

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: HB113FBS1
Category of the household appliance model: - (-)
Energieeffizienzindex: 95,2
Energieeffizienzklasse: A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,98 kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0,79 kWh/Zyklus
Zahl der Garräume: 1
Wärmequelle: Elektro
Volumen: 66 l

## Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke: Siemens						
Modellkennung: ED645HQC1E						
Art der Kochmulde: Elektro						
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 2 {1}						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 185 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	Induktions Heizung	Induktions Heizung				
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	38,0 X 21,0	38,0 X 21,0				
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	185,0	185,0				
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						

## iQ100, Einbau-Backofen, 60 x 60 cm, Edelstahl HB113FBS1



A



### Zubehör

1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne

### Sonderzubehör

HZ625071	Grillblech, emailliert, anthrazit
HZ915003	Glasbräter 5,4 L
HZ333001	Deckel für Profi-Pfanne
HZ431002	Backblech, emailliert, grau
HZ438201	2fach Teleskopauszug
HZ438301	3fach Teleskopauszug
HZ317000	Pizzaform, emailliert, grau
HZ327000	Backstein

Verkürzen Sie die Kochzeit dank Schnellaufheizung.

- ✓ Schneller zur gewünschten Backtemperatur - Schnellaufheizung.
- ✓ 3D Heißluft – gleichmäßige Hitze auf bis zu drei Ebenen. Für exzellente Ergebnisse.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Bauform:	Einbau
Integriertes Reinigungssystem:	Nein
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):	575-597 x 560-568 x 550 mm
Abmessungen des Gerätes:	595 x 594 x 548 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes:	659 x 680 x 652 mm
Material der Blende:	Edelstahl + Glaseinleger
Material der Tür:	Glas
Nettogewicht:	33.1 kg
Nettovolumen - Backrohr 1:	66 l
Beheizungsarten:	Heißluft sanft, Heißluft, Ober-/Unterhitze, Umluftgrill, Vario-Großflächengrill
Backofenregelung:	mechanisch
Anzahl eingebauter Leuchten:	1
Länge Anschlusskabel:	120.0 cm
EAN-Nummer:	4242003809020
Anzahl der Innenräume:	1
Energieeffizienzklasse:	A
Energieverbrauch pro Ober-/Unterhitze Zyklus:	0.98 kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Heißluft-Zyklus:	0.79 kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex:	95.2 %
Anschlusswert:	3300 W
Absicherung:	16 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	60; 50 Hz
Steckerart:	Schuko-/Gardy mit Erdung
Integriertes Zubehör:	1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne



## iQ100, Einbau-Backofen, 60 x 60 cm, Edelstahl HB113FBS1

### Ausstattung

#### Backofentyp und Heizart

- Backofen mit 5 Heizungsarten:
- 3D Heißluft, Ober-/Unterhitze, Umluftgrill, Heißluft sanft, Vario-Großflächengrill
- Temperaturregelung von 50 °C - 270 °C
- Garraumvolumen: 66 l

#### Zubehörträger / Auszugssystem:

- Einschubebenen: 5
- Auszug nachrüstbar

#### Design

- Runde Bedienknöpfe, versenkbarer Drehwähler
- Garraum: Email anthrazit

#### Reinigung

- Vollglas-Innentür

#### Komfort

- Elektronikuhr mit LED-Display
- Elektronik-Uhr
- Autostart
- Backofengriff aus Aluminium
- Schnellaufheizung
- Halogenleuchte
- Kühlgebläse

#### Zubehör

- 1 x Universalpfanne, 1 x Kombirost

#### Umwelt und Sicherheit

- Sehr geringe Fenstertemperatur
- Kindersicherung

#### Technische Info:

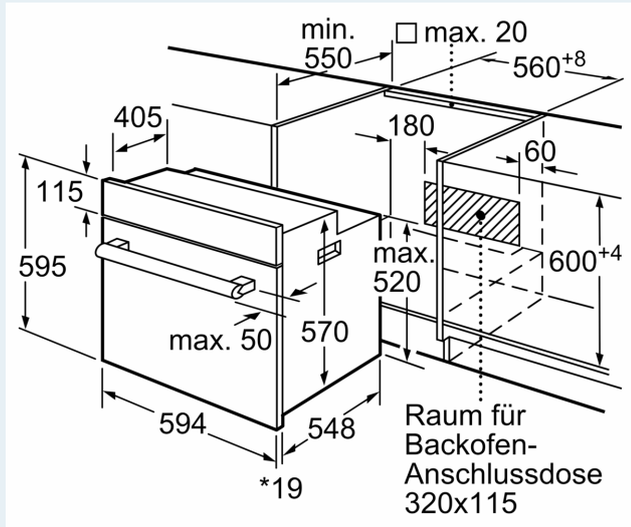
- Länge des Anschlusskabels: 120 cm
- Nennspannung: 220 - 240 V
- Gesamtanschlusswert Elektro: 3.3 kW
- Energieeffizienzklasse (gem. EU Nr. 65/2014): A (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0.98 kWh
- Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0.79 kWh
- Zahl der Garräume: 1 Wärmequelle: elektrisch  
Innenraumvolumen: 66 l

#### Maße

- Gerätemaße (HxBxT): 595 x 594 x 548 mm
- Nischenmaße (HxBxT): 597 mm x 560 mm x 550 mm
- „Maße und Einbauhinweise zu diesem Gerät gemäß technischer Zeichnung beachten“

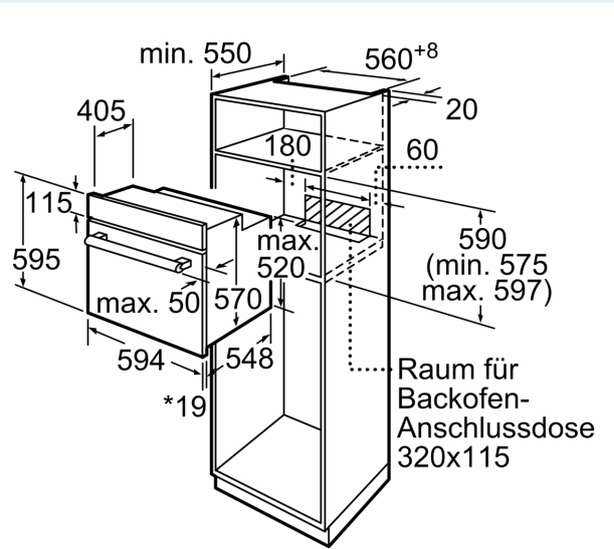
**iQ100, Einbau-Backofen, 60 x 60 cm, Edelstahl  
HB113FBS1**

**Maßzeichnungen**



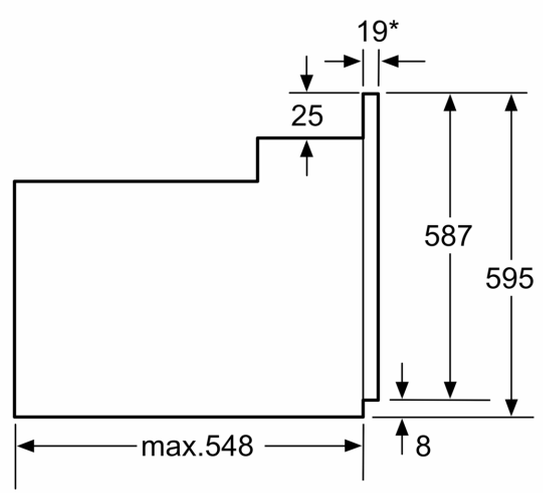
\* 20 mm für Metallfronten

Maße in mm



\* 20 mm für Metallfronten

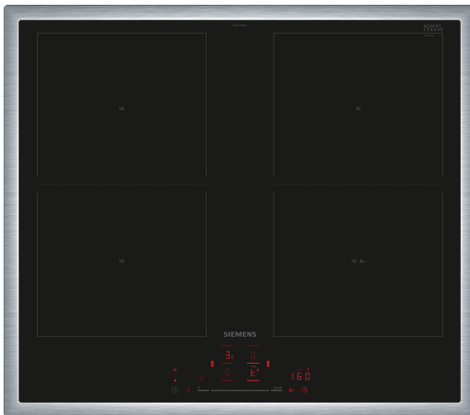
Maße in mm



\*Bei Metallfronten 20mm

Maße in mm

## iQ500, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend ED645HQC1E



### Sonderzubehör

HZ390090	Wok-Set 3-teilig
HZ390230	Systempfanne Ø 21cm
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

Das moderne Kombi-Induktionskochfeld - für mehr Genuss beim Kochen und unendliche Möglichkeiten, durch Home Connect Verbindung.

- ✓ Kombi-Induktion: verbinde zwei Induktionszonen zu einer großen Kochfläche.
- ✓ touchSlider – ermöglicht die Einstellung der Leistungsstufe mit nur einem Fingertippen.
- ✓ Home Connect: Alle Informationen über dein Kochfeld via Smartphone oder Tablet - auch von unterwegs.
- ✓ Bratsensor Pro – Kochen ohne Anbrenngefahr.
- ✓ Intelligente Dunstabzugsautomatik – das perfekte Zusammenspiel von Kochfeld und Dunstabzugshaube für mehr Kochkomfort

### Ausstattung

#### Technische Daten

Geräteart: .....	Kochstelle
Glaskeramik	
Bauform: .....	Einbau
Energiequelle: .....	Elektro
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: .....	130 x 750 x 600 mm
Nettogewicht: .....	11.5 kg
Bruttogewicht: .....	13.8 kg
Restwärmeanzeige: .....	Getrennt
Lage der Steuerung: .....	Vorne
Hauptoberflächenmaterial: .....	Glaskeramik
Oberflächenfarbe: .....	Schwarz, Edelstahl
Rahmenfarbe: .....	Edelstahl
Länge Anschlusskabel: .....	100.0 cm
EAN-Nummer: .....	4242003935071
Spannung: .....	220-240 V
Frequenz: .....	50; 60 Hz



## iQ500, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend ED645HQC1E

### Ausstattung

- 60 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen

#### Flexibilität der Kochzonen

- 2 CombiZone-Kochzonen
- - Bei Verwendung von größerem Kochgeschirr werden zwei Kochzonen zu einer größeren verbunden.
- Kochzone vorne links: 190 mm, 210 mm, 2.5 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten links: 190 mm, 210 mm, 2.5 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten rechts: 190 mm, 210 mm, 2.5 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone vorne rechts: 190 mm, 210 mm, 2.5 kW (maximale Leistung 3.7 kW)

#### Benutzerfreundlichkeit

- Multitouch+: Steuern Sie die Leistung direkt mit der aufgedruckten Touch-Leiste.
- Favoriten Taste: ja. Mit einer konfigurierbaren Taste direkt auf Lieblingsfunktionen zugreifen.
- 17 Leistungs-Stufen: Stellen Sie die Hitze mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Switch Off Timer: schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. für gekochte Eier).
- Alternativ Wecker: Ein Signal ertönt am Ende der eingestellten Zeit (z. B. beim Pastakochen).
- Die Lautstärke der Signaltöne kann an die persönlichen Vorlieben und Bedürfnisse angepasst werden.

#### 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.
- 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

- 11 Bratbereiche verhindern ein Anbrennen durch die automatische Temperaturregelung des Sensors.
- Kochassistent: Finden Sie einfach die richtige Temperatureinstellung für ein bestimmtes Gericht über die Home Connect-App.

#### Konnektivität

- HomeConnect-fähig über 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 passender Dunstabzugshaube): Aktiviert den Dunstabzug beim Kochen automatisch, dank der WiFi-Verbindung von Kochfeld und geeignetem Dunstabzug.
- Sensorlose Automatik: ja, nach Software-Update. Die Dunstabzugshaube passt die Leistungsstufe automatisch an, da das

Kochfeld kontinuierlich Kochdaten liefert (mit passender Dunstabzugshaube und verbundenem Home Connect-Konto).

- Externer Trigger per MyButton: Öffnen Sie das intelligente Universum von Ihrem Kochfeld aus (Partnerservice erforderlich).
- Aktualisierbares Gerät (verfügbar mit verbundenem Home Connect-Konto): Halten Sie das Gerät immer auf dem neuesten Stand der Software.

#### Design

- Flachrahmen-Design, aufliegend

#### Sicherheit

- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Hauptsensor mit Pause-/: Unterbrechen Sie das Kochen, z. B. um die Tür zu öffnen.
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Automatische Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab (einstellbar).

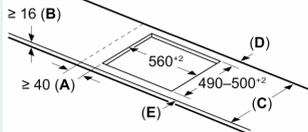
#### Installation

- Maße des Gerätes (HxBxT mm): 55 x 583 x 513
- Erforderliche Nischengröße (HxBxT mm): 55 x 560 x (490 - 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 7400 W
- Die powerManagement Funktion: Begrenzen Sie bei Bedarf die maximale Leistung (Abhängig vom Sicherungsschutz der Elektroinstallation).

iQ500, Induktionskochfeld, 60 cm,  
Schwarz, Mit Rahmen aufliegend  
ED645HQC1E

Maßzeichnungen

Maße in mm

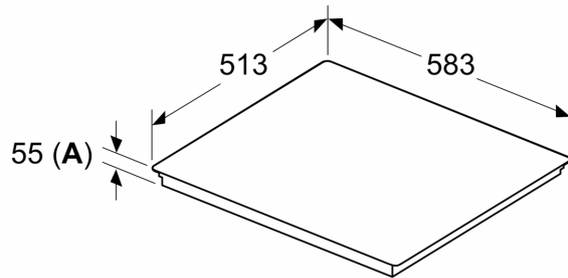


C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

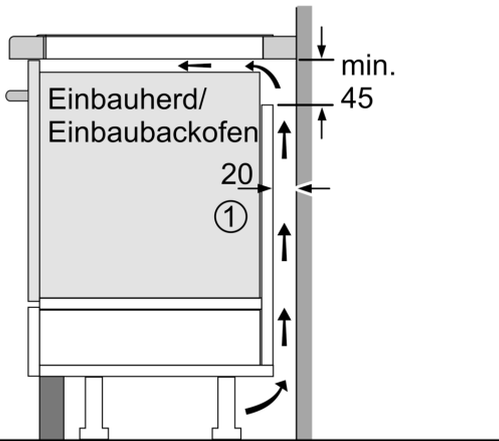
- A: Min. Abstand vom Kochfeldausschnitt bis zur Wand
- B: Der Abstand zwischen der Oberfläche der Arbeitsplatte und dem oberen Bereich der Backofenfront muss 30 mm betragen
- Siehe Platzbedarf für den Backofen

Die Arbeitsplatte, in die das Kochfeld eingebaut wird, muss Belastungen von ca. 60 kg standhalten; gegebenenfalls müssen geeignete Unterkonstruktionen verwendet werden

Maße in mm

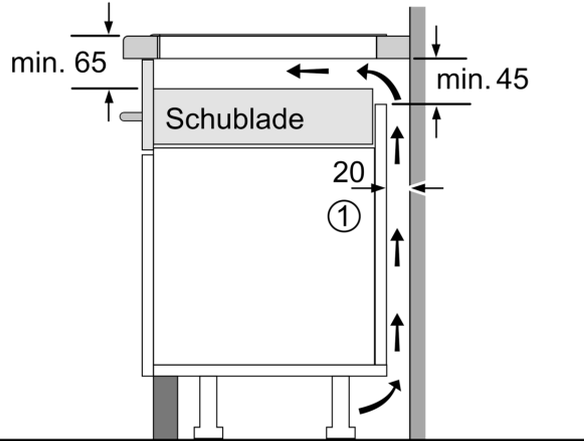


A: Eintauchtiefe



① Lüftungspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



① Lüftungspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm

Maßzeichnungen

