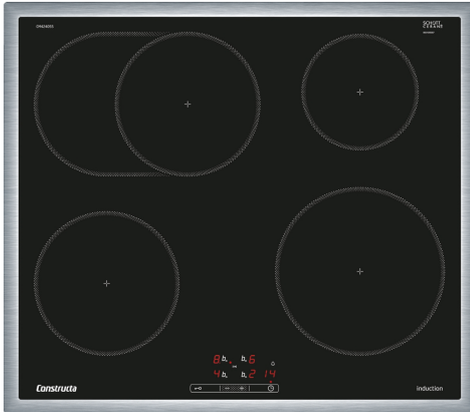


## Induktionskochfeld, 60 cm, herdgesteuert, Mit Rahmen aufliegend CM424055



### Sonderzubehör

CZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne

## Das Constructa Induktions-Kochfeld mit zuschaltbarer Bräterzone für schnelles, sicheres und sauberes Kochen und Braten.

- Induktion: Sofort heiß, sofort kalt, nichts brennt an – für mehr Sicherheit und kürzere Ankocheziten.
- Bräterzone: Extra großes Kochvergnügen durch einfach zuschaltbare Bräterzone.
- Klassisch, funktionales Design mit flach umlaufendem Rahmen in Edelstahl.
- Powerstufe: Bis zu 20% mehr Leistung dank Powerstufe für alle 4 Induktions-Kochzonen.
- Timer: Automatisches Abschalten des Kochfeldes durch Timer mit Abschaltfunktion.

### Technische Daten

Produktbezeichnung / -familie: .....Kochfeld Glaskeramik  
 Bauform: ..... Integrierbar  
 Energiequelle: ..... Elektro  
 Anzahl der Kochzonen für gleichzeitige Nutzung: ..... 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: ..... 126 x 753 x 608 mm  
 Nettogewicht: ..... 11.6 kg  
 Bruttogewicht: ..... 13.8 kg  
 Restwärmanzeige: ..... 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: ..... 4242004233725  
 Spannung: ..... 220-240 V  
 Frequenz: ..... 50; 60 Hz



## Induktionskochfeld, 60 cm, herdgesteuert, Mit Rahmen aufliegend CM424055

### Das Constructa Induktions-Kochfeld mit zuschaltbarer Bräterzone für schnelles, sicheres und sauberes Kochen und Braten.

---

#### Flexibilität der Kochzonen

- Bräterzone: Extra zuschaltbare Kochzone für großes Bratgeschirr
- 60 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen
- Kochzone vorne links: 180 mm, 1.8 kW (maximale Leistung 3.1 kW)
- Kochzone hinten links: 180 mm, 280 mm, 1.8 kW (maximale Leistung 3.1 kW)
- Kochzone hinten rechts: 145 mm, 1.4 kW (maximale Leistung 2.2 kW)
- Kochzone vorne rechts: 210 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)

#### Benutzerfreundlichkeit

- Touch Control: Steuern Sie die Leistung mit den Knebeln am Herd und Sie sehen die eingestellte Leistungsstufe auf dem Kochfeld.
- 17 Leistungsstufen: Steuern Sie die Leistung der Kochstelle mit den Knebeln am Herd.
- Abschalttimer: Schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. bei gekochten Eiern).
- Wecker: Am Ende der eingestellten Zeit ertönt ein Signal (z. B. beim Pastakochen).

#### Zeitersparnis und Effizienz

- Powerstufe für alle Induktions-Kochzonen: Mit 50 % mehr Leistung z. B. Wasser schneller zum Kochen bringen als auf höchster Leistungsstufe.

#### Design

- Umlaufender Edelstahl-Rahmen

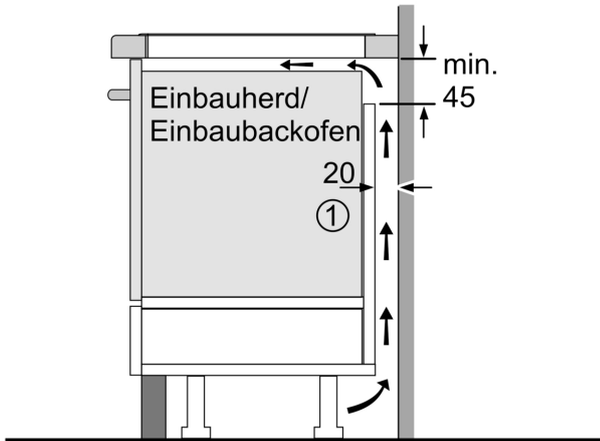
#### Sicherheit

- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an, welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Individuell einstellbare Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Wischschutzfunktion: Übergkochte Flüssigkeiten abwischen, ohne die Einstellungen unbeabsichtigt zu ändern (30 Sekunden sind alle Touch-Tasten blockiert).
- Automatische Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet sich das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab.

#### Installation

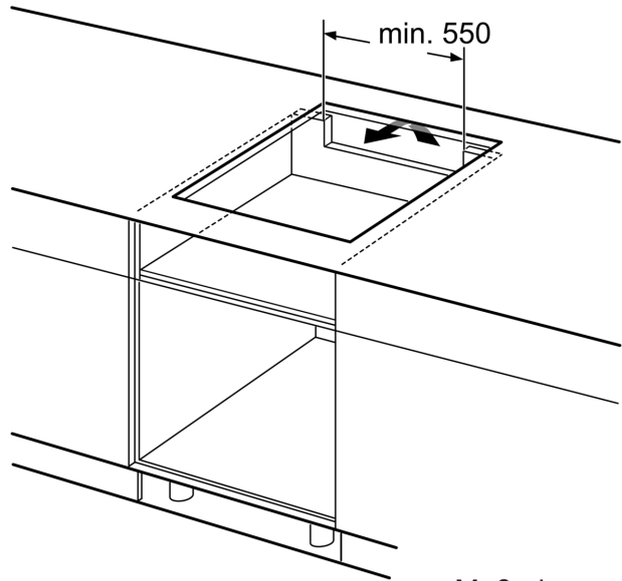
- Maße des Gerätes (HxBxT mm): 55 x 583 x 513
- Erforderliche Nischenmaße (HxBxT mm): 55 x 560 x (490 - 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 7400 W
- Netzkabel: 110 cm, verbunden an Anschlussleiste

**Induktionskochfeld, 60 cm,  
herdgesteuert, Mit Rahmen aufliegend  
CM424055**



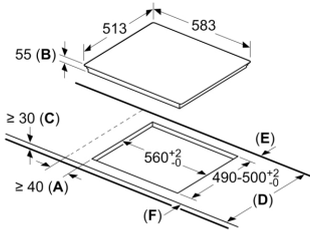
① Lüftungspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



Maße in mm

Maße in mm



- A: Mindestabstand vom Kochplattenausschnitt 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