**B.PRO COOK  
Plaque de cuisson à induction**

**avec une zone de cuisson ronde**

**BC IH 5000**

**Dimensions:**

Longueur: 620 mm

Largeur: 400 mm

Hauteur: 240 mm

**Version de boîtier:**

La plaque de cuisson à induction est fabriquée entièrement en acier inoxydable microlisé (AISI 304) et est équipée de pieds rotatifs réglables en hauteur. Une plaque vitrocéramique de 6 mm d'épaisseur est insérée à fleur dans le recouvrement et étanchée à l'aide d'un produit d'étanchéité résistant aux températures élevées et fortement élastique. La plaque vitrocéramique est pourvue d'un marquage circulaire pour le placement correct des casseroles et poêles. L'orifice d'aspiration d'air se trouve en dessous de l'appareil et possède un filtre à air amovible. L'évacuation de l'air vicié se fait via des fentes de ventilation prévues à l'arrière dans le recouvrement. L'appareil est conçu de façon à pouvoir être installé directement contre une paroi arrière.

A la face avant, une zone de commande estampée vers l'arrière afin d'améliorer la visibilité et l'ergonomie de commande est insérée sans solution de continuité et accueille le régulateur de puissance.

**Caractéristiques électriques:**

L'appareil est équipé d'un générateur à induction E.G.O. commandé par microprocesseur. Diamètre de la bobine d'induction: 220 mm. Détection automatique de récipient à partir d'un diamètre de casserole/poêle de 120 mm. La régulation continue de puissance se fait avec un bouton rotatif incorporé dans la zone de commande. Un voyant de contrôle renseigne sur l'état de fonctionnement et le code d'erreur en cas de défauts. L'appareil est complètement câblé électriquement et équipé d'un câble de raccordement de 1,5 m de long avec fiche CEE 400 V, 16 A sortant en oblique vers l'arrière à la face inférieure.

**Accessoires/options:**

* Grattoir de nettoyage pour plaque vitrocéramique

Référence: 568 489

* Barre à clipser pour ponter l'interstice avec d'autres appareils B.PRO COOK

Référence: 574 298

**Caractéristiques techniques:**

Matériau: Acier inoxydable  
(AISI 304)

Vitrocéramique

Poids: env. 19 kg

Degré de protection: IP X4

Dissipation de chaleur sensible: 0,35 kW

Dissipation de chaleur latente: 0,14 kW

Zone de cuisson: Ø 220 mm

Type de générateur: E.G.O.-ATICS

Valeur de raccordement: 400 V / 3N PE AC

50–60 Hz / 5,0 kW

**Particularités:**

* Rendement élevé grâce à la technique à induction
* Faible rayonnement thermique
* Cuisson économisant l'énergie
* Surface acier inoxydable microlisée
* Zone de commande estampée
* Générateur à induction de haute puissance   
  made by E.G.O.

**Marque:**

Fabricant: B.PRO

Type: BC IH 5000

Référence: 574 198