

System 70 - Elektroherd mit Strahlheizkörper

Flächenbündiges Verbindungssystem

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG

Typ: BSH6KTDT



Ausführung:

Leistungsstarker Elektroherd mit sechs Kochstellen.

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 DIN 1.4301

Standherd mit flächenbündig eingesetzten Ceranglas.
Unterbau vorne offen. Hinten 20 mm aufgekantet.
Sockelbaufähig (auch Vollsockel) oder auf Füßen.

Ausführung: Gehäuse und Abdeckung aus mehreren Teilen gefertigt. Schalter-, Revisionsblende, hintere Blende und oberer Boden im Unterbau abnehmbar. Rundungen und glatte Oberflächen ermöglichen eine optimale Reinigung.

Die einfache Bedienung erfolgt über sechs stufenlose Energieregler und einen Hauptschalter mit Betriebsanzeige. Mit Restwärmeanzeigen unter dem Glas, Betriebsanzeigelampe in Blende. Topferkennung über Hauptschalter deaktivierbar.

Im Lieferumfang enthalten sind Zuleitung, Ceranglasschaber. Vier stabile, rutschfeste und höhenverstellbare Füße.

Optional:

- Strahlheizkörper Upgrade
- Abdeckung hinten Abgekantet (WAA)
- Vorbereitet auf Energieoptimierung
- Knebel Silberoptik oder Goldoptik
- Türe(n) für Unterbau (Anschlag links o. rechts)
- Edelstahlblende für Verbindungssystem (EBVS)
- Profi Ceran Schaber (PCSB)
- Ceran Schaber (PCS)
- Profi Pflege-Set (CPPS)

Technische Daten

Breite: 1000 mm

Tiefe: 700 mm

Höhe: 850/900 mm inkl. Füße

Ceranglas: 950 x 605 x 6 mm

Strahlheizkörper: 6 x rund 230 mm a 3,0 kW

mit elektronischer Topferkennung

Anschlusswert: 400 V / 18,0 kW

12/13 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 | Berner@induktion.de