



**ANNEXES - FOYERS INDUCTION 2 x 5 kW**

**CORPS HAUT 500 MM**

**AERO Gam**

**Résumé**

**Energie :**

**ELEC**

**Code :**

**V03603**

**Désignation :**

**C-E2IND5000**

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

**500 x 1000 x 900 mm**

**Puissance : 10 kW (elec)**

**Tension/P.électrique : 3-400V+N+T**

**Poids :**

## Descriptif de l'appareil

### Descriptif général

**Châssis :**

Châssis porteur en acier inox 18 10, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

**Dessus :**

Dessus (encadrement) en acier inox 18 10, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm avec contrepli.

**Pieds :**

Pieds hauteur 400 mm, réglable ( 0 / + 40 ) en tube acier inox 18 10 diamètre 0 mm avec embases réglables .



**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.

**Débit Gaz Nat G20/20 :**

**Débit Gaz Propane G31/37 :**

#### OPTIONS

#### CODE

Induction 2 x 3,5 kW

V03630

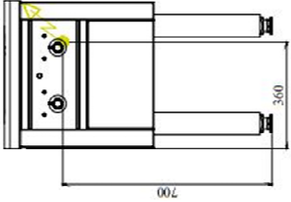
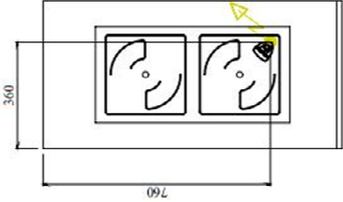
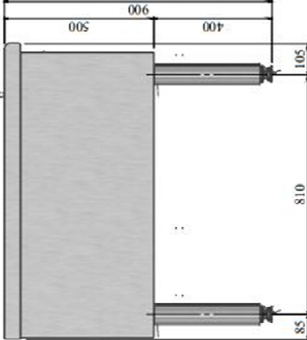
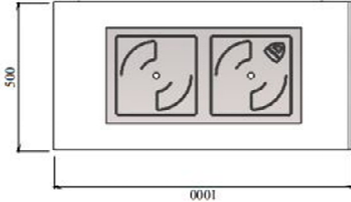
Dos inox monté en usine - dos fixe de L : 490 x H : 445 mm

V01289

#### ACCESSOIRES

#### CODE



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Optionen Ausrüstung Opciones</p>	 <p>Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Connexion eau adoucie ≤ 3bars-1h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserzulauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab: 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-1h...7°F</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserlauf desagüe</p>			
									
									
		<p>3~400V+N+PE - 4mm<sup>2</sup></p>							

V03603 AEROGAM500E2IND



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)

