

# System 60/20 Elektro-Bratplatten Auftischgerät

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG  
Typ: BGAH40TM

## Ausführung:

Leistungsstarke Elektro – Bratplatte als Auftischgerät.  
Tiegelhöhe innen 60 mm



Gehäuse Werkstoff: CNS 18/10 DIN 1.4301, Platte hartplattiert, Grundmaterial Stahl Stärke 12 mm, Auflage-werkstoff Spezial CNS 3 mm, Ecken gerundet, R12, mit Spezialschliff für eine gute Antihafte Wirkung. Vorne mit Ablaufloch rund (Ø 55 mm) in Fett-schublade mit Teflonstopfen.

Gehäuse und Abdeckung aus mehreren Teilen gefertigt, Gehäuse und Platte verschweißt, lediglich die Bodenplatte und Schalterblende ist abnehmbar. In Alu Blöcke eingelassene Kontaktheizkörper sorgen für hohe Wärmespeicherkapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung. Die einfache Bedienung der Heizzone (Temperatur) erfolgt über ein stufenloses Thermostat.

Detail



Im Lieferumfang enthalten sind: Zuleitung mit Stecker, eine Ablaufschublade (Detailfoto), ein Spezialsachtel, ein Edelstahlreinigungsschwamm und vier stabile, rutschfeste und höhenverstellbare Füße.

## Optional:

- Reinigungsset Edelstahl (RSE)
- Aufkantung Wandseitig (WAE)
- Spritzschutz CNS abnehmbar (BSSH40)
- Passende Unterbauten
- Passende Geräte im System
- Passender Teflonstopfen als Ersatz (TAS110)
- Reinigungsset Edelstahl (RSE)
- Wendesachtel (WS)

## Alublock- Speichertechnik

- Hervorragender Temperaturspeicher
- Gleichmäßige Wärmeverteilung
- Schnelle Energieabgabe



## Technische Daten

Breite: 400 mm  
Tiefe: 600 mm  
Höhe: 200 mm inkl. Füße  
Bratfläche **Tief:** 340 x 540 mm  
Tiegelhöhe: innen 60 mm  
Temp. Bereich: **60° - 300° C**  
Anschlusswert: 230 V / 3,3 kW

02/14 Maße sind ca.- Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten.



Berner- Kochsysteme GmbH & Co. KG

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

[www.induktion.de](http://www.induktion.de) | [Berners@induktion.de](mailto:Berners@induktion.de)