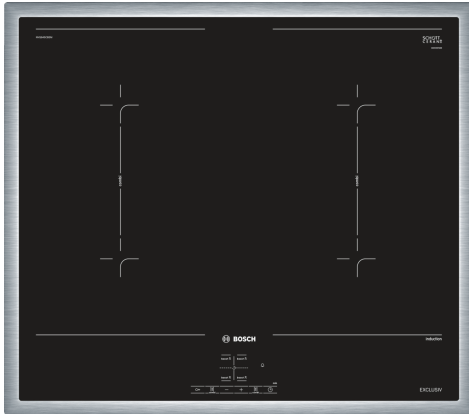


Serie 4, Induktionskochfeld, 60 cm, herdsteuert, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend NVQ645CB5M



- **Kochfeldsteuerung:** Einfache Bedienung des Kochfeldes durch die Bedienelemente des Herdes und ergänzendem Touch-Display auf dem Kochfeld für ausgewählte Funktionen.
- **Combi Zone:** Verbinde zwei Induktionsfelder, um große Töpfe zu erhitzen.
- **Umlaufender Rahmen:** der flache, umlaufende Edelstahlrahmen ist ideal für die Einpassung in einen vorhandenen Arbeitsplattenausschnitt geeignet.
- **Power Boost:** bis zu 50 % mehr Power für schnelleres Erhitzen deines Induktionskochfeldes.
- **Timer mit Abschaltfunktion:** schaltet die gewählte Kochzone nach der gewünschten Zeit ab.

Technische Daten

Gerätetyp:Kochfeld Glaskeramik
 Bauform:Einbau
 Energiequelle:Elektrisch
 Anzahl der Kochzonen:4
 Min. Nischenmaße für Installation (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 608 mm
 Nettogewicht:11.9 kg
 Bruttogewicht:14.1 kg
 Restwärmeanzeige:Getrennt
 Lage der Steuerung:Vorne
 Art der Steuerung:mit Einbaubacköfen/-herden kombiniert
 Hauptoberflächenmaterial:Glaskeramik
 Oberflächenfarbe:Schwarz, Edelstahl
 Rahmenfarbe:Edelstahl
 Länge Anschlusskabel:110.0 cm
 EAN-Nummer:4242005088218
 Spannung:220-240 V
 Frequenz:50; 60 Hz

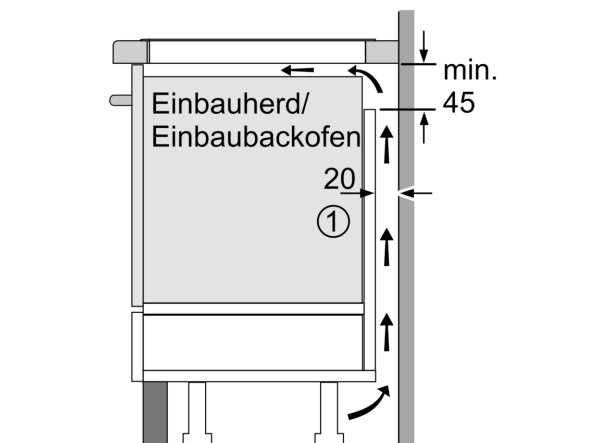
Sonderzubehör

HEZ9ES100	Espressokocher 4 Tassen
HEZ9FE280	Eisenpfanne Ø 18 / 28 cm
HEZ9SE030	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
HEZ9SE040	4 teiliges Topfset
HEZ9SE060	6 teiliges Topfset



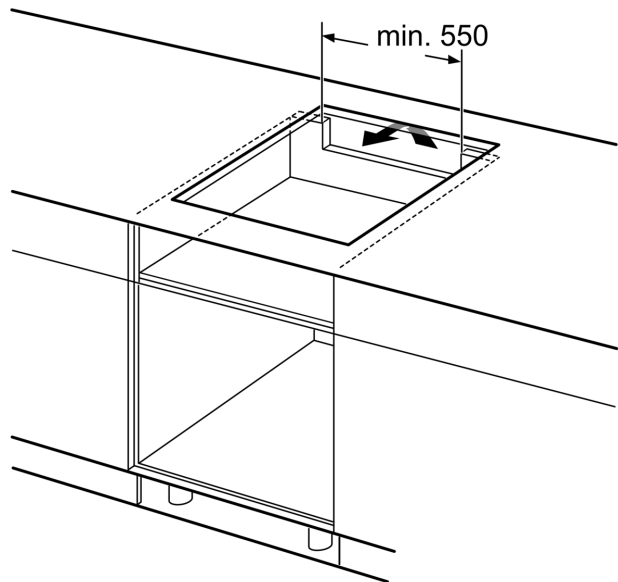
4 242005 088218

**Serie 4, Induktionskochfeld, 60 cm,
herdgesteuert, Schwarz, Mit Rahmen
aufliegend
NVQ645CB5M**



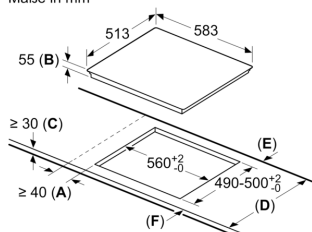
①
Lüftungsspalt muß
vorgesehen werden.

Maße in mm



Maße in mm

Maße in mm



A: Mindestabstand vom Kochplattenaus-
schnitt 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