**COOK Induktionskochfeld**

**mit einer runden Kochzone**

**BC IH 3500**

**Abmessungen:**

Länge: 620 mm

Breite: 400 mm

Höhe: 240 mm

**Ausführung Gehäuse:**

Das Induktionskochfeld ist komplett aus mikroliertem Edelstahl CNS ausgeführt (Chromnickelstahl 18/10; WN 1.4301 / AISI 304), ausgestattet mit höhenverstellbaren Drehfüßen. In die Abdeckung ist ein 6 mm starkes Glaskeramikfeld flächenbündig eingesetzt und mit hochtemperatur-beständigem und hochelastischem Dichtmittel verfugt. Die Glaskeramikfläche ist mit einer kreisrunden Markierung zur korrekten Platzierung der Töpfe und Pfannen versehen. Die Luftansaugöffnung befindet sich unterhalb des Gerätes und erfolgt über einen abnehmbaren Luftfilter. Die Abluft erfolgt über rückseitig in der Abdeckung angebrachte Lüftungsschlitze. Das Gerät ist so konzipiert, dass es an eine direkt angrenzende Rückwand aufgestellt werden kann.

An der Vorderseite ist ein zur besseren Einsicht und Bedienergonomie nach hinten geprägter Bedienbereich zur Aufnahme des Leistungsreglers fugenlos eingezogen.

**Elektrische Ausrüstung:**

Das Gerät ist mit einem mikroprozessor-gesteuerten E.G.O.-Induktionsgenerator ausgestattet. Durchmesser der Induktionsspule: 220 mm. Automatische Topferkennung ab einem Topf-/ Pfannendurchmesser von 120 mm. Die stufenlose Leistungsregelung erfolgt durch einen in den Bedienbereich eingebauten Drehknebel. Eine Kontrollleuchte gibt Auskunft über den Betriebszustand und den Fehlercode bei Störungen. Das Gerät ist komplett elektrisch verdrahtet und mit einem an der Unterseite schräg nach hinten austretenden 1,5 m langen Anschlusskabel mit 230 V, 16 A-Schukostecker ausgestattet.

**Zubehör / Optionen:**

* Glaskeramik-Reinigungsschaber

Best.-Nr.: 568 489

* Klemmsteg zur Überbrückung des Spaltes zu anderen COOK-Geräten

Best.-Nr.: 574 298

**Technische Daten:**

Werkstoff: CNS 18/10 (1.4301 /

AISI 304)

Glaskeramik

Gewicht: ca. 19 kg

Schutzart: IP X4

Wärmeabgabe sensibel: 0,25 kW

Wärmeabgabe latent: 0,09 kW

Kochzone: Ø 220 mm

Generatortyp: E.G.O.-ATICS

Anschlusswert: 220-240V / 1N PE AC 50-60 Hz / 3,5 kW

**Besonderheiten:**

* Hoher Wirkungsgrad durch Induktionstechnik
* Geringe Wärmeabstrahlung
* Energiesparendes Kochen
* Mikrolierte CNS-Oberfläche
* Geprägter Bedienbereich
* Hochleistungs-Induktionsgenerator

made by E.G.O.

**Fabrikat:**

Hersteller: B.PRO

Typ: BC IH 3500

Best.Nr.: 574 197