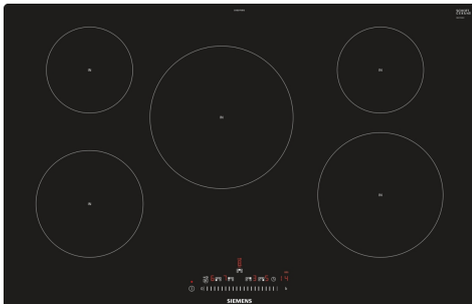


**iQ100, Induktionskochfeld, 80 cm,
Schwarz, flächenbündig
(integriert)
EH801FVB1E**



Das Induktionskochfeld – schneller, sicherer, sauberer und effizienter kochen.

- ✓ touchSlider-Bedienung: die Temperatur wird mit nur einem Finger intuitiv gesteuert.
- ✓ powerBoost: erhöhe die Power einzelner Induktionszonen um bis zu 50 %.
- ✓ Timer mit Abschaltfunktion: schaltet die aktive Kochzone nach Ablauf des Timers ab.
- ✓ Kindersicherung: verhindert ungewolltes Einschalten.
- ✓ powerInduktion: schnell, sicher und leicht zu reinigen.

- HZ390090 Wok-Set 3-teilig
- HZ9ES100 Espressokocher 4 Tassen
- HZ9FE280 Eisenpfanne Ø 18 / 28 cm
- HZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
- HZ9SE040 4 teiliges Topfset
- HZ9SE060 6 teiliges Topfset

Gerätetyp:Kochstelle
 Glaskeramik
 Bauform: Einbau
 Energiequelle: Elektro
 Anzahl der Kochzonen: 5
 Gerätebreite: 792 mm
 Abmessungen des Gerätes:56x792x512 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes: 126 x 953 x 603 mm
 Nettogewicht: 13.1 kg
 Bruttogewicht: 16.8 kg
 Restwärmeanzeige: Getrennt
 Lage der Steuerung: Vorne
 Hauptoberflächenmaterial:Glaskeramik
 Oberflächenfarbe: Schwarz
 Länge Netzkabel: 110.0 cm
 EAN-Nummer: 4242003716335
 Spannung: 220-240 V
 Frequenz:50; 60 Hz



iQ100, Induktionskochfeld, 80 cm, Schwarz, flächenbündig (integriert) EH801FVB1E

- 80 cm: Platz für 5 Töpfe oder Pfannen.

Flexibilität der Kochzonen

- Kochzone vorne links:: 180 mm, 1.8 kW maximale Leistung3.1 kW)
- Kochzone vorne links: 145 mm, 1.4 kW (maximale Leistung2.2 kW)
- Kochzone Mitte: 240 mm, 2.2 kW (max. Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten rechts: 145 mm , 1.4 kW (maximale Leistung2.2 kW)
- Kochzone vorne rechts: 210 mm, 2.2 kW (maximale Leistung3.7 kW)

Benutzerfreundlichkeit

- TouchSlider (mono): Steuern Sie die Leistung direkt mit der aufgedruckten Touch-Leiste.
- 17 Leistungs-Stufen: Stellen Sie die Wärme mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Timer
- : Schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. bei gekochten Eiern).
- countDown-Funktion
- : Am Ende der eingestellten Zeit ertönt ein Signal (z. B. beim Pastakochen).

Zeitersparnis und Effizienz

- powerBoost-Funktion für alle Induktions-Kochzonen möglich
- : Mit 50 % mehr Leistung z. B. Wasser schneller zum Kochen bringen als auf höchster Leistungsstufe.
- quickStart Funktion: Beim Einschalten wählt das Kochfeld automatisch die Kochzone aus, auf dem im ausgeschaltetem Zustand Kochgeschirr aufgesetzt wurde.
- reStart Funktion: Im Falle von unbeabsichtigtem Ausschalten des Kochfeldes bleiben alle Einstellungen erhalten, wenn Sie innerhalb von 4 Sekunden wieder einschalten.

Design

- Flächenbündiges Design

Sicherheit

- Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Wischschutzfunktion: Übegekochte Flüssigkeiten abwischen, ohne die Einstellungen unbeabsichtigt zu ändern (30 Sekunden sind alle Touch-Tasten blockiert).
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab (einstellbar).
- Energieverbrauchsanzeige: zeigt den Stromverbrauch des letzten Garvorgangs an.

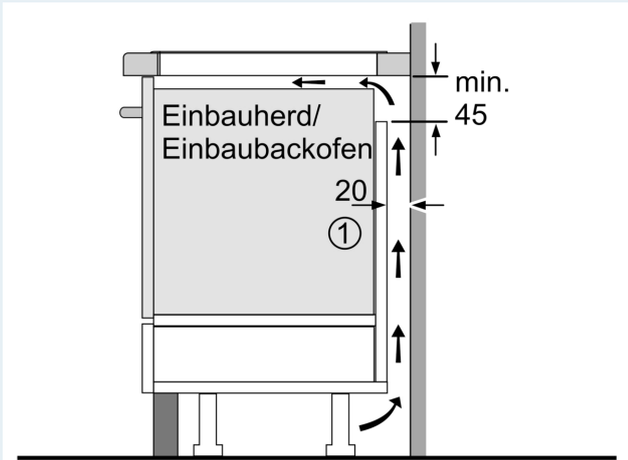
Installation

- Abmessungen des Gerätes (HxBxT mm): 56 x 792 x 512
- Erforderliche Nischengröße für die Installation (HxBxT mm): 56 x

796 x 516

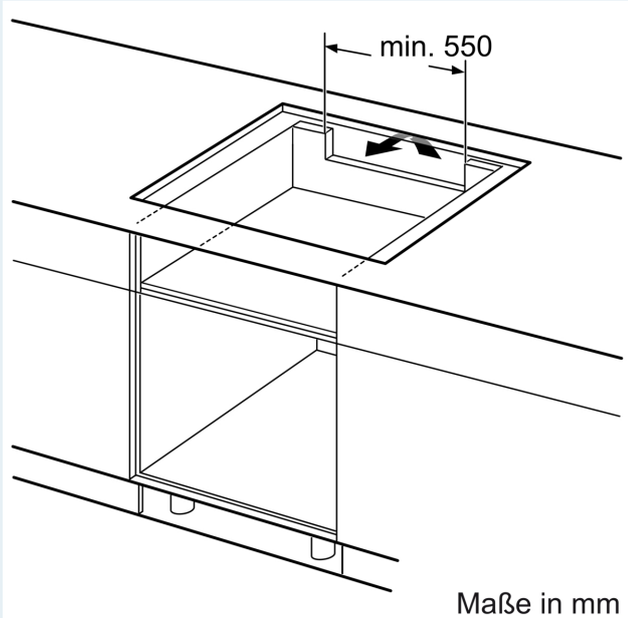
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 7.4 kW
- powerManagement Funktion: Begrenzen Sie bei Bedarf die maximale Leistung (Abhängig vom Sicherungsschutz der Elektroinstallation).
- Netzkabel: 1.1 m, Anschlusskabel beiliegend
- Zum Einbau in Arbeitsplatten aus Stein, Granit oder Kunststoff. Bei anderen Arbeitsplattenmaterialien ist eine Eignungsprüfung mit dem Arbeitsplattenhersteller erforderlich.

**iQ100, Induktionskochfeld, 80 cm,
Schwarz, flächenbündig
(integriert)
EH801FVB1E**



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



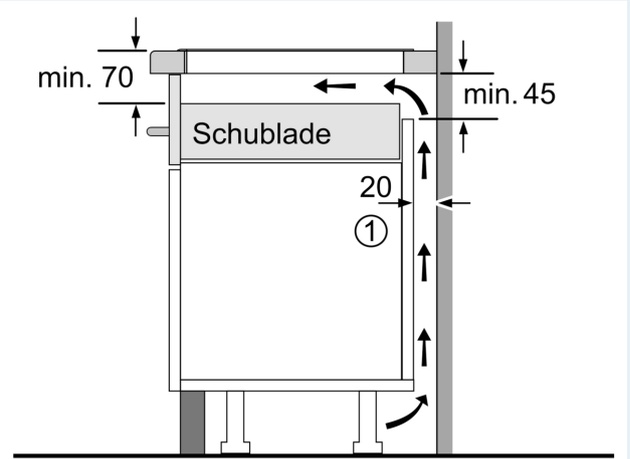
Maße in mm

Masse in mm

A: Mindestabstand vom Kochplattenausschnitt 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.
D: Max. 1 Fase
E: 6,5^{+0,5}

Die Arbeitsplatte, in welche die Kochplatte eingebaut wird, muss Lasten von ca. 60 kg standhalten, ggf. muss ein geeigneter Unterbau verwendet werden.

F	G	H	I
585-600	50	≥ 35	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50	≥ 50



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm