



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
MI - 70	MAMCOOOO320	PC78EFEVPT	Fourneaux electriques

ARTICLE

**Fourneau 4 plaques électriques rondes sur four électrique ventilé**



**DONNÉES TECHNIQUES**

LARGEUR (mm):	<b>800</b>
PROFONDEUR (mm):	<b>750</b>
HAUTEUR (mm):	<b>900</b>
POIDS (Kg):	<b>106</b>
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	<b>0.8</b>
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	<b>14.6</b>
TENSION (V):	<b>VAC400 3N</b>
DIM. INTERNES FOUR (mm):	<b>570x530x295(h)</b>
CAPACITE' FOUR:	<b>3x 530x490mm</b>
PUISSANCE FOUR (kW):	<b>4,2 kW</b>
N. ZONES DE CUISSON:	<b>4</b>
DIM. ZONES DE CUISSON (mm):	<b>4 x Ø 220</b>
DÉTAILS ZONE DE CUISSON:	<b>4 x 2,6 kW</b>
DEGRÉ IP:	<b>IPX5</b>
ÉCHELLE DE TEMPÉRATURE (C°):	<b>0-500 °C</b>
ÉCHELLE DE TEMPÉRATURE FOUR (C°):	<b>110-280</b>

**DESCRIPTION**

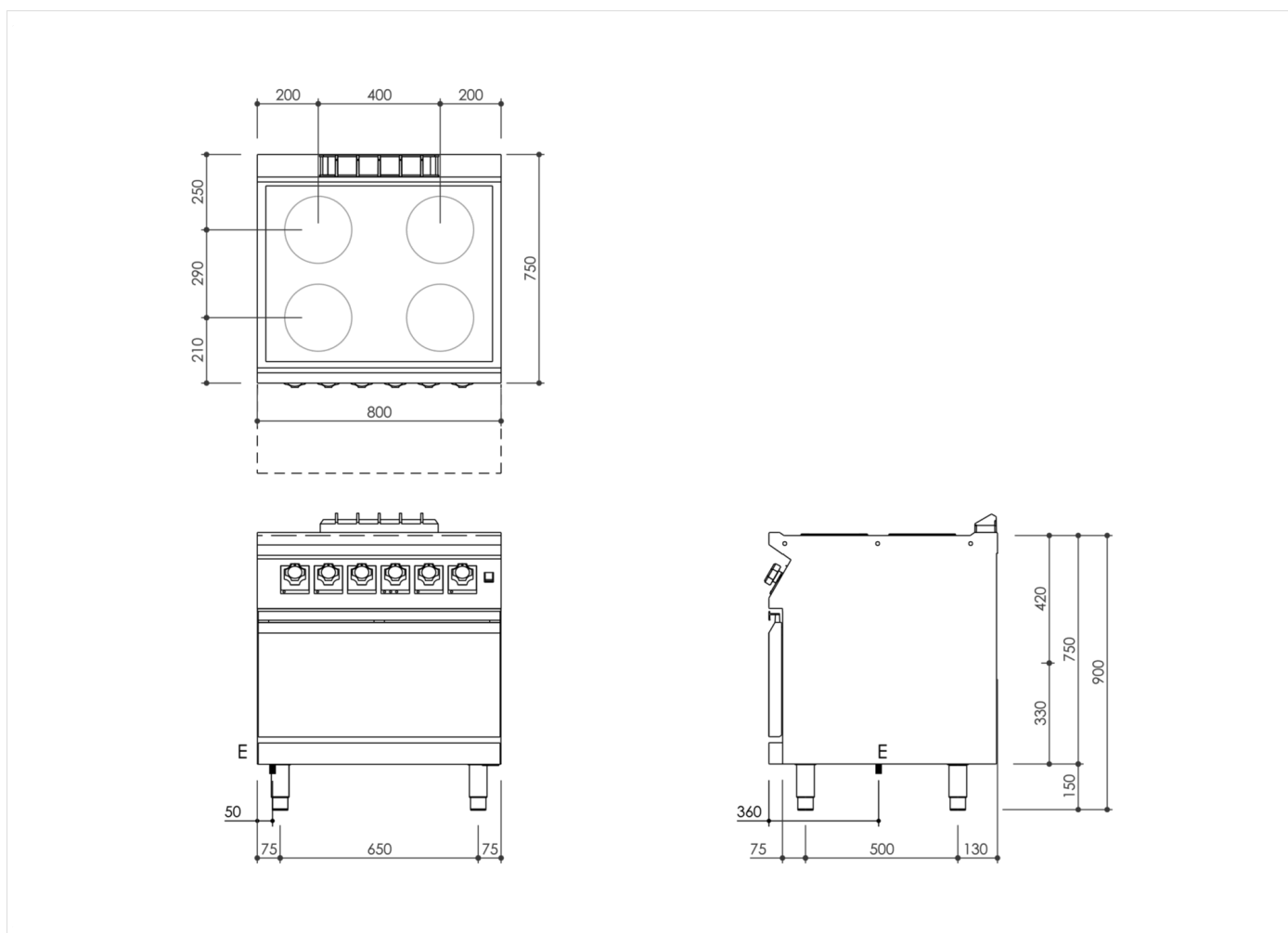
Plaque électrique, sur four électrique ventilé, réalisée en acier inox AISI 304. Plan embouti, épaisseur 20/10, avec bord avant anti-débordement, conçu pour la jonction d'extrémité avec joint hermétique fourni. Plan prédisposé pour le montage de l'accessoire colonne d'eau. Appareil comprenant des plaques chauffantes circulaires Ø 220 mm en fonte, 4 de 2,6 kW chacune, fixées hermétiquement au plan. Plaques dotées d'un thermostat de sécurité à rétablissement automatique qui intervient en cas d'utilisation à vide. Réglage du chauffage par sélecteur à 7 positions. Voyant permettant de vérifier si l'appareil fonctionne correctement. Manettes ergonomiques dont la forme protège contre les infiltrations d'eau, équipées de lampes témoin intégrées signalant immédiatement le fonctionnement et la température atteinte. Four avec 1 grille en acier inox. Four avec thermostat de sécurité réglable de 110 °C à 280 °C. Dimensions du four 570x490x295h mm. Puissance du four 4,2 kW. Indice de protection contre l'eau IPX5. Appareil doté de pieds réglables en hauteur en acier inox.



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
MI - 70	MAMCOOOO320	PC78EFEVPT	Fourneaux électriques

ARTICLE

**Fourneau 4 plaques électriques rondes sur four électrique ventilé**



**DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION**

(E) Raccordement électrique: **VAC400 3N 50/60Hz**

