MINI - Induktion - Auftischwok

Hersteller: Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG Typ: BWMS3.0

Ausführung:

Leistungsstarker Induktions-Auftischwok.

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 DIN 1.4301 Kompakte Ausführung, Gehäuse und Abdeckung aus einem Stück gefertigt, mit oben flächebündig eingesetztem Ceranglas. Rundungen und glatte Oberflächen ermöglichen eine optimale Reinigung.

Die Energieübertragung erfolgt über eine unter dem Ceranfeld befindliche Spule. Unter der Spule befindet sich der Generator.

Maximale Betriebssicherheit Dank:

- elektronischer Temperaturüberwachung der Induktionsspule, Generator und Steuerprint.
- elektronischer Überwachung der Energiezufuhr
- Topferkennung

Die einfache Bedienung erfolgt über einen stufenlosen Leistungsregler. Eine digitale Anzeige unter dem Ceranglas zeigt die gewählte Leistung (1-9) oder eventuelle Störungen an. Eine optimale Luftzufuhr erfolgt über einem im Geräteboden integriertem Lüfter. Darunterliegend befindet sich ein auswechselbarer Aluminium Fettfilter (Spülmaschinentauglich). Die Kühlung erfolgt über ein Luftführungssystem.

Im Lieferumfang enthalten sind Zuleitung mit Stecker und Alu-Fettfilter. Vier stabile, rutschfeste und höhenverstellbare Füße.

Technische Daten

Breite: 300 mm Tiefe: 350 mm

Höhe: 160 mm inkl. Stellfüße
Ceranfläche: Cuvette 250 mm Ø
spule: rund 250 mm
Anschlusswert: 230 V / 3,0 kW

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

