



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	3,5
Nettogewicht (Kg)	5
Breite (mm)	330
Tiefe (mm)	425
Höhe (mm)	105

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

INDUKTIONSTISCHKOCHFELD :

- aus **Edelstahl** gefertigt;
- **Kochfläche** mit einem **Durchmesser von 280 mm** ;
- **stufenloser Plattenleistungsregler** mit **Anzeige** , bis **maximal 3,5 kW** ;
- geeignet für **Töpfe mit Eisen- oder Magnetboden** ;
- Außenmaße **mm 330x425x105h** .

DIE VORTEILE DER INDUKTION :

- **sehr kurze Vorheizzeiten** und **kürzere Garzeit** als bei anderen Methoden;
- **hohe Präzision** und **Einstellbarkeit** ;
- **Die erzeugte Wärme wird vollständig und ohne jegliche Wärmeverluste** auf das Gargut übertragen.

KOCHEN :

- Das Induktionskochfeld funktioniert, indem **im Behälter ein elektromagnetisches Feld erzeugt wird, das durch Erhitzen die darin enthaltenen Speisen gart** .

SICHERHEIT :

- Die **Temperatur des Geräts ist viel niedriger** als bei herkömmlichen Platten, **wodurch das Risiko von Verbrennungen und Verbrühungen verringert wird** .
- **sehr einfach zu bedienen, erkennt es automatisch das Vorhandensein des Behälters** .

REINIGUNG :

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

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
KR-ICT35S	INDUKTIONSTISCHKOCHPLATTE, NUTZFLÄCHE: DURCHMESSER 280 MM, LEISTUNG 3,5 Kw, V. 230/1, Außenmaße 330 x 425 x 105 h mm	€ 217,53 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage