

**Cuisson modulaire**  
**Plaque à induction, 2 zones,**  
**exécution top, électrique, 700XP**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



371020 (E71NED2000)

Fourneau induction 2 zones

371131 (E71NED200N)

Plaque à induction,  
électrique, 2 zones,  
exécution top

### Caractéristiques principales

- Surface de cuisson vitrocéramique 6 mm avec 2 zones d'induction indépendantes d'une puissance de 3,5 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.
- Plaque 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



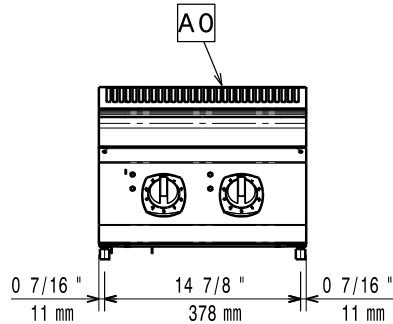
- Ce modèle est conforme à l'ordonnance suisse sur l'efficacité énergétique (730.02).

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

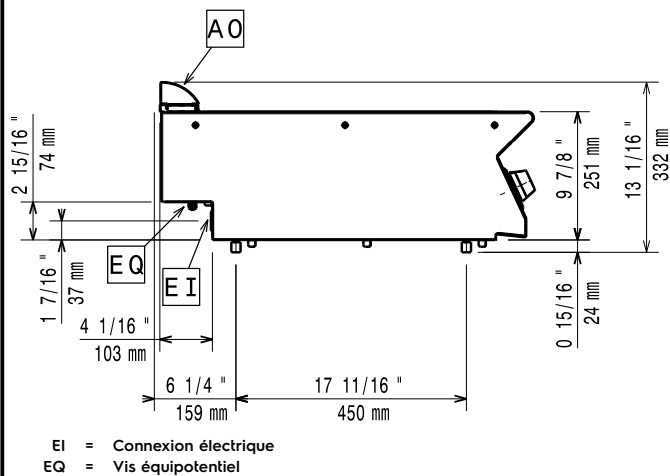
**Accessoires en option**

- |  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| • Support pour système "pont" de 800 mm                            | PNC 206137 | <input type="checkbox"/> |
| • Support pour système "pont" de 1000 mm                           | PNC 206138 | <input type="checkbox"/> |
| • Support pour système "pont" de 1200 mm                           | PNC 206139 | <input type="checkbox"/> |
| • Support pour système "pont" de 1400 mm                           | PNC 206140 | <input type="checkbox"/> |
| • Support pour système "pont" de 1600 mm                           | PNC 206141 | <input type="checkbox"/> |
| • Support pour système "pont" de 400 mm                            | PNC 206154 | <input type="checkbox"/> |
| • Extension colonne d'eau pour installation XP700                  | PNC 206291 | <input type="checkbox"/> |
| • Mître pour élément 400mm   | PNC 206303 | <input type="checkbox"/> |
| • Filet grille cheminée, 400mm-700/900                             | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 caches latéraux pour élément neutre top                        | PNC 216277 | <input type="checkbox"/> |
| • Casserole inox pour induction avec poignée en inox, diam. 200 mm | PNC 653596 | <input type="checkbox"/> |
| • Casserole pour induction avec poignée inox diam. 240 mm          | PNC 653597 | <input type="checkbox"/> |
| • Casserole pour induction avec poignée inox diam. 280 mm          | PNC 653598 | <input type="checkbox"/> |

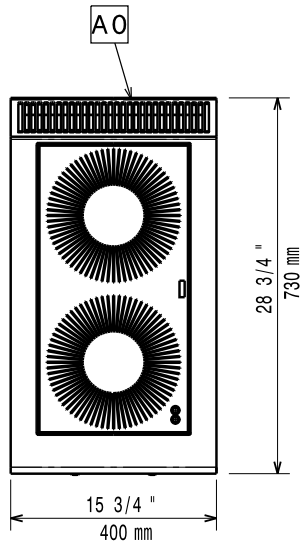
Avant



Côté



Dessus



### Électrique

**Voltage :**

371020 (E7INED2000)

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

371131 (E7INED200N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

**Total Watts :**

7 kW

### Informations générales

**Poids net :**

30 kg

**Poids brut :**

371020 (E7INED2000)

38 kg

371131 (E7INED200N)

39 kg

**Hauteur brute :**

371020 (E7INED2000)

530 mm

371131 (E7INED200N)

540 mm

**Largeur brute :**

460 mm

**Profondeur brute :**

820 mm

**Volume brut :**

0.2 m<sup>3</sup>

**Groupe de certification:**

371020 (E7INED2000)

IH720

371131 (E7INED200N)

NIN47F

**Largeur induction top :**

400 mm

**Profondeur induction top :**

730 mm