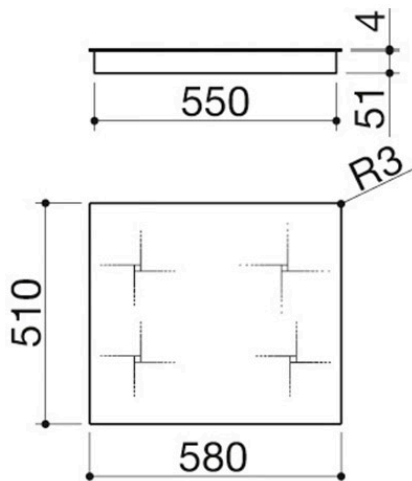
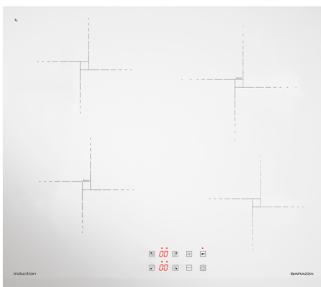


Kochfeld Green Plus 60 Einbau Glas flacher Rand und flächenbündig

4 Induktionskochzonen

1PIDGP6B

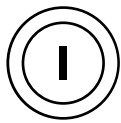


Beschreibung

- Steuerungen: Touch Control
- Funktionen: Leistungsbegrenzer, Booster, selektive Topferkennung, Timer
- Garzeitende 1-99'
- Sicherheitsvorrichtungen: elektronische Funktionssperre als Kindersicherung, Kontrollleuchte Restwärme, Überlauf-Alarm, Sicherheitsabschaltung
- Verstellbare Leistungsstufen:
- 1-1,6-2,2-2,8-3,5-6-7,2 kW
- Max. Leistungsaufnahme: 7,2 kW
- Einbau: 56x49 cm
- flächenbündig: s. Datenblatt
- Leistung Induktionskochzonen:
- 2 Kochzonen \varnothing 210 mm: 1,5-2 kW (*)
- 2 Kochzonen \varnothing 145 mm: 1,2-1,6 kW (*)
- (*) bei Booster-Funktion

Plus

Detaillierte Merkmale



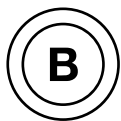
Induktion

Bei der Induktion wird Hitze nur am Boden des Topfes generiert und direkt auf die zu garenden Speisen übertragen. Aufgrund eines Wirkungsgrads von 90 % verkürzen sich die Garzeiten erheblich. Die Oberfläche der Platte bleibt kalt, um während der Nutzung eine größere Sicherheit zu gewährleisten und die Reinigung zu erleichtern.



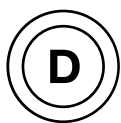
Leistungsbegrenzer

Mit dieser Funktion kann die Maximalleistung definiert und eingestellt werden, die das Kochfeld in der Lage ist aufzunehmen; dadurch wird das Risiko einer energetischen Überbelastung vermieden.



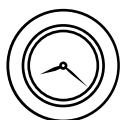
Booster-Funktion

Reduziert die Garzeit einer einzelnen Kochzone durch Erhöhen der Leistung des Kochfelds auf das Maximum. Eignet sich besonders für das Erhitzen von großen Mengen an Flüssigkeiten.



Selektive Topferkennung

Die Induktionsplatte funktioniert nur, wenn auf der Kochfeldfläche Metall-Kochgeschirr mit geeigneten Abmessungen erkannt wird und verhindert so, dass andere Gegenstände ein Einschalten auslösen.



Programmiergerät für das Garen

Ermöglicht die Definition eines bestimmten Zeitfensters (von mindestens 1 bis maximal 99-600 Minuten, je nach Modell) für die automatische Ausschaltung der gewählten Kochzone, wodurch eine pünktliche Kontrolle der Garvorgänge möglich und die Energieverschwendung eingeschränkt wird.



Automatische Sicherheitsausschaltung

Nach Ablauf einer bestimmten maximalen Betriebsdauer bei einer bestimmten Leistung schaltet sich das Kochfeld automatisch aus, um die Schäden des eventuellen Vergessens durch den Benutzer zu begrenzen.



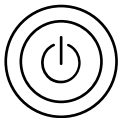
Kontrollleuchte Restwärme

Das Display zeigt mit dem Symbol H das mögliche Vorhandensein von Restwärme auf dem Kochfeld an, die durch die Reflexion vom Boden des Kochgeräts entsteht.



Überlauf-Alarm

Wenn Flüssigkeit über der Oberfläche vergossen wird und auf das Bedienfeld läuft, gibt das Kochfeld einen Signalton ab und schaltet sich automatisch aus, bis die Flüssigkeit entfernt wird.



Automatische Sicherheitsausschaltung

Nach Ablauf einer bestimmten maximalen Betriebsdauer bei einer bestimmten Leistung schaltet sich das Kochfeld automatisch aus, um die Schäden des eventuellen Vergessens durch den Benutzer zu begrenzen.



Modul Breite 60

Kochfelder von Barazza weisen in der Breite verschiedene Abmessungen auf, die entwickelt wurden, um sich an die häufigsten Standard-Module für Küchenmöbel anzupassen.



Touch Screen-Bildschirm

Der Touch Screen-Bildschirm mit High Definition ermöglicht

eine präzise, einfache und intuitive Regelung der verschiedenen Garparameter und Einstellungen des Backofens.

Installationen

Installationsmethode



Flächenbündig



Sorgt für eine perfekte Ausrichtung mit der Arbeitsfläche



Einbau Glas flacher Rand



Die Geradlinigkeit des Glases wird durch den Einbau hervorgehoben, der seine Dicke sichtbar macht.

Verwandte Produkte



1PIDGP6N