



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	3,5
Nettogewicht (Kg)	8
Bruttogewicht (Kg)	11
Breite (mm)	510
Tiefe (mm)	420
Höhe (mm)	190

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

Tisch-INDUKTIONSPLATTE, Marke FIMAR:

- **Struktur aus Edelstahl ;**
- **Glaskeramikplatte ;**
- **induktive Oberfläche : Durchmesser von 140 bis 220 mm ;**
- **Wärmeinduktionssystem von der Platte zum Behälter ;**
- Mit der Entnahme des Behälters, der unbedingt aus Metall sein muss, stoppt die Maschine;
- **Leistung : von 0,8 bis 3,5 kW;**
- Betrieb im Leistungsstufenmodus oder Temperaturmodus (C°).

DIE VORTEILE DER INDUKTION :

- **sehr kurze Vorheizzeiten** und **kürzere Garzeit** als andere Methoden;
- **hohe Präzision** und **Schnelligkeit der Einstellung ;**
- **Die erzeugte Wärme wird vollständig und ohne jegliche Streuung** auf das Gargut übertragen.

KOCHEN :

- Die Induktionsplatte erzeugt **im Behälter ein induziertes elektromagnetisches Feld, das beim Erhitzen die darin enthaltenen Lebensmittel gart .**

REINIGUNG :

- Die **niedrigere Temperatur des Kochfelds** erleichtert **die Reinigung** , da Speisereste nicht anbrennen und somit nicht verbacken.

CE-Kennzeichnung

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FM-PFD35N	Tisch-INDUKTIONSKOCHFELD, INDUKTIVE OBERFLÄCHE: Durchmesser von 140 bis 220 mm, V. 230/1, Kw 3,5, Gewicht 8 kg, Abm. mm. 343x440x120h	€ 158,78 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage