Induktion - Bräter - Einbaugerät

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG Typ: BBE60I

Ausführung:

Leistungsstarker Induktion - Bräter als Einbaugerät.

Einbau aufgelegt oder flächenbündig möglich.

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 Spezialspachtel 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:
 600 mm

 Tiefe:
 600 mm

 Bratfläche:
 540 x 540 mm

Tiegelhöhe: 80 mm

Anschlusswert: 400 V / 1,0 kW







09/15 Maße sind ca. - Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten. Achtung: Bitte entnehmen sie die genauen Einbaumaße der technischen Einbauzeichnung.

