



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
MI - 70	MAMCOOO2780	GR78EG	Grills

ARTICLE

**Grill électrique de 800 sur placard ouvert**



**DONNÉES TECHNIQUES**

LARGEUR (mm):	800
PROFONDEUR (mm):	750
HAUTEUR (mm):	900
POIDS (Kg):	63
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	0.8
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	7.6
TENSION (V):	VAC400-3N
DIM. INTERNES BASE (mm):	760x400(h)x700 mm
N. ZONES DE CUISSON:	2
DIM. ZONES DE CUISSON (mm):	545x430 mm
DÉTAILS ZONE DE CUISSON:	2x 3,8 kW
DEGRÉ IP:	IPX5

**DESCRIPTION**

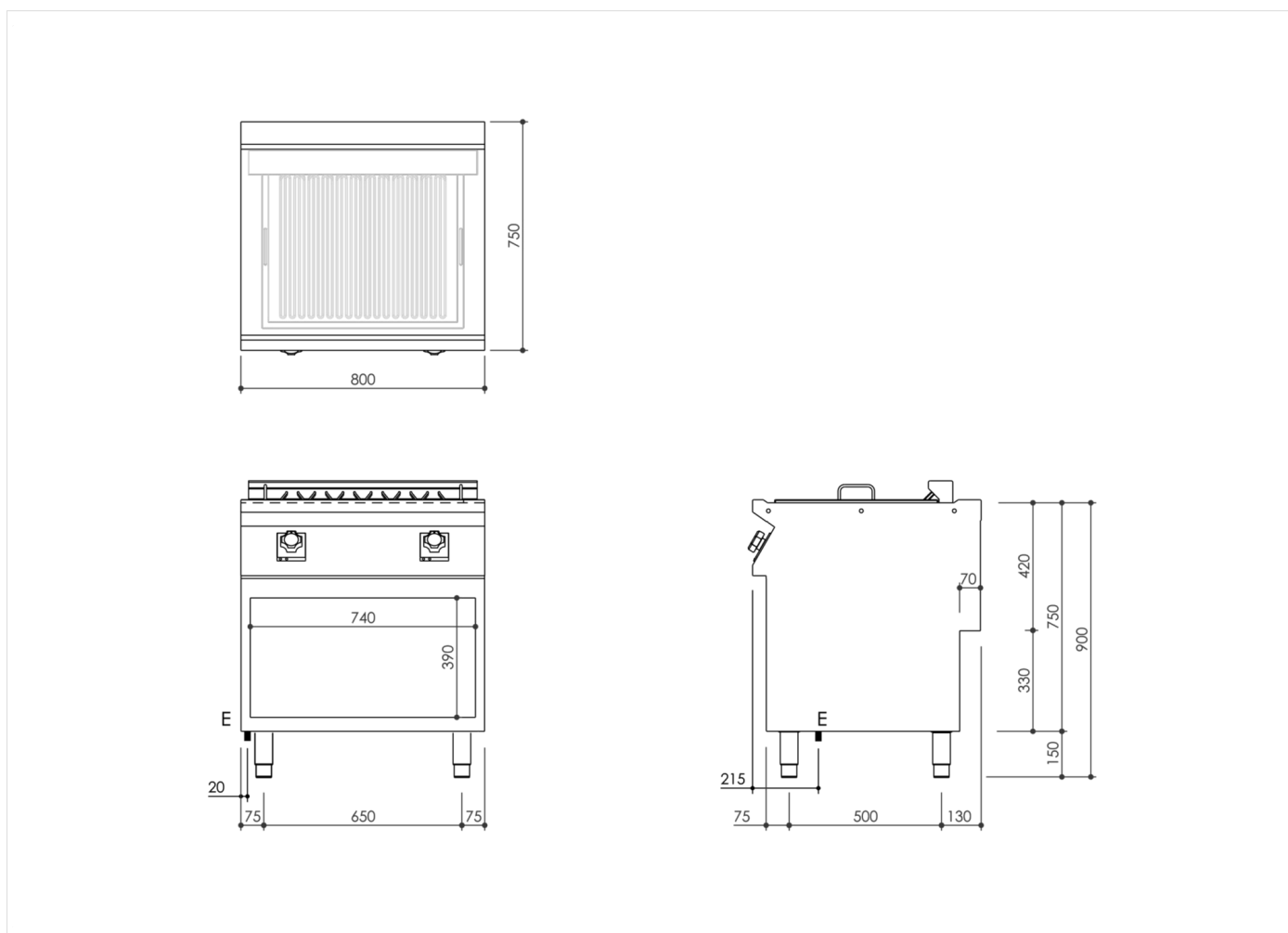
Grille électrique sur placard ouvert, réalisée en acier inox AISI 304. Plan embouti, épaisseur 20/10, avec bord avant anti-débordement, conçu pour la jonction d'extrémité avec joint hermétique fourni. Plan prédisposé pour le montage de l'accessoire colonne d'eau. Cuisson directe des aliments au contact des résistances blindées. Bac à eau inférieur assurant le bon niveau d'humidité à la viande tout en permettant de récupérer les graisses de cuisson. Régulateur d'énergie pour le contrôle du chauffage dont la forme protège contre les infiltrations d'eau, équipé de lampes témoin intégrées signalant immédiatement le chauffage et le fonctionnement correct de l'appareil. Contrôle du chauffage par régulateur d'énergie à 5 positions de cuisson plus la position « Clean » pour le nettoyage de la surface de cuisson. Thermostat de sécurité à rétablissement manuel qui intervient en cas de surchauffe. Indice de protection contre l'eau IPX5. Appareil doté de pieds réglables en hauteur en acier inox.



GAMME	CODE	MODÈLE	FONCTION
MI - 70	MAMCOOO2780	GR78EG	Grills

ARTICLE

**Grill électrique de 800 sur placard ouvert**



**DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION**

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

