

# Elektro - Bräter - Einbaugerät

Hersteller: **Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG**  
Typ: **BBE80**



## Alublock- Speichertechnik

- Hervorragender Temperaturspeicher
- Gleichmäßige Wärmeverteilung
- Schnelle Energieabgabe



[Download Zeichnungen](#) 

## Ausführung:

Leistungsstarker Elektro - Bräter als Einbaugerät.

Einbau aufgelegt oder flächenbündig möglich.

Plattenmaterial Edelstahl Plattiert, fugenlos am Rahmen angeschweißt. Tiegelhöhe innen 80 mm, Abwurfschacht rund Durchmesser 55 mm. In Alu Blöcke eingelassene Kontaktheizkörper sorgen für hohe Wärmespeicherkapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung.

Einbaurahmen von oben fugenlos an Platte angeschweißt (Hygiene), dadurch kein Fetteintritt nach unten möglich. Einbaurahmen poliert Höhe 20 mm. Gerät mit zwei regelbaren Heizzonen.

Temperaturbereich **60° - 300°C**.

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

## Optional:

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

## Technische Daten

Breite:	800 mm
Tiefe:	600 mm
Braffläche:	740 x 540 mm
Tiegelhöhe:	80 mm
Anschlusswert:	400 V / 10,5 kW

09/15 Maße sind ca. - Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten.

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