



Inductiekookplaat

KI377ZT (77 cm)

Powermanagement

Keuze om aan te sluiten op 2 of 1-fase.

Virtual Pan Support Design

Helpt bij het positioneren van de pan om optimaal gebruik van het vermogen van de kookplaat te maken.

Centrale slider

Alle kookzones zijn met een handige slider te bedienen voor extra gebruiksgemak.

Specificaties

- 4 kookzones
- centrale aan/uit bediening
- keuze om aan te sluiten op 2 of 1-fase*
- voorzien van een 5-aderige kabel waaraan de Perilex stekker gemaakt kan worden (1500 mm)

Gebruikersgemak

- 10 kookstanden (incl. boostfunctie per zone)
- bediening met centrale slider
- veilige functies: kookduurbegrenzing, restwarmte indicatie, kinderslot, panherkenning
- 4 timers kunnen gebruikt worden als wekker

Technische specificaties

- inbouwmaten (hxbxd) 56 x 750 x 490 mm
- buitenmaten (bxd) 770 x 520 mm
- advies aansluitwaarde 7000 W
- zone linksvoor 18,0 cm - 50 - 2300 W
- zone linksachter 18,0 - 50 - 2300 W
- zone rechtsvoor 16,0 cm - 50 - 1500 W
- zone rechtsachter 21,0 - 50 - 2600 W

** Bij 1-fase aansluiting behoeft geen aanpassing in de meterkast verricht te worden. In dit geval wordt het vermogen op de kookzones begrensd en kunnen 4 zones tegelijkertijd op maximale standen gezet worden variërend tussen de 5 en 7. Indien een hogere stand op een kookzone gewenst is, dient eerst een andere zone in vermogen verlaagd of uitgezet te worden (zie ook de gebruikshandleiding)*

Optionele accessoires

- HPK401 Pan met glazen deksel
- HPS103B 3-delige pannenset
- HPS204B 4-delige pannenset
- HPS404 4-delige pannenset met glazen deksels

KI377ZT

ETNA®

sinds 1856.

Inductiekookplaat

KI377ZT (77 cm)

EU Productinformatie / EU Product Fiche / EU Produktdatenblatt / EU Fiche Produit selon

NL	EN	DE	FR			
Model Identificatie	Type of model	Identifizierung des Modells	Identification du modèle			KI377ZT
Type kookplaat	Type of hob	Kochfeld-Typ	Type de table de cuisson	EE / EC		Electric
Aantal kookzones en/of - gebieden	Number of cooking zones and/or areas	Anzahl Kochzonen und/oder -flächen	Nombre de zones de cuisson			4
Verwarmingstechnologie	Heating technology	Erwärmungsmethoden	Technique de chauffe			Induction
Cirkelvorming kookzones. Diameter van nuttig elektrisch verwarmde kookoppervlakte afgerond tot op 5 mm.	Circular cooking zones. Diameter of useful electrically heated cooking surface rounded to the nearest 5 mm.	Kreisförmige Kochzonen. Durchmesser sinnvoll elektrisch beheizter Kochfläche, auf 5 mm abgerundet.	Zones de cuisson circulaires. Diamètre de la surface de cuisson utile chauffée arrondi aux 5 mm.			
Links voor	Front left	Vorne links	Devant à gauche	Ø	180	mm
Links achter	Rear left	Hinten links	Derrière à gauche	Ø	180	mm
Rechts voor	Front right	Vorne rechts	Devant à droite	Ø	160	mm
Rechts achter	Rear right	Hinten rechts	Derrière à droite	Ø	210	mm
Energie-efficiëntie per brander	Energy efficiency per burner	Energieeffizienz pro Brenner	Efficacité énergétique par brûleur			
Links voor	Front left	Vorne links	Devant à gauche	EC	191.5	Wh/kg
Links achter	Rear left	Hinten links	Derrière à gauche	EC	187.5	Wh/kg
Rechts voor	Front right	Vorne rechts	Devant à droite	EC	211.0	Wh/kg
Rechts Achter	Rear right	Hinten rechts	Derrière à droite	EC	180.3	Wh/kg
Energieverbruik van de kookplaat, berekend per kg	Energy consumption per cooking zone, calculated per kg	Energieverbrauch des Kochfeldes, berechnet pro kg	Consommation d'énergie de la table de cuisson, calculée par kg	EC	192,6	Wh/kg