanBoost: PowerBoost-Funktion für Pfannen
- 17 Leistungsstufen
- Symbol
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone
- CountUp Timer Kurzzeitwecker Stoppuhr, für Kochfeld
- Topferkennung Powermanagement Funktion Automatische Sicherheitsabschaltung Kindersicherung Wischschutzfunktion

Design:

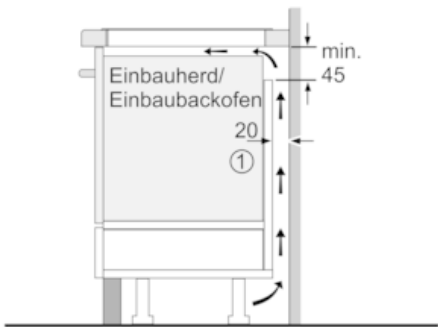
- Designrahmen in Edelstahl

Technische Information:

- Einbaumaße: 750 mm x 490 mm
- 80 cm breit
- Länge Anschlußkabel: 110 cm
- Powermanagement Funktion
- Hauptschalter
- Min. Arbeitsplattenstärke: 30 mm
- Gesamtanschlußwert 7400 W
- Kochzonen: 1 x Ø 400 mmx230 mm, 3.3 kW (max. Powerstufe 3.7 kW) Induktion oder 2 x Ø 200 mm, 2.2 kW (max. Powerstufe 3.7 kW) Induktion; 1 x Ø 400 mmx230 mm, 3.3 kW (max. Powerstufe 3.7 kW) Induktion oder 2 x Ø 200 mm, 2.2 kW (max. Powerstufe 3.7 kW) Induktion
- 2 x FlexInduction mit 2 Nutzungsmöglichkeiten: 2 Einzel-Induktions-Kochzonen mit je 230 mm Fläche oder eine flexible Induktions-Kochzone mit 1 x Ø 400 mmx230 mm Fläche
- Kombinierbar mit Glaskeramik-Kochstellen im Facetten-Design
- Anschlusskabel beigelegt in Verpackung

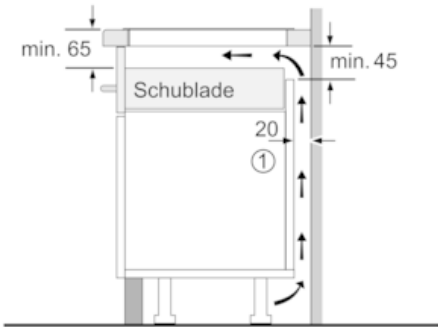
N 70, Induktionskochfeld, 80 cm, Schwarz
T68TT60N0

Maßzeichnungen



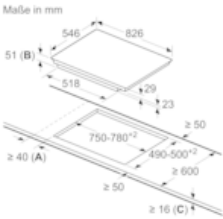
① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm

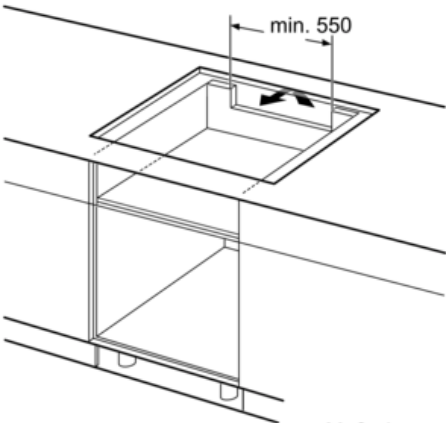


① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



- A: Mindestabstand vom Kochplattenaustritt zur Wand.
 - B: Einbautiefe.
 - C: Der Abstand zwischen der Oberfläche der Arbeitsplatte und der Oberseite der Backofenfront muß 30 mm betragen. Siehe Platzbedarf für den Backofen.
- Die Arbeitsplatte, in welche die Kochplatte eingebaut wird, muss Lasten von ca. 60 kg standhalten, ggf. muss ein geeigneter Unterbau verwendet werden.



Maße in mm