

GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MI - 90	MAMCOOO3280	PL94ET	Plancha 2-in-1

PRODUCTO

Cocina eléctrica todo plancha 2-en-1 de sobremesa de ancho 400



GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MI - 90	MAMCOOO3280	PL94ET	Plancha 2-in-1

## PRODUCTO

### Cocina eléctrica todo plancha 2-en-1 de sobremesa de ancho 400



#### DETALLES TÉCNICOS

ANCHO (mm):	400
PROFUNDIDAD (mm):	920
ALTURA (mm):	900
PESO (Kg):	40
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	0.25
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	8
VOLTAJE (V):	VAC400-3N
N. ZONAS DE COCCIÓN:	2
DIM. ZONAS DE COCCIÓN (mm):	330x665 mm
DATOS ZONA DE COCCIÓN:	2x 4kW
GRADO IP	IPX5
RANGO TEMPERATURA (°C):	50-350

## DESCRIPCIÓN

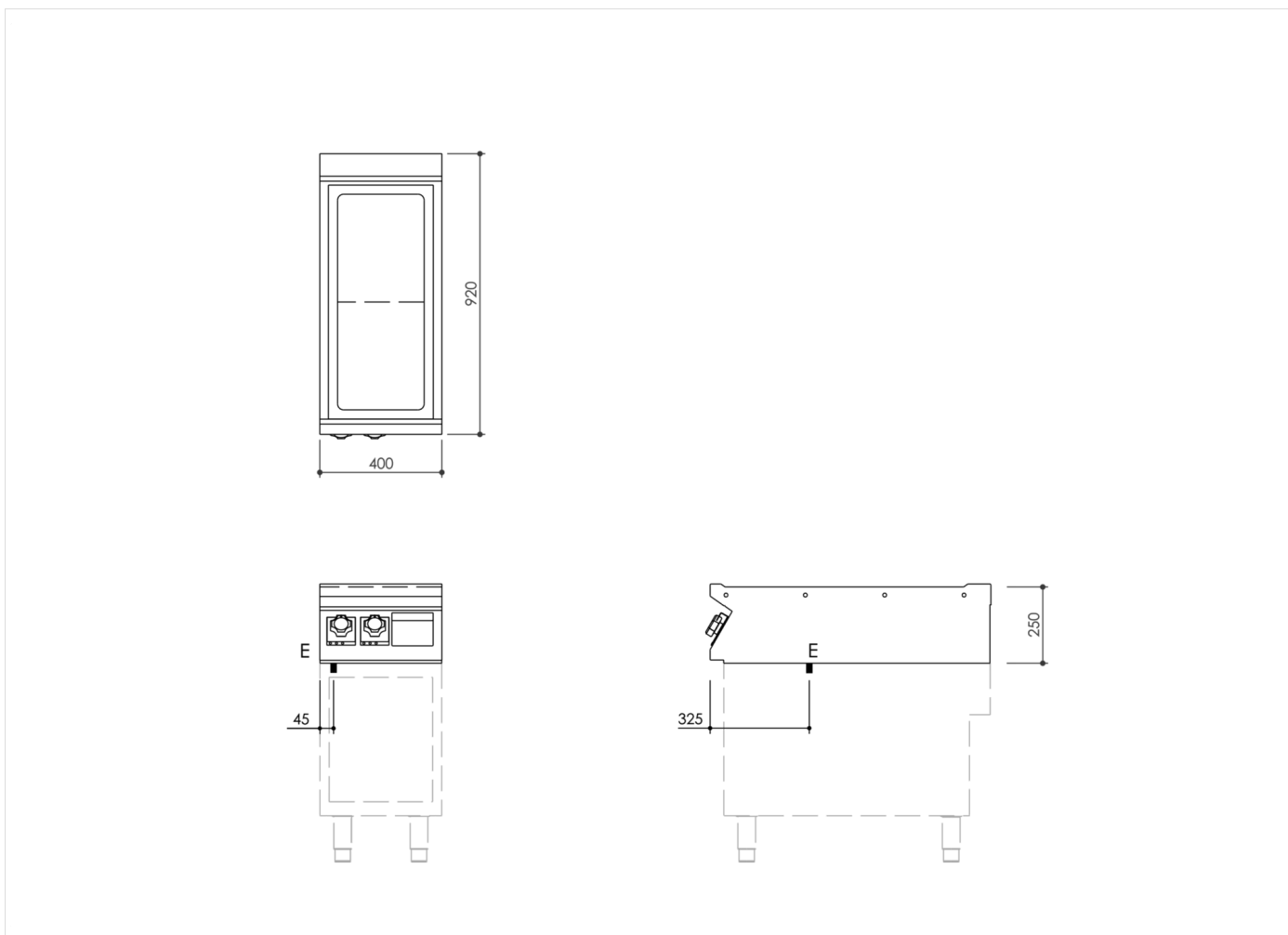
Plancha para la cocción directa e indirecta Top. Encimera de espesor 20/10. Plancha realizada en acero inoxidable con superficie de contacto de cromo templado, que mantiene el calor y reduce la disipación en el ambiente con un considerable ahorro de energía. Plancha con ángulos y borde superior redondeados con zona de cocción de 330x665 mm, 18 mm de espesor y altura a ras de la encimera. Dos zonas de cocción independientes de 4 kW de potencia y 330x330 mm. Termostato para regular la temperatura en la superficie para la cocción directa de 50 a 280 °C, para la cocción indirecta de 50 a 350 °C. 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. Testigos luminosos indican si el aparato se está calentando y si funciona correctamente. Es posible seleccionar temperaturas diferentes en cada zona y desplazar las ollas para obtener la mejor cocción o para cocinar los alimentos directamente sobre la superficie de cocción. Aparato dotado de una amplia canaleta perimétrica, orificio de evacuación y cajón recogelíquidos. Grado de protección contra el agua IPX5.



GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MI - 90	MAMCOOO3280	PL94ET	Plancha 2-in-1

PRODUCTO

Cocina eléctrica todo plancha 2-en-1 de sobremesa de ancho 400



DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN

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

