





GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MO - 70	CR1307400	NEFT78EMIVG	Fry Top

## PRODUCTO

**Fry-top eléctrico con placa 1/3 ranurada y 2/3 lisa de acero inoxidable Aisi 430 montado sobre mueble abierto**



## DETALLES TÉCNICOS

ANCHO (mm):	800
PROFUNDIDAD (mm):	700
ALTURA (mm):	870
PESO (Kg):	93
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	0.8
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	7.8
VOLTAJE (V):	380-415 V 3N
DIM. INTERNAS BASE (mm):	760x560x340(h)
N. ZONAS DE COCCIÓN:	2
DIM. ZONAS DE COCCIÓN (mm):	796x555mm
DATOS ZONA DE COCCIÓN:	2x 3.9kW
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:	Placa 2/3 lisa y 1/3 ranurada AISI 430
GRADO IP	IPX4
RANGO TEMPERATURA (°C):	0-280 °C

## DESCRIPCIÓN

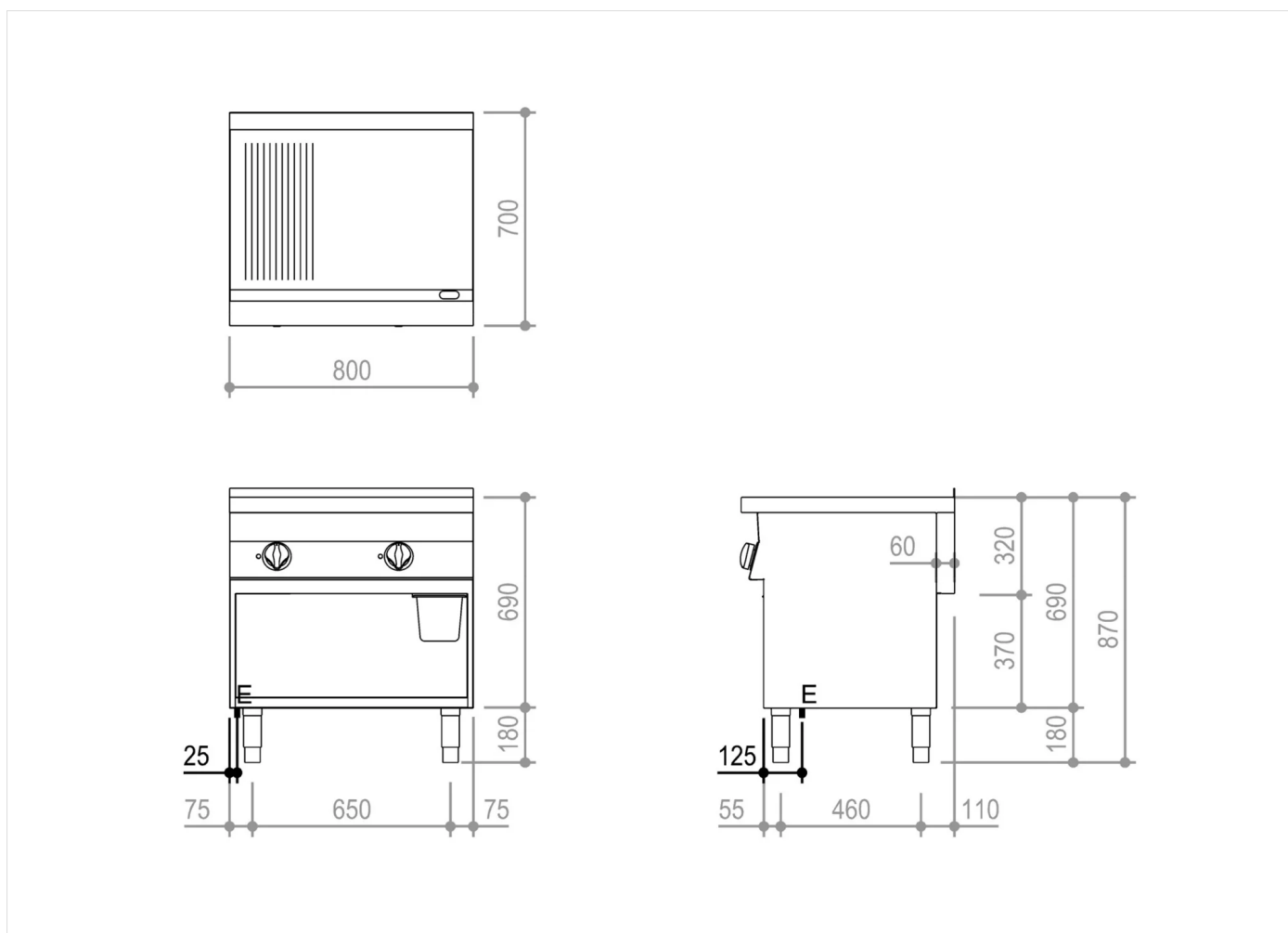
Fry-top eléctrico sobre mueble abierto con plancha 2/3 lisa 1/3 ranurada en acero inoxidable Aisi 430, fabricado en acero inoxidable. Equipado con protección contra salpicaduras en tres lados y canal frontal con cajón extraíble para recogida de grasas. Calentamiento por resistencias blindadas colocadas debajo de la placa. Dos zonas de cocción independientes controladas por termostato regulable de 50°C a 300 ° C. Termostato de seguridad de reinicio manual. Superficie de cocción 79,6x55,5 cm. Espátula incluida. Mueble abierto fabricado en acero inoxidable. Patas regulables en altura en acero inoxidable. El producto cumple con el reglamento CE 1935/2004 y con el DM 21/03/1973 (Materiales y Objetos destinados a entrar en contacto con Alimentos) MOCA.



GAMA	CÓDIGO	MODELO	FUNCIÓN
MO - 70	CR1307400	NEFT78EMIVG	Fry Top

PRODUCTO

**Fry-top eléctrico con placa 1/3 ranurada y 2/3 lisa de acero inoxidable Aisi 430 montado sobre mueble abierto**



**DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN**

(E) Conexión Eléctrica: **380-415 V 3N 50-60Hz**

