

System 70 Elektro - Nudelkocher Standgerät

Flächenbündiges Verbindungssystem

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG

Typ: BHNKKTQDE



Ausführung:

Standgerät Elektro Nudelkocher GN1/1-200 quer
Elektronisch geregelt

Gehäuse komplett aus Chromnickelstahl (AISI-316)
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 Beheizung erfolgt am Beckenboden, durch eine außen am Becken (hartverlötete) Heizung.

Die einfache Bedienung erfolgt über einen stufenlosen Regler. Eine 4-stellige digitale Anzeige unter dem Ceranglas zeigt die gewählte Temperatur -110°C oder eventuelle Störungen an. Wasserzu- und Ablauf (**Festanschluß**) werden über Druckschalter in der Blende reguliert. Mit Betriebs- und Heizanzeigelampe in Blende.

Im Lieferumfang enthalten sind Zuleitung, Abtropf- und Einlegeboden. Vier stabile, rutschfeste und höhenverstellbare Füße.

Optional:

- Abdeckung hinten Abgekantet (WAA)
- Vorbereitet auf Energieoptimierung
- Knebel Silberoptik oder Goldoptik
- Türe(n) für Unterbau (Anschlag links o. rechts)
- Grundausstattung Nudelkörbe **A** oder **B**
- Verschiedene Nudelkörbe
- Automatischer Wasserzulauf (WZN)
- Deckel für Nudelkocher

Technische Daten

Breite: 400 mm
Tiefe: 700 mm
Höhe: 850/900 mm inkl. Füße
Innenmaße: GN1/1-220 quer
Anschlusswert: 400 V / 12,0 kW

12/14 Maße sind ca.- Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten.