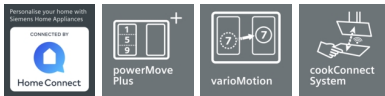
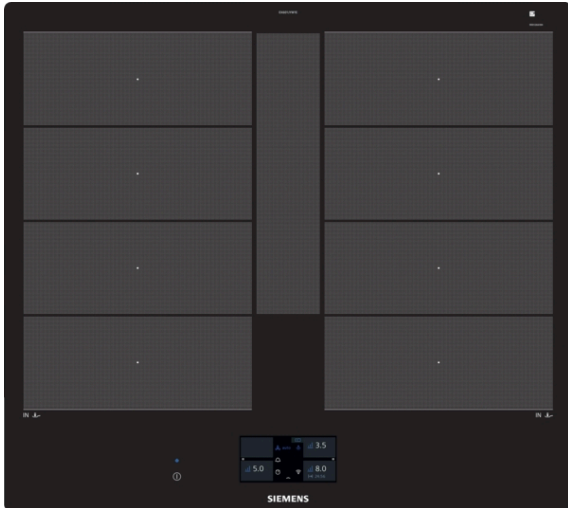


iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz EX601JYW1E



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

- ✓ Erhalten Sie via Smartphone oder Tablet Informationen über Ihr Kochfeld egal wo Sie gerade sind - Home Connect.
- ✓ Ändern Sie die Leistungsstufe beim Kochen ganz einfach durch Bewegen Ihres Kochgeschirrs - powerMove Plus.
- ✓ Speichert die Heizeinstellungen für einzelne Töpfe und Pfannen, während sie beliebig auf dem Kochfeld verschoben werden - varioMotion.
- ✓ Steuern Sie verschiedene Funktionen Ihrer Dunstabzugshaube, beispielsweise Abluftleistung oder Licht, direkt von Ihrem Kochfeld aus (mit der passenden Dunstabzugshaube) - cookConnect-System.
- ✓ Kürzere Ankochzeiten mit bis zu 50 % mehr Leistung - powerBoost-Funktion.

Ausstattung

Technische Daten

Gerätetyp : Kochstelle Glaskeramik
 Bauform : Eingebaut
 Energiequelle : Elektro
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4
 Gerätebreite : 572 mm
 Abmessungen des Gerätes : 56 x 572 x 512 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 160 x 750 x 600 mm
 Nettogewicht : 14,839 kg
 Bruttogewicht : 16,0 kg
 Restwärmeanzeige : Getrennt
 Lage der Steuerung : Vorne
 Oberflächenfarbe : Schwarz
 Approbationszertifikate : AENOR, CE
 Länge Anschlusskabel : 110 cm
 EAN-Nummer : 4242003765241
 Elektroanschlusswert : 7400 W
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 60; 50 Hz

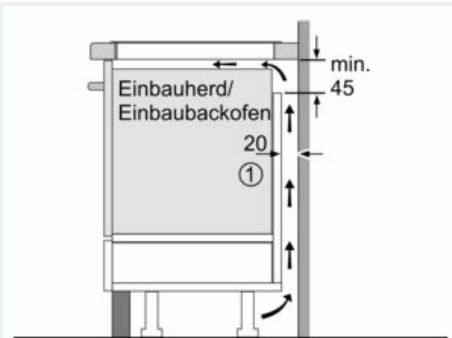


Sonderzubehör

HZ9SE030	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
HZ390522	Grillplatte
HZ390512	Teppan Yaki (groß)
HZ39050	Kabelloser Temperatursensor für Kochfeld
HZ390250	Systempfanne Ø 28 cm
HZ390230	Systempfanne Ø 21cm
HZ390220	Systempfanne Ø 19cm
HZ390210	Systempfanne Ø 15cm
HZ390011	Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel

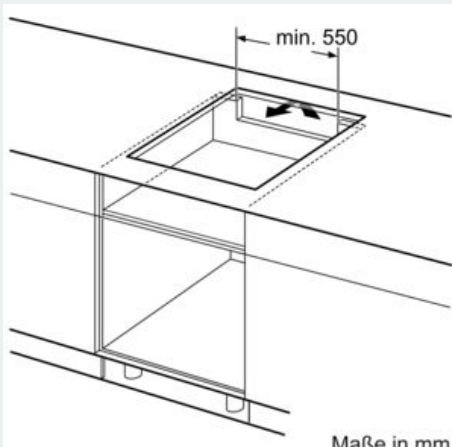
**iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm,
Schwarz
EX601JYW1E**

Maßzeichnungen

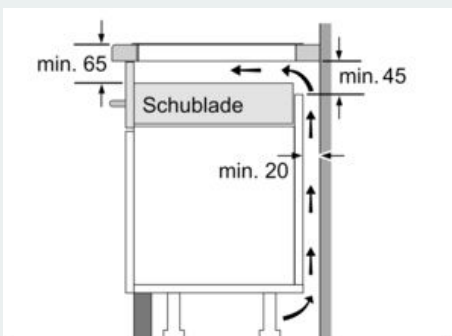


① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

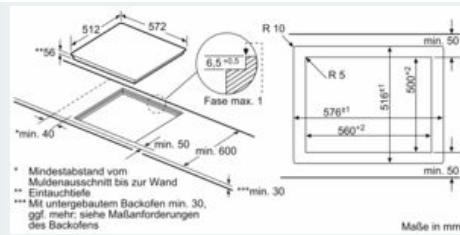
Maße in mm



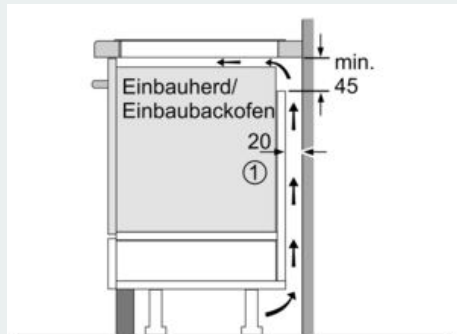
Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm