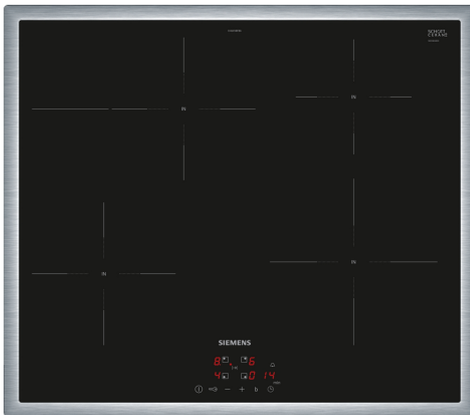


iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Mit Rahmen aufliegend EH645BFB6E



Sonderzubehör

HZ32WA00	Kabelloses Speisethermometer
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

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

- ✓ Zuschaltbare Bräterzone: Platz für große Bräter und Pfannen.
- ✓ 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.

Ausstattung

Technische Daten

Gerätetyp:	Kochstelle
Glaskeramik	
Bauform:	Einbau
Energiequelle:	Elektro
Anzahl der Kochzonen:	4
Nischenmaße für Installation (H x B x T): ...	55 x 560-560 x 490-500 mm
Gerätebreite:	583 mm
Abmessungen des Gerätes:	55x583x513 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes:	130 x 750 x 600 mm
Nettogewicht:	12.0 kg
Bruttogewicht:	13.2 kg
Restwärmeanzeige:	Getrennt
Lage der Steuerung:	Vorne
Hauptoberflächenmaterial:	Glaskeramik
Oberflächenfarbe:	Schwarz, Edelstahl
Rahmenfarbe:	Edelstahl
Länge Netzkabel:	110.0 cm
EAN-Nummer:	4242003934753
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50; 60 Hz



iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Mit Rahmen aufliegend EH645BFB6E

Ausstattung

- 60 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen.

Flexibilität der Kochzonen

- Bräterzone: Erkennt Bräter automatisch und schaltet sich an.
- Kochzone vorne links:: 180 mm, 1.8 kW maximale Leistung3.1 kW)
- Kochzone vorne links: 180 mm, 280 mm, 1.8 kW (maximale Leistung3.1 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

- TouchControl +/- (EasyTouch): Steuerung der Leistung mit den aufgedruckten +/- Touch-Tasten.
- 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.
- Schnelles Abschalten: Schnelles Abschalten durch längeres Berühren der Bedienfläche der Kochzone.

Design

- Flachrahmen-Design

Sicherheit

- Restwärmanzeige je Kochzone: Zeigt an welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab (einstellbar).

Installation

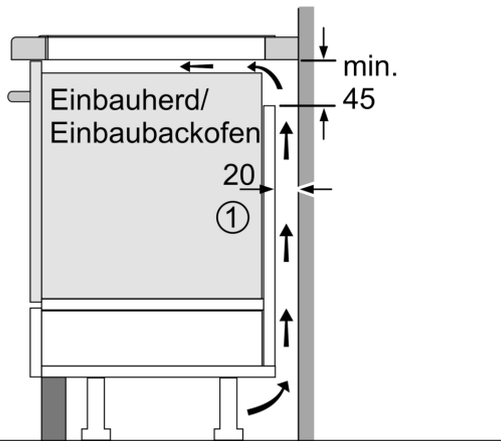
- Abmessungen des Gerätes (HxBxT mm): 55 x 583 x 513
- Erforderliche Nischengröße (HxBxT mm) : 55 x 560 x (490 - 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 7.4 kW
- powerManagement Funktion: Begrenzen Sie bei Bedarf die maximale

Leistung (Abhängig vom Sicherungsschutz der Elektroinstallation).

- Netzkabel: 1.1 m, Anschlusskabel beiliegend

iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Mit Rahmen aufliegend EH645BFB6E

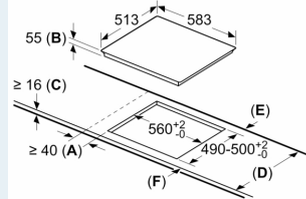
Maßzeichnungen



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm

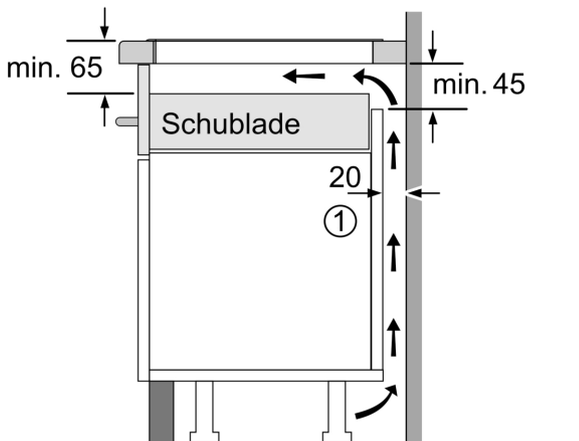
Masse in mm



- A: Mindestabstand vom Kochplatten-ausschnitt 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.

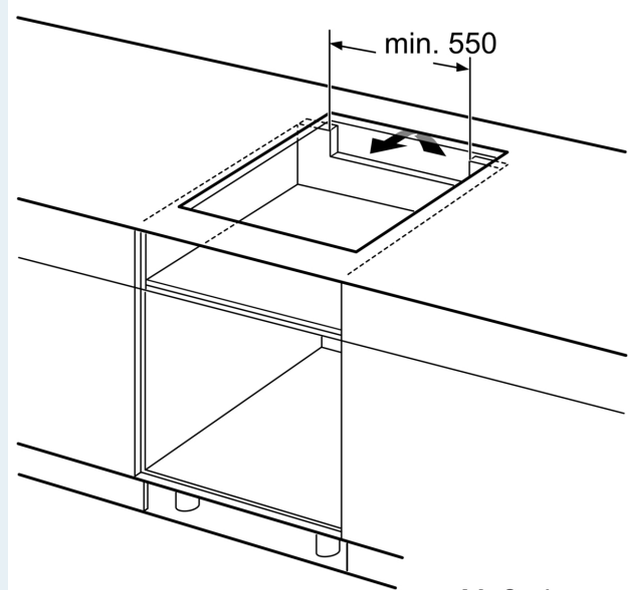
Die Arbeitsplatte, in welche die Kochplatte eingebaut wird, muss Lasten von ca. 60 kg standhalten, ggf. muss ein geeigneter Unterbau verwendet werden.

	D	E	F
585-600		50	≥ 35
> 600		≥ 50	≥ 50



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



Maße in mm