

Einbau Elektro-Nudelkocher

ohne innen liegende Heizung

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

Typ: **BKEA1/1E**



Ausführung:

Einbau - Elektro - Nudelkocher
mit elektr. Temperaturregelung.

Inklusive Korbgrundausrüstung

GAA1/1 4 x GN 1/6, 1 x GN 1/3 **oder**

GAB1/1 3 x GN 2/9, 1 x GN 1/3

Einbau aufgelegt oder flächenbündig möglich.

Nicht zum Einschweißen geeignet.

Einbau - Elektro - Nudelkocher, Beheizung durch unter dem Becken verbaute Heizkörper, keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen.

Mit Wasser Zu- und Ablauf und Überschäumrand. Für GN-Behälter und Nudelkörbe geeignet. Elektrische Wasserzufuhr mittels Drucktaster und Magnetventil. Die einfache Bedienung erfolgt über einen stufenlosen Regler mit 4-stelliger digitaler Anzeige und einen Hauptschalter mit Betriebsanzeigelampe.

Lieferung inkl. Elektronik mit Regler, Knebel und Schaltung mit Anschlusskabel. Mit Abtropfblech, Lochblech, Wasser Zu- und Ablauf, inkl. einer Korbgrundausrüstung.

Optional:

- Elektronische Regelung mit Sensor Tastenfeld
- Automatischer Wasserzulauf
- Wasserablass elektrisch
- Passender Deckel
- Vorbereitet auf Energieoptimierung
- Schalterblende
- Knebel in Silberoptik oder Goldoptik
- Passende Nudelkörbe

Korbausstattung wählbar
GAA1/1 **oder** **GAB1/1**



**Download
Zeichnungen** 

Technische Daten

Breite: 400 mm

Tiefe: 720 mm

Innenmaße: GN1/1-220

Anschlusswert: 400 V / 12,0 kW

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

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



Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG

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

www.induktion.de | Berner@induktion.de