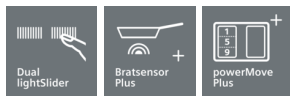


iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz EX645LXC1E



- ✓ Einfache und intuitive Bedienung dank einer übersichtlichen Bedienoberfläche - Dual lightSlider.
- ✓ Steuert und hält die Pfannentemperatur nach dem Aufheizen automatisch, um Anbrennen zu verhindern - bratSensor Plus.
- ✓ Ändern Sie die Leistungsstufe beim Kochen ganz einfach durch Bewegen Ihres Kochgeschirrs - powerMove Plus.
- ✓ Kürzere Ankochzeiten mit bis zu 50 % mehr Leistung - powerBoost-Funktion.
- ✓ Schaltet die Kochzone sicher ab - Timer mit Sicherheitsabschaltung.

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) : 55 x 560-560 x 490-500 mm
 Gerätebreite : 583 mm
 Abmessungen des Gerätes : 55 x 583 x 513 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 126 x 753 x 603 mm
 Nettogewicht : 14,339 kg
 Bruttogewicht : 15,5 kg
 Restwärmeanzeige : Getrennt
 Lage der Steuerung : Vorne
 Hauptoberflächenmaterial : Glaskeramik
 Oberflächenfarbe : Edelstahl, Schwarz
 Rahmenfarbe : Edelstahl
 Approbationszertifikate : AENOR, CE
 Länge Anschlusskabel : 110 cm
 EAN-Nummer : 4242003715307
 Elektroanschlusswert : 7400 W
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50; 60 Hz

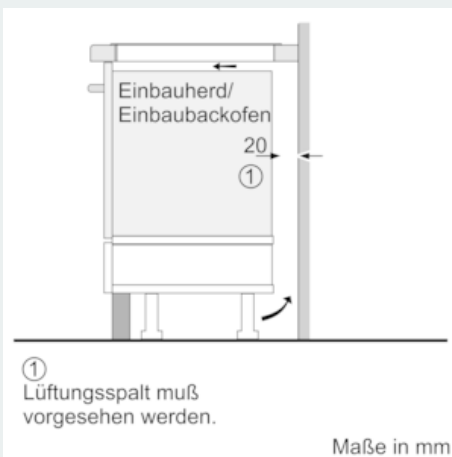
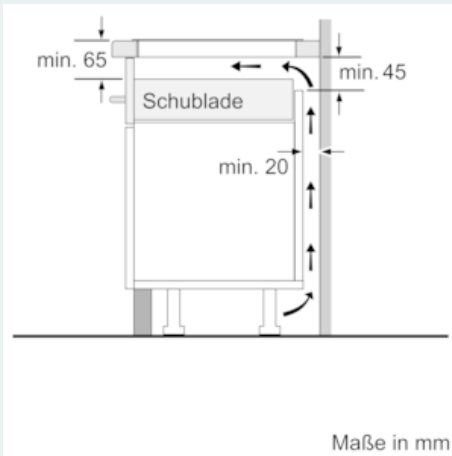
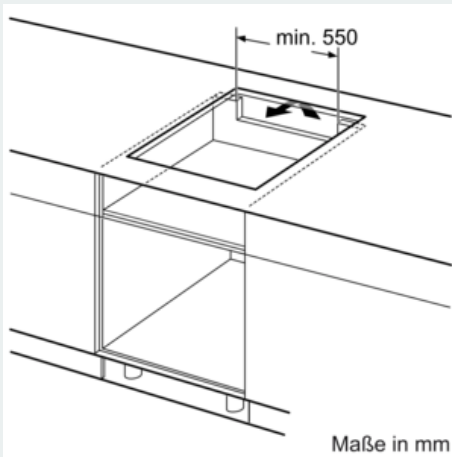


Sonderzubehör

HZ9SE030	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
HZ390522	Grillplatte
HZ390512	Teppan Yaki (groß)
HZ390230	Systempfanne Ø 21cm
HZ390220	Systempfanne Ø 19cm
HZ390210	Systempfanne Ø 15cm
HZ390090	Wok-Set 3-teilig
HZ390011	Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel

**iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm,
Schwarz
EX645LXC1E**

Maßzeichnungen



Maße in mm

55 (B)

513

583

≥ 16 (C)

≥ 40 (A)

560

490-500

(E)

(D)

(F)

A. Mindestabstand vom Kochplatten-ausschnitt zur Wand.
 B. Einbauteile
 C. Der Abstand zwischen der Oberfläche der Arbeitsplatte und der Oberseite der Backofentür 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