**COOK Induktionswok**

**mit einer Cuvette**

**BC IW 5000**

**Abmessungen:**

Länge: 620 mm

Breite: 400 mm

Höhe: 240 mm

**Ausführung Gehäuse:**

Der Induktionswok ist komplett aus mikroliertem Edelstahl CNS ausgeführt (Chromnickelstahl 18/10; WN 1.4301 / AISI 304), ausgestattet mit höhenverstellbaren Drehfüßen. Die Abdeckung ist im Bereich der Kochzone nach innen geprägt, darunter ist eine 6 mm starke, nach innen gewölbte, halbkugelförmige Glaskeramik-Cuvette eingesetzt und mit hochtemperatur-beständigem und hochelastischem Dichtmittel verfugt. 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 Induktionscuvette: 300 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 400 V, 16 A-CEE-Stecker ausgestattet.

**Zubehör / Optionen:**

* Rundboden-Wok aus CNS, Ø 360mm, Fassungs­vermögen maximal 5,5 Liter

Best.-Nr. 573 513

* 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. 18 kg

Schutzart: IP X4

Wärmeabgabe sensibel: 0,20 kW

Wärmeabgabe latent: 0,08 kW

Generatortyp: E.G.O.- ATICS

Anschlusswert: 400 V / 3N PE AC

50-60 Hz / 5,0 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 IW 5000

Best.Nr.: 574 202