

Induktion - Bräter - Einbaugerät

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG
Typ: BBE80I



Ausführung:

Leistungsstarker Induktion - Bräter als Einbaugerät.

Einbau aufgelegt.

Gehäuse Werkstoff: Plattenmaterial Edelstahl/ALU, fugenlos an Rahmen angeschweißt.

Tiegelhöhe innen 80 mm, Abwurfschacht rund Durchmesser 55 mm. Einbaurahmen von oben fugenlos an Platte angeschweißt (Hygiene), dadurch kein Fetteintritt nach unten möglich. Einbaurahmen poliert Höhe 20 mm. Gerät mit einer regelbaren Heizzone.

Temperaturbereich **60°- 250°C.**

Die Energieübertragung erfolgt über eine, sich unter dem Bräter verbauten Spule. Der Induktionsgenerator ist einzeln mit Steckverbindungen problemlos im Servicefall zu wechseln.

Lieferung inkl. Teflonstopfen, Regler, Knebel und Schaltung mit Anschlusskabel. Ein Spezialsachtel und Edelstahlreinigungsschwamm.

Optional:

- Spule Generator getrennt
- Schalterblende
- Vorbereitet auf Energieoptimierung
- Knebel in Silberoptik oder Goldoptik
- Elektronische Regelung mit Knebel und Anzeige
- Elektronische Regelung mit Sensor Tastenfeld
- Deckel
- Spritzschutz



Vorteile:

- Extrem schnelle Aufheizzeiten
- Optimale Bratergebnisse durch Spezialschliff
- Geringe Abstrahlwärme

Technische Daten

Breite: 800 mm
Tiefe: 600 mm
Bratfläche: 740 x 540 mm
Tiegelhöhe: 80 mm
Anschlusswert: 400 V / 10,0 kW



11/15 Maße sind ca. - Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten.

Achtung: Bitte entnehmen sie die genauen Einbaumaße der technischen Einbauzeichnung.



Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG

Sudetenstrasse 5 | D-87471 Durach | Tel. 0831/697247-0 | Fax. -15

www.induktion.de | Berner@induktion.de