

GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
MO - 70	CRI307190	NEC78ECVG	Plaques électrique Affleurantes

ARTICLE

**Fourneau électrique sur placard ouvert, 4 plaques affleurantes.**





GAMME CODE MODÈLE FONCTION  
MO - 70 CRI307190 NEC78ECVG Plaques électrique Affleurantes

ARTICLE

**Fourneau électrique sur placard ouvert, 4 plaques affleurantes.**



**DONNÉES TECHNIQUES**

LARGEUR (mm):	800
PROFONDEUR (mm):	700
HAUTEUR (mm):	870
POIDS (Kg):	95
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	0.8
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	12
TENSION (V):	380-415 V 3N
DIM. INTERNES BASE (mm):	760x560x340(h)
N. ZONES DE CUISSON:	4
DIM. ZONES DE CUISSON (mm):	300x300mm
DÉTAILS ZONE DE CUISSON:	4x 3kW
DEGRÉ IP:	IPX4
ÉCHELLE DE TEMPÉRATURE (C°):	0-500 °C

**DESCRIPTION**

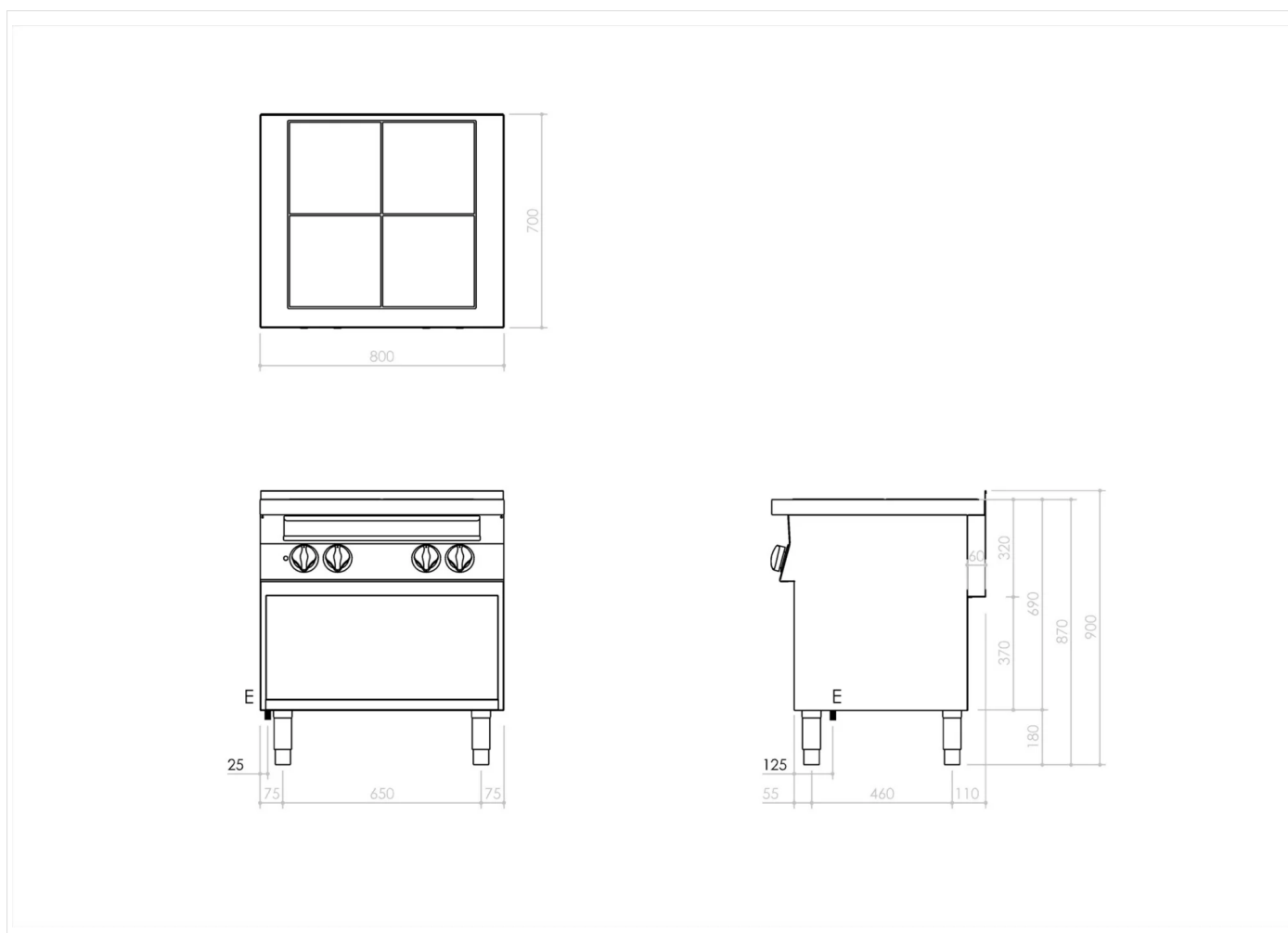
Fourneau 4 plaques électriques affleurantes sur placard ouvert en acier inoxydable. Surface de cuisson en acier inoxydable AISI 304 avec les plaques positionnées au ras de la surface. Plaques chauffantes carrées en fonte de 300x300mm d'une puissance de 3kW chacune. Régulation du chauffage par un sélecteur à 6 positions. Activation du système de chauffage indiquée par un voyant orange sur le panneau de contrôle. Les plaques sont équipées d'un thermostat de sécurité à réarmement automatique. Grand tiroir de récupération de graisses placé sous la surface de cuisson. Placard ouvert en acier inoxydable. Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur.



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
MO - 70	CRI307190	NEC78ECVG	Plaques électrique Affleurantes

ARTICLE

Fourneau électrique sur placard ouvert, 4 plaques affleurantes.



**DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION**

(E) Raccordement électrique: **380-415 V 3N 50-60Hz**

