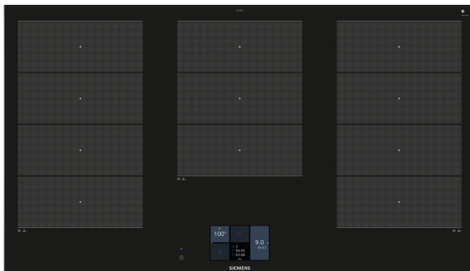


iQ700, Induktionskochfeld, 90 cm, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend EX975KXV1E



Sonderzubehör

HZ390210 Systempfanne Ø 15cm, HZ390220 Systempfanne Ø 19cm, HZ390230 Systempfanne Ø 21cm, HZ390512 Teppan Yaki (groß), HZ390522 Grillplatte, HZ394301 Verbindungsleiste, 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, HZ390011 Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel, HZ390012 Dampfeinsatz für Edelstahlbräter, HZ390090 Wok-Set 3-teilig

Das moderne varioInduktions-Kochfeld - für mehr Flexibilität beim Kochen.

- ✓ varioInduktion: das Kochfeld passt sich automatisch dem Kochgeschirr an.
- ✓ TFT-Touchdisplay: für einfache Bedienung und gute Lesbarkeit aus jedem Blickwinkel.
- ✓ Home Connect: Alle Informationen über dein Kochfeld via Smartphone oder Tablet - auch von unterwegs.
- ✓ Bratsensor Plus: übernimmt die zuverlässige Temperaturregelung.
- ✓ powerMove Plus: in drei Zonen kochen, köcheln und warmhalten.

Ausstattung

Technische Daten

Geräteart: Kochstelle
 Glaskeramik
 Bauform: Einbau
 Energiequelle: Elektro
 Anzahl der Kochzonen: 5
 Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):51 x 880-880 x 490-500 mm
 Gerätebreite: 912 mm
 Abmessungen des Gerätes: 51 x 912 x 520 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes:130 x 1070 x 610 mm
 Nettogewicht: 19.2 kg
 Bruttogewicht: 23.0 kg
 Restwärmanzeige: Getrennt
 Lage der Steuerung: Vorne
 Oberflächenfarbe: Schwarz, Alu, gebürstet
 Länge Anschlusskabel:110.0 cm
 EAN-Nummer: 4242003927229
 Spannung:220-240 V
 Frequenz:50; 60 Hz



iQ700, Induktionskochfeld, 90 cm, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend EX975KXV1E

Ausstattung

- 90 cm: Platz für 5 Töpfe oder Pfannen

Flexibilität der Kochzonen

- 3 varioInduktions-Kochzonen: Verwenden Sie Kochgeschirr beliebiger Form und Größe innerhalb der 40 cm langen Zone.
- Kochzone vorne links: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten links: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten: 240 mm, 300 mm, 2.6 kW (max. Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten rechts: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone vorne rechts: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)

Benutzerfreundlichkeit

- TFT-Touchdisplay Plus: Bedienen Sie das Kochfeld einfach über das Touch-Display und erkunden Sie dank Volltextinformationen und Bildern alle verfügbaren Funktionen.
- 17 Leistungsstufen: Stellen Sie die Hitze mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Warmhaltefunktion: Warmhalten von Speisen bei voreingestellter niedriger Leistungsstufe.
- Abschalttimer: schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. für gekochte Eier).
- Countdown-Timer: Ein Signal ertönt am Ende der eingestellten Zeit (z. B. beim Pastakochen).
- CountUp Timer: zeigt an, wie viel Zeit seit dem Starten des Timers vergangen ist (z. B. für Kartoffeln).

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.
- powerBoost-Funktion für Pfannen: Erhitzt Pfannen schneller als auf höchster normaler Leistungsstufe und schützt gleichzeitig die Pfannenbeschichtung.
- powerMove Plus: erhöht oder verringert die Leistung einfach durch Verschieben des Topfes nach vorne, in die Mitte oder nach hinten.
- varioMotion: Wenn Sie einen Topf auf eine andere Kochzone stellen, übertragen Sie alle vorherigen Einstellungen durch einmaliges Bestätigen in die neue Zone.
- quickStart: Beim Einschalten wählt das Kochfeld automatisch die Kochzone aus, auf dem im ausgeschaltetem Zustand Kochgeschirr aufgesetzt wurde.
- reStart: Im Falle von unbeabsichtigtem Ausschalten des Kochfeldes bleiben alle Einstellungen erhalten, wenn Sie innerhalb von 4 Sekunden wieder einschalten.

Kochunterstützung

- Gerichte-Assistent: Finden Sie einfach die richtige Temperatureinstellung für ein bestimmtes Gericht im Touch-Display.
- Bratsensor Plus mit 5 Temperaturstufen: Verhindert ein Anbrennen durch die automatische Temperaturregelung des Sensors.

Konnektivität

- Home Connect Funktion (WLAN): Überprüfen Sie, ob das Kochfeld auch dann ausgeschaltet ist, wenn Sie nicht zu Hause sind, und suchen Sie in der Home Connect-App nach Rezepten oder zusätzlichen Funktionen.
- cookConnect System (mit passendem Dunstabzug): Aktiviert den Dunstabzug beim Kochen automatisch, dank der WiFi-Verbindung von Kochfeld und geeignetem Dunstabzug.

Design

- Aufliegendes Design mit seitlichen Profilen

Sicherheit

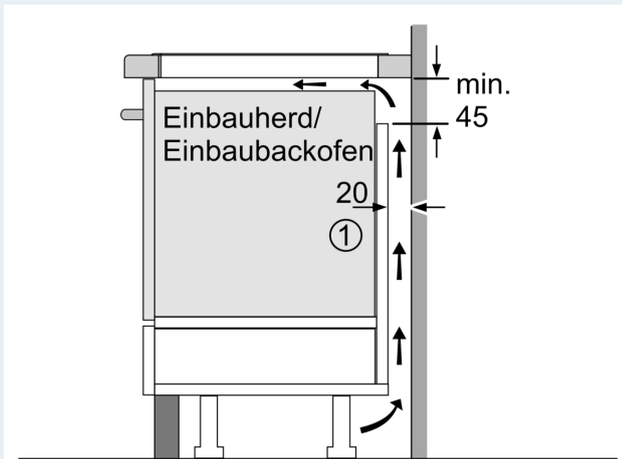
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an, welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Wischschutzfunktion: Übergekochte Flüssigkeiten abwischen, ohne die Einstellungen unbeabsichtigt zu ändern (30 Sekunden sind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

Installation

- Maße des Gerätes (HxBxT mm): 51 x 912 x 520
- Erforderliche Nischengröße (HxBxT mm): 51 x 880 x (490 - 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 11100 W
- powerManagement Funktion: Bei Bedarf die maximale Leistung begrenzen (abhängig von der Absicherung der Elektroinstallation).
- Netzkabel: 110 cm, Anschlusskabel beigelegt in Verpackung

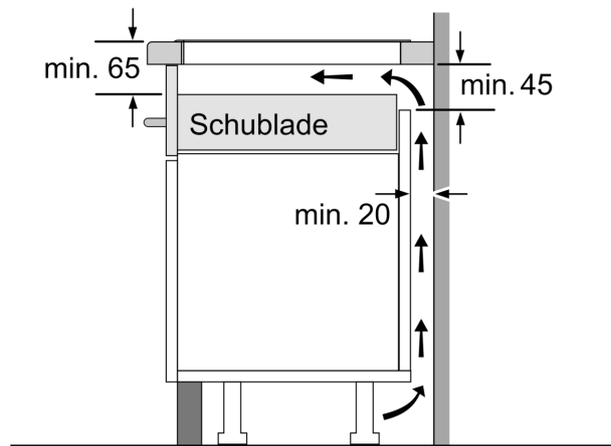
iQ700, Induktionskochfeld, 90 cm, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend EX975KXV1E

Maßzeichnungen

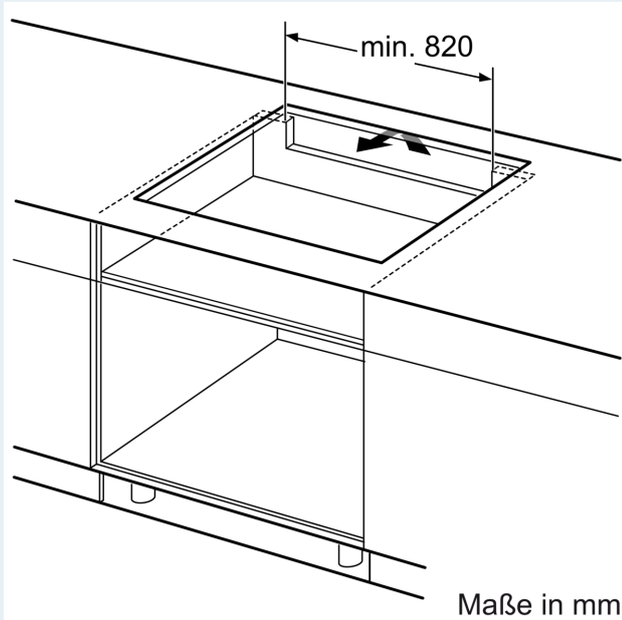


① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

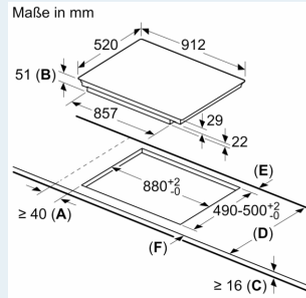
Maße in mm



Maße in mm



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.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50