

GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MI - 90	MAMCOOO4620	FT98EMT#	Fry-top - Placa de hierro

PRODUCTO

Fry-top eléctrico con placa mixta 1/3 ranurada y 2/3 lisa de sobremesa



GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MI - 90	MAMCOOO4620	FT98EMT#	Fry-top - Placa de hierro

PRODUCTO

Fry-top eléctrico con placa mixta 1/3 ranurada y 2/3 lisa de sobremesa



DETALLES TÉCNICOS

ANCHO (mm):	800
PROFUNDIDAD (mm):	920
ALTURA (mm):	250
PESO (Kg):	115
VOLUMEN (m ³):	0.25
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	15
VOLTAJE (V):	VAC400-3N
N. ZONAS DE COCCIÓN:	2
DIM. ZONAS DE COCCIÓN (mm):	735x700mm
DATOS ZONA DE COCCIÓN:	2x 7.50
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:	Plancha 2/3 lisa 1/3 ranurada hierro
GRADO IP	IPX5
RANGO TEMPERATURA (°C):	110-280

DESCRIPCIÓN

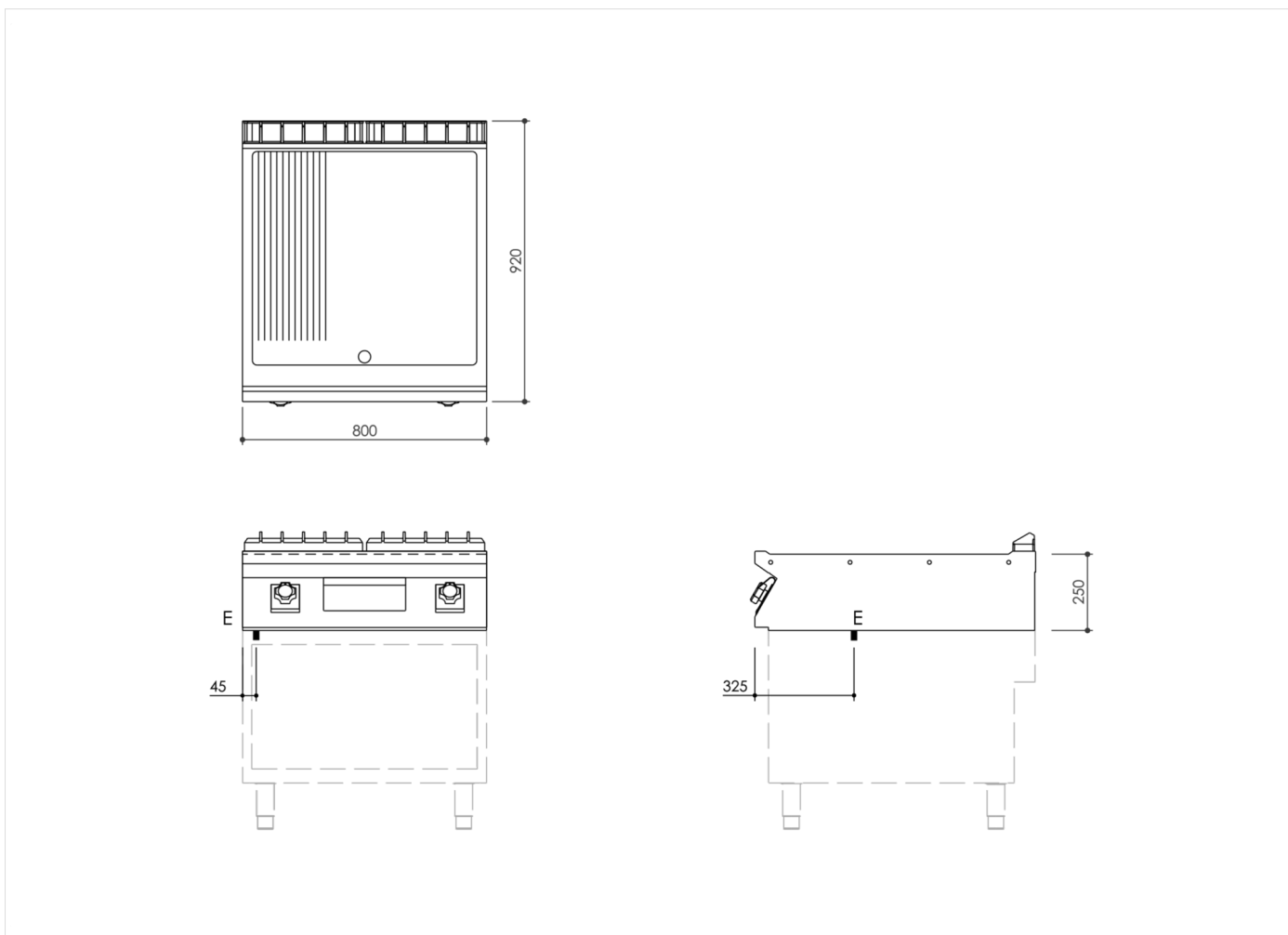
Fry-top eléctrico Top, realizado en acero inoxidable AISI 304. Encimera de 20/10 estampada con borde anterior antiderrame, apta para unión lateral con junta hermética de serie. Encimera con preinstalación para el accesorio columna de agua. Superficie de cocción con plancha inclinada 1/3 rayada y 2/3 lisa. Plancha de cocción rebajada 40 mm respecto al nivel de la encimera y soldada herméticamente para facilitar la limpieza. Superficie de cocción con zona fría de 65 mm delante de la plancha. Orificio de descarga de grasas circular Ø 40 mm. Cajón recoge grasas de 1,5 l de capacidad. Calentamiento con resistencias blindadas de Incoloy. Mando para regular el calor, especialmente diseñado con una forma que evita filtraciones de agua, dotado de testigos que indican de inmediato si el aparato se está calentando y si funciona correctamente. Temperatura de cocción controlada por termostato con regulación de 110 a 280 °C. Termostato de seguridad que actúa si se avería el termostato de trabajo. Superficie de cocción de 735x700 mm. Rasqueta para plancha lisa de serie. Grado de protección contra el agua IPX5.



GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MI - 90	MAMCOOO4620	FT98EMT#	Fry-top - Placa de hierro

PRODUCTO

Fry-top eléctrico con placa mixta 1/3 ranurada y 2/3 lisa de sobremesa



DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN

(E) Conexión Eléctrica: **VAC400-3N 50/60Hz**

