

# Auftischgerät Induktionsherd „1+1“

Hersteller: Locher Großküchen – Geräte GmbH

Typ: 201222



## **Ausführung:**

Leistungsstarker Induktionsherd mit zwei Kochstellen hintereinander.

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 DIN 1.4301

Ausführung: Gehäuse und Abdeckung aus einem Stück gefertigt, mit oben flächenbündig eingesetztem Ceranglas). Bodenplatte abnehmbar. Rundungen und glatte Oberflächen ermöglichen eine optimale Reinigung.

Die Energieübertragung erfolgt über eine, sich unter der Cuvette (Ceranglasschale) befindlichen Spule. Unter der Spule befindet sich der Induktionsgenerator. Die Induktions-Generatoren sind mit Steckverbindungen im Servicefall zu wechseln.

## **Maximale Betriebssicherheit Dank:**

- elektronischer Temperaturüberwachung der Induktionsspule, Generator und Steuerprint.
- elektronische Überwachung der Energiezufuhr
- Topferkennung / Überhitzungsschutz
- Restwärme Anzeige auf dem Kochfeld

Die einfache Bedienung erfolgt über einen stufenlosen Leistungsregler und einen Hauptschalter mit Betriebsanzeige. Eine Digitale Anzeige unter dem Ceranglas zeigen die jeweils gewählte Leistung (1-9) oder eventuelle Störungen an. Eine optimale Luftzufuhr erfolgt über 3 im Geräteboden integrierte Lüfter. Darunter liegend befindet sich ein auswechselbarer Aluminium Fettfilter (spülmaschinentauglich). Die Kühlung erfolgt über ein Luftführungssystem.

Im Lieferumfang enthalten sind Zuleitung mit Stecker und Aluminium-Fettfilter.

## **Technische Daten:**

Breite:	340 mm
Tiefe:	585 mm
Höhe:	100 mm
Ceranglas:	290 x 470 mm
Spulen:	2 x Rundspule Ø 210 mm á 1,8kW
*Vorn / Hinten	2 x 1,8 kW oder *3,5 kW / 3,0 kW
Anschlusswert:	230V / 3,5 kW

Version: 07/15; Maße sind ca.- Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten.



**Locher Großküchen-Geräte GmbH**

Karlsberger Str. 3 | D-87471 Durach | Tel.: 0831/5238339-0 | Fax. -15

[www.locher.info](http://www.locher.info) | [office@locher.info](mailto:office@locher.info)