

**Cuisson modulaire**  
**Plaque à induction, 4 zones,**  
**exécution top, électrique, 700XP**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



371176 (E71NEH400P)

Fourneau induction HP 4  
zones

### Caractéristiques principales

- Surface de cuisson vitrocéramique 6 mm avec 4 zones d'induction indépendantes d'une puissance de 5 kW chacune.
- 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.
- Protection contre les projections d'eau IPX4.
- 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]

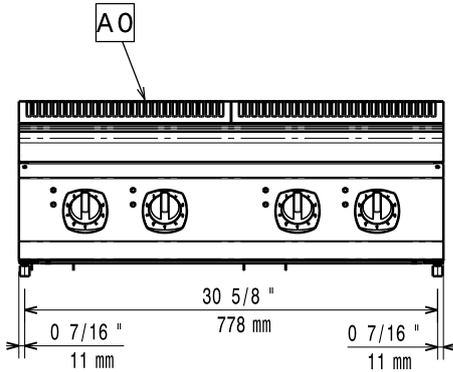


APPROBATION: \_\_\_\_\_

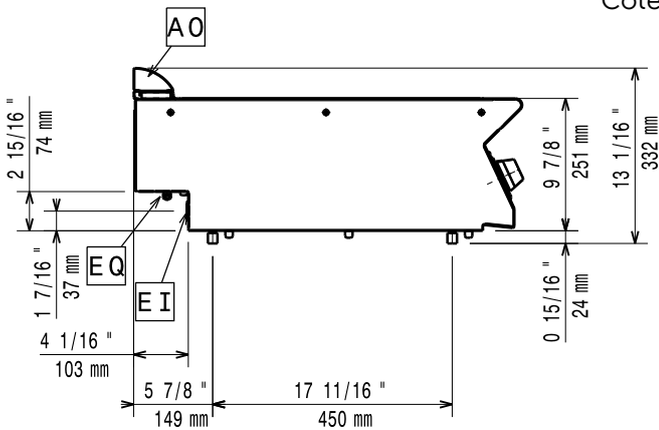
**Accessoires en option**

- 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
- Filet grille cheminée, 400mm-700/900 PNC 206400
- 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

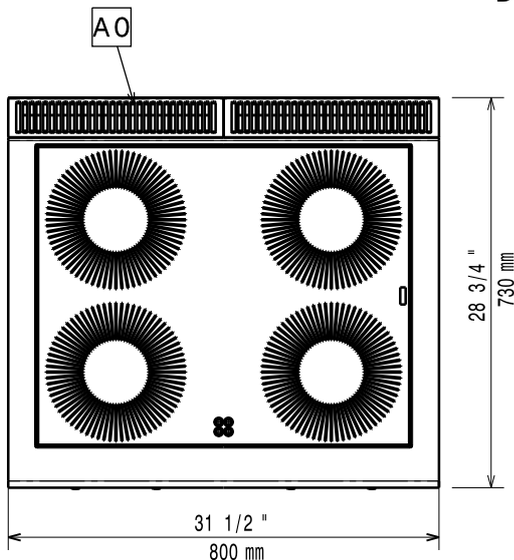


Côté



EI = Connexion électrique  
EQ = Vis équipotentiel

Dessus



## Électrique

Voltage :

371176 (E7INEH400P)

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 : 65 kg

Poids brut : 67 kg

Hauteur brute : 520 mm

Largeur brute : 820 mm

Profondeur brute : 860 mm

Volume brut : 0.37 m<sup>3</sup>

Groupe de certification: IH74P