

Einbau Elektro- **Warmhaltewanne** mit Auflagerahmen

Trockenbeheizt mit Strahlheizkörper

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

Typ: **BWBT1/1**



Ausführung:

Einbau - Elektro - Warmhaltewanne **mit Auflagerahmen**

Das Gerät zum Warmhalten in GN-Behältern, welche in das Becken ohne Kontakt zum Boden eingehängt werden.

Einbau aufgelegt oder flächenbündig möglich.

Einbaurahmen von oben fugenlos angeschweißt (Hygiene), dadurch kein Fetteintritt nach unten möglich. Regelung durch ein stufenloses Thermostat. Beheizung mittels verbauten Strahlheizkörper unter einer Ceranglasplatte flächenbündig in Geräteboden eingebaut. Gerät mit einer regelbaren Heizzone. Einfache Reinigung durch glatte Innenflächen. Innen Ecken gerundet.

Lieferung inkl. Regler, Knebel und Schaltung mit Anschlusskabel.

Temp. Bereich: **50 - 110°C**

Optional:

- Elektronische Regelung (Sensor Tastenfeld)
- Vorbereitet auf Energieoptimierung
- Knebel in Silberoptik oder Goldoptik
- Schalterblende

Technische Daten

Breite: 400 mm
Tiefe: 600 mm
Innenmaße: GN1/1-200
Anschlusswert: 230 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.