

# System 60/20 Elektro -Bratplatten -Aufsichgerät

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG  
Typ: BGAH60R



## Ausführung:

Leistungsstarke Elektro - Bratplatte als Aufsichgerät.  
Bratfläche gerillt

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 Antihaftwirkung. Vorne mit Ablaufschacht (130 x 40 mm) in Fettschublade.

Gehäuse und Abdeckung aus mehreren Teilen gefertigt, Gehäuse und Platte verschweißt, lediglich die Bodenplatte und Schalterblende ist abnehmbar. In Alu Blöcke eingelassene Kontakt-heizkörper sorgen für hohe Wärmespeicherkapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung. Die einfache Bedienung der 2 Heiz-zonen (Temperatur) erfolgt über zwei stufenlose Thermostate.

Im Lieferumfang enthalten sind: Zuleitung mit CEE16A-Stecker, ein abnehmbarer Spritzschutz, ein Spezialsachtel, ein Edelstahlreini-gungsschwamm und vier stabile, rutschfeste und höhenverstellbare Füße.

## Optional:

- Teflonstopfen (TAS)
- Reinigungsset Edelstahl (RSE)
- Schaber für Bratplatten gerillt (PCSBG)
- Aufkantung Wandseitig (WAE)
- Passende Unterbauten
- Passende Geräte im System

## Alublock- Speichertechnik

- Hervorragender Temperaturspeicher
- Gleichmäßige Wärmeverteilung
- Schnelle Energieabgabe



## Technische Daten

Breite: 600 mm  
Tiefe: 600 mm  
Höhe: 200 mm inkl. Füße  
Bratfläche: 520 x 520 mm, gerillt  
Temp. Bereich: 60° - 300° C  
Anschlusswert: 400 V / 7,5 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) | [Berner@induktion.de](mailto:Berner@induktion.de)