



**Electrolux**  
PROFESSIONAL

Cuisson modulaire  
Plaques à induction frontales avec  
support, exécution top, électrique,  
700XP

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



371023 (E7INEH2F0P)

Fourneau induction HP 2  
zones frontales avec  
support bacs GN

## Caractéristiques principales

- Presque toute la surface en céramique peut être utilisée sans endroit « hors d'usage ».
- Lampe témoin, indiquant la zone en fonctionnement, située sur la console de commande.
- Plaques à induction munies d'un dispositif de sécurité anti-surchauffe
- La puissance vers chaque zone peut être réglée progressivement avec précision, du simple réchauffement à l'ébullition rapide.
- Faible dissipation de la chaleur dans la cuisine.
- La plaque vitrocéramique lisse n'est pas directement chauffée, il n'y a donc aucun risque de brûlure sur la surface de cuisson.
- La cuve sous le support du bac peut être remplie de glace pour conserver la fraîcheur des condiments et comprend un tuyau de trop-plein pour la vidange.
- Protection contre les projections d'eau IPX4.
- Surface de cuisson vitrocéramique avec 2 zones d'induction indépendantes d'une puissance de 5 kW chacune.
- Pots diameter to be used : min 12cm, max 28 cm in order to obtain maximum heating efficiency.
- Convient pour une installation sur un comptoir.

## Construction

- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite
- Plan de travail en inox embouti d'une seule pièce, épaisseur 1,5 mm.
- Le modèle possède des bords à angle droit permettant un assemblage à joints lisses entre les éléments, éliminant ainsi les espaces et les pièges à salissure.

## Développement durable



- [NOT TRANSLATED]

APPROBATION: \_\_\_\_\_

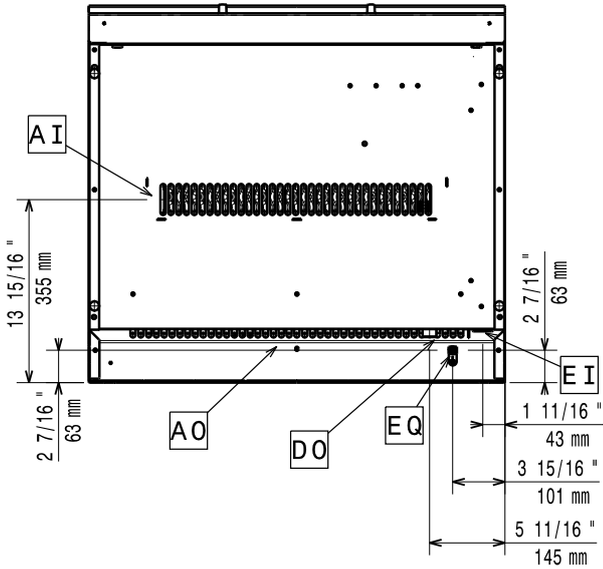


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[benelux@electroluxprofessional.com](mailto:benelux@electroluxprofessional.com)

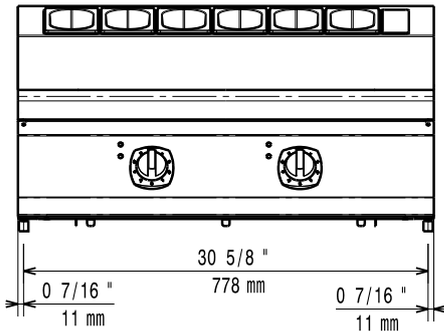
### Accessoires en option

- Support pour système "pont" de 800 mm PNC 206137
- Support pour système "pont" de 1000 mm PNC 206138
- Support pour système "pont" de 1200 mm PNC 206139
- Support pour système "pont" de 1400 mm PNC 206140
- Support pour système "pont" de 1600 mm PNC 206141
- Extension colonne d'eau pour installation XP700 PNC 206291
- Mître pour élément 800mm PNC 206304
- 2 caches latéraux pour élément neutre top PNC 216277
- Casserole inox pour induction avec poignée en inox, diam. 200 mm PNC 653596
- Casserole pour induction avec poignée inox diam. 240 mm PNC 653597
- Casserole pour induction avec poignée inox diam. 280 mm PNC 653598

Avant

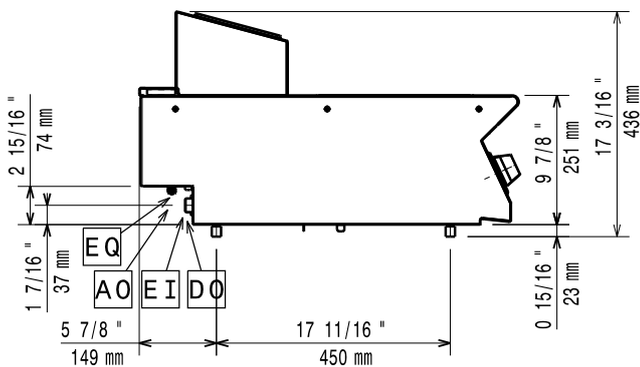


Côté



EI = Connexion électrique  
 EQ = Vis équipotentiel

Dessus


**Électrique**
**Voltage :**

371023 (E7INEH2F0P)

380-415 V/3 ph/50/60 Hz

**Total Watts :**

ISO 9001; ISO 14001 kW

**Informations générales**
**Largeur induction top :** 800 mm

**Profondeur induction top :** 730 mm

**Poids net :** 51 kg

**Poids brut :** 60 kg

**Hauteur brute :** 690 mm

**Largeur brute :** 820 mm

**Profondeur brute :** 860 mm

**Volume brut :** 0.49 m<sup>3</sup>
**Groupe de certification:** IH72P