

Kabeljau: 112290010142935

2-Platten-Induktions-Elektroherd 14 kW 40x90x25h cm



Beschreibung

Konstruktion aus rostfreiem Stahl. Knöpfe aus athermischem Material mit funktionellem Siebdruck auf der Kante.

6 mm starke schwarze Keramikglasplatte. **27 x 27 cm große quadratische Strahlungszonen**, die unter dem Glas befestigt sind und über ein Potentiometer mit 9 Leistungsstufen gesteuert werden. Stufenlose Einstellung der Heizleistung. Display **unter Glas** zur Anzeige der eingestellten Leistungsstufe und zur Anzeige eventueller Fehlermeldungen. Sensorgestützter Überhitzungsschutz bei trockenem Topfbetrieb. Sensor zur Erkennung der Anwesenheit von Töpfen. Sensor zur Erkennung von Pfannen mit einem Durchmesser von weniger als 12 cm.

Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304, Stärke 20/10, mit abgerundeten Kanten mit großem Radius für eine einfache Reinigung. Frontabdeckung aus rostfreiem Stahl.

Möglichkeit, mit **jeder Art von Pfanne** zu arbeiten , **die für das Induktionskochen geeignet ist**: Eisen, Gusseisen oder andere ferromagnetische Materialien. Konstante Energieausbeute, auch wenn unterschiedlich geformtes Kochgeschirr verwendet wird.

Erhebliche **Zeit- und Energieeinsparung** durch **Halbierung der Kochzeit und des Energieverbrauchs** im Vergleich zu herkömmlichen Kochsystemen. Verbesserte Arbeitsumgebung durch **reduzierte Abwärme**.

Erhöhte Sicherheit für den Benutzer: nur die Pfannen werden erhitzt, während die Arbeitsfläche kalt bleibt. Das Risiko von Verbrennungen wird dadurch stark reduziert.

Lasergeschnittene Arbeitsplatten, um eine "Kopf-an-Kopf"-Kombination der Arbeitsplatten und die Verbindung der Arbeitsplatten untereinander zu gewährleisten.

Abmessungen

Dimensioni esterne	400x900x250 mm
--------------------	----------------

Datenblatt

Alimentazione	Elektrisch
Peso	37 kg
Potenza Elettrica	14 kW
Voltaggio	400 V