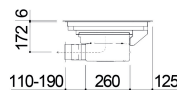
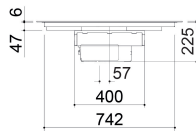
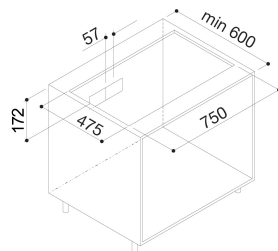
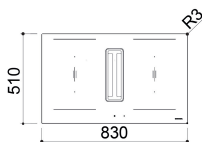


Kochfeld Zero Advance 80 Einbau und flächenbündig EGF FB

Integrierte Dunstabzugshaube

1PZA8N



Beschreibung

- INDUKTION
- Steuerungen: Touch Control
- Funktionen: Leistungsbegrenzer, Bridge, automatische Topferkennung, Booster, selektive Topferkennung, Pause/Aufruf, Timer Garzeitende 1-600', Minute Minder, automatische Vorwärmung, Warmhalten
- Sicherheitsvorrichtungen: elektronische Funktionssperre als Kindersicherung, Kontrollleuchte Restwärme, Überlauf-Alarm, Sicherheitsabschaltung
- Min. Topfdurchmesser: \varnothing 110 mm
- Verstellbare Leistungsstufen: 2,8 - 3,5 - 4,5 - 7,4 kW
- Max. Leistungsaufnahme: 7,4 kW
- DUNSTABZUGSHAUBE
- Geschwindigkeit: 8 + 2 Intensivstufen
- Modus automatische Absaugung
- Nennleistung: 800 m³/h
- Druck: 497 Pa
- Lautstärke: 63-69 Lw (dBA)
- Filter: schwarzes Aluminium
- Energieklasse: A+
- Max. Leistungsaufnahme: 0,22 kW
- Dunstablass hinten
- Optional Aktivkohlefilter
- Bohrung Auslass: 221x91 R.12 mm
- Leistung Induktionskochzonen: 4 Kochzonen Octa: 2,1 - 3 (*) - 3,7 (**) kW
- (*) bei Booster-Funktion
- (**) bei Bridge-Funktion
- Einbau: 75x47,5 cm
- Flächenbündig: siehe technische Daten

Plus

Detaillierte Merkmale



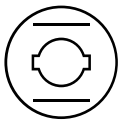
Leistungsbegrenzer

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.



Bridge-Funktion

Ermöglicht die Verbindung von zwei nebeneinander liegenden Kochzonen, um einen größeren Bereich zum Aufsetzen zu generieren. Besonders nützlich bei Verwendung von großen Gargeräten.



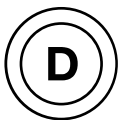
Automatische Topferkennung

Das Kochfeld ist in der Lage automatisch zu erkennen, wenn ein Kochtopf darauf abgestellt wird und schaltet die Benutzeroberfläche ein, was eine schnelle Regulierung der Garparameter ermöglicht.



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.



Funktion Pause/Aufruf



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.



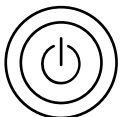
Kontrollleuchte Restwärme

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

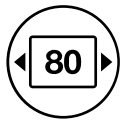
Nach Ablauf einer bestimmten maximalen Betriebsdauer bei einer bestimmten Leistung schaltet sich das Kochfeld automatisch aus, um die Schäden des eventuellen Vergessens durch den Benutzer zu begrenzen.



Motorleistung

Die Dunstabzugshauben von Barazza haben eine Kapazität von

800/1000 m³/h, die ein optimales Absaugen der Kochdämpfe ermöglicht.



Modul Breite 80

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



Funktion Warmhalten

Stellt die Leistungsstufe auf einen Wert zwischen 0 und 1 ein und ermöglicht das Warmhalten von Speisen, ohne die Gefahr des Anbrennens.



Funktion automatisches Vorwärmen

Ermöglicht ein schnelleres Erreichen der Temperatur: Nach Auswählen einer Leistungsstufe, heizt die Kochzone für einen bestimmten Zeitraum maximal und stabilisiert sich dann auf der gewählten Stufe.



Minute minder

Es handelt sich um einen separaten Timer, der von der einzelnen Kochzone getrennt ist und ein Aufzeichnen der vergangenen Zeit ermöglicht, ohne dabei das Kochfeld auszuschalten.



Induktions-Kochfeld mit integrierter Dunstabzugshaube

Zero Advance verfügt über eine neue Aufmachung der Dunstabzugshaube, die die Abzugsqualität und den zur Verfügung stehenden Platz am Kochfeld erhöht. Die erneuerte Filter-Ausführung

erfordert keine besonderen Installationen und ermöglicht die bequeme Entfernung der Filter von oben, was zu einer Erleichterung der ordentlichen Wartung führt. Die Steuerung der Dunstabzugshaube, die im Touch Control integriert ist, bietet einen praktischen automatischen Start, um Gerüche sofort einzufangen. Das Kochfeld kann mit einem Keramikfilter-Kit ausgestattet werden, das eine Reduzierung der Gerüche um 80 % erreicht und es ist möglich, diesen alle 2-3 Monate im Backofen zu regenerieren. Alternativ gibt es das Kit mit Filtermatte aus Polyurethanschaum, die mit Aktivkohlegranulat bedeckt ist, eine Reduzierung der Gerüche um 60 % erreicht, alle 2-3 Monate durch die Reinigung im Geschirrspüler oder per Hand regeneriert werden kann und alle 2-3 Jahre ausgewechselt wird.



8 Geschwindigkeitsstufen + 2 Intensivstufen

8 Geschwindigkeitsstufen + 2 Intensivstufen

Acht regelbare Geschwindigkeiten sowie zwei Intensivmodi ermöglichen eine noch schnellere Absaugung von Dämpfen.

Installationen

Installationsmethode



Flächenbündig



Sorgt für eine perfekte Ausrichtung mit der Arbeitsfläche

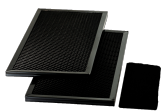


Einbau Glas flacher Rand

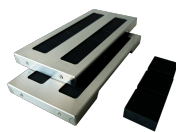


Die Geradlinigkeit des Glases wird durch den Einbau hervorgehoben, der seine Dicke sichtbar macht.

Verwandtes Zubehör



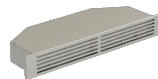
1FZA



1FCZA



1TPZA



1UZA