



**ANNEXE** - FOYERS INDUCTIONS 2 X 5 KW

**BAIE OUVERTE**

**Pro 800**

**Résumé**

**Energie :**

**ELEC**

**Code :**

**V03599**

**Désignation :**

**B-E2IND5000**

**Dimensions (L x P x H) :**

**425 x 800 x 900 mm**

**Puissance : 10 kW (elec)**

**Tension/P.électrique : 3~400V+N+T**

**Poids :**

## Descriptif de l'appareil

### Descriptif général

**Chassis :**

Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

**Dessus :**

Dessus (encadrement) en inox AISI 304, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

**Pied :**

Pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox AISI 304, diamètre 60 mm avec embases réglables (0/+30).

**Débit Gaz Nat G20/20 :**

**Débit Gaz Propane G31/37 :**



**Dessus :**

- . 1 ensemble de 2 foyers à induction (diamètre 220 mm par foyer pour récipient diamètre 120 mm minimum) sous plaque vitrocéramique affleurante 325x650 mm, épaisseur 6 mm.
- . Montage foyers/générateurs sur glissière pour faciliter l'accès lors d'opérations de maintenance.
- . Commandes en façade par potentiomètres avec positions arrêt, repères gradués de 1 à 12.
- . Signalisation du fonctionnement et des défauts éventuels par voyants.

**Soubassement :**

- . Baie libre avec plancher en inox AISI304 amovible.
- . Puissance : 2 x 5kW en 3/400V+N+T.

### OPTIONS

### CODE








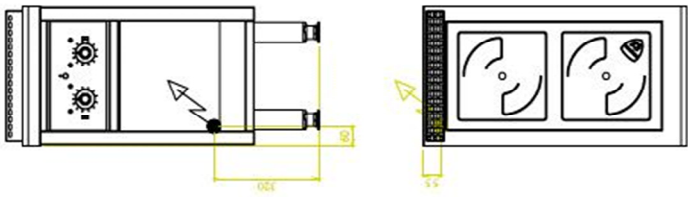
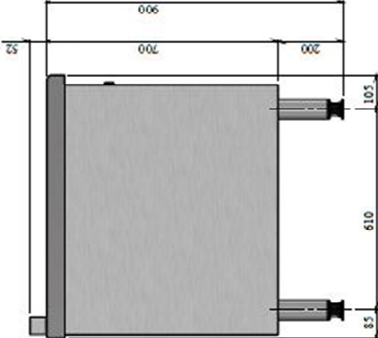
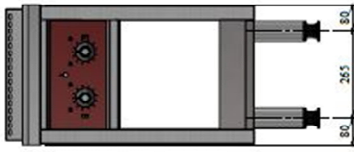

Tablette de dressage - avancée 150 mm intégrée au dessus	V00805
Portes pivotantes en fermeture de baie	V01937
Puissance 2 x 3,5 Kw	V03630
Dos inox monté en usine - dos fixe de L : 415 x H : 645 mm	V01181

### ACCESSOIRES

### CODE

Plinthe inox clipsée sur pieds - hauteur 170 mm pour pieds standards	V01186



 <p>Conexi3n gas Gas connection Gasanschluss Conexi3n gas</p>	 <p>Conexi3n el3ctrica Electric connection Elektrische Verbindung Conexi3n el3ctrica</p>	 <p>Options Options Aufstrage Options</p>	 <p>Conexi3n en froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexi3n agua fra</p>	 <p>Conexi3n en chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexi3n agua caliente</p>	 <p>Conexi3n au aduicis Soft water connection ≤ 3 bar-1.7 F Softened water connection ≤ 3 bar-7 F Wasserhärte (geföhertes wasser) max-3 bar-7 F Conexi3n agua blanda ≤ 3 bar-1.7 F</p>	 <p>Ecoulement eaux us3es sewage outflow wasserabfluss desagüe</p>
						
						
  <p>3~400V + PE P: 10 kW</p> <p>V03599 1/2-PRO000-B-E2-IND5000</p>						



LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

**CHARVET**

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE

Tél: +33 (0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

[www.charvet.fr](http://www.charvet.fr)



YouTube

