Einbau Elektro-Nudelkocher

ohne innen liegende Heizung

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG

Typ: BKEA1/1E



Einbau - Elektro - Nudelkocher mit elektr. Temperaturregelung.

Inklusive Korbgrundausstattung

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 Korbgrundausstattung.



Optional:

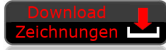
- Elektronische Regelung mit Sensor Tastenfeld
- Automatischer Wasserzulauf
- Wasserablass elektrisch
- Passender Deckel
- Vorbereitet auf Energieoptimierung
- Schalterblende
- Knebel in Silberoptik oder Goldoptik
- Passende Nudelkörbe

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



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.

