

# COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS EN HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
CR0853999

MODELLO  
OC6FEV7E

SERIE  
SERIE 650



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

La gama OLIS SNACK 650 tiene un diseño que caracteriza a todos los equipos, tanto en versión top como monobloque, con grandes mandos y una forma ergonómica del salpicadero.

La amplia gama de máquinas y las altas prestaciones hacen de esta gama la opción ideal para entornos poco espaciosos pero que requieren máquinas de altas prestaciones.

La modularidad de la gama permite infinitas combinaciones con instalación en bases de compartimentos o mesas.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Las placas están selladas herméticamente a la parte superior, que tiene un recipiente de recogida de líquidos y es completamente lisa para facilitar su limpieza. ■ Las placas están selladas herméticamente a la parte superior, que tiene un recipiente de recogida de líquidos y

es completamente lisa para facilitar su limpieza. ■ El horno eléctrico de dimensiones GN 1/1 está equipado con resistencias blindadas en la parte superior e inferior con regulación independiente y termostato regulable de 110 a 280°C.

# COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS EN HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
CR0853999

MODELLO  
OC6FEV7E

SERIE  
SERIE 650

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
<b>MATERIAL</b>	<b>CR0853999</b>
DEFINICIÓN	4 PIASTRE EL.T.FOR.EL/V.60 M70 OC6FEV7E
<b>LÍNEA COMERCIAL</b>	<b>SERIE 600</b>
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
<b>ANCHURA ANCHO</b>	<b>700 mm</b>
DIM. PRODUCTIVIDAD	650 mm
<b>DIM. ALTURA</b>	<b>870 mm</b>
PESO NETO	72.3 Kg
<b>VOLUMEN (neto)</b>	<b>0,396</b>
LONGITUD DEL PAQUETE	630 mm
<b>ANCHO DEL PAQUETE</b>	<b>760 mm</b>
ALTURA DEL ENVASE	1170 mm
<b>VOLUMEN DEL ENVASE</b>	<b>0,560 m3</b>
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	82 Kg
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR</b>	<b>380-415V 3N</b>
FRECUENCIA	50-60 Hz
<b>ENERGÍA ELÉCTRICA</b>	<b>12,400 kW</b>
GRADO IP	IPX3
<b>MODELO CERTIFICADO</b>	<b>OC6FEV7E</b>

# COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS EN HORNO ELÉCTRICO

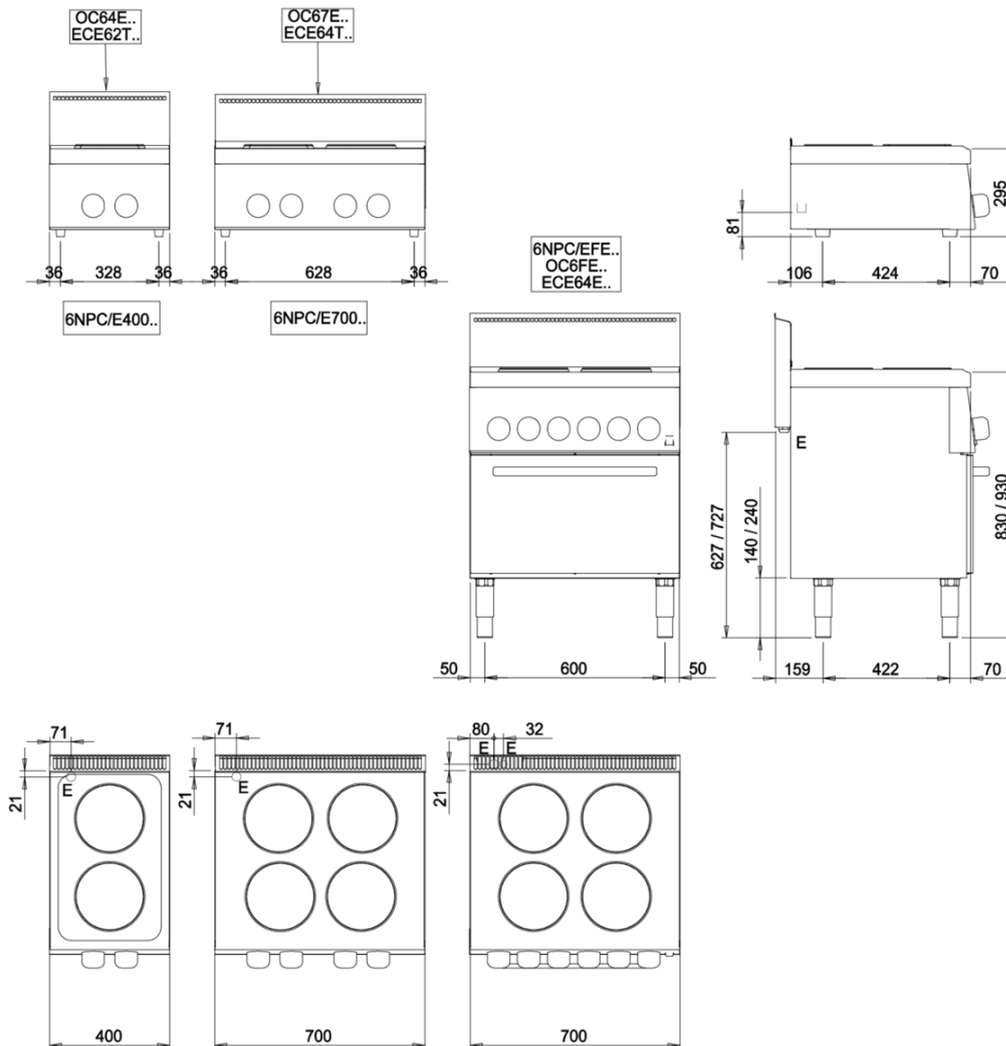
CODICE  
CR0853999

MODELLO  
OC6FEV7E

SERIE  
SERIE 650

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm  
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



### LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel

# COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS EN HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
CR0853999

MODELLO  
OC6FEV7E

SERIE  
SERIE 650



Las placas están selladas herméticamente a la parte superior, que tiene un recipiente de recogida de líquidos y es completamente lisa para facilitar su limpieza.



El horno eléctrico de dimensiones GN 1/1 está equipado con resistencias blindadas en la parte superior e inferior con regulación independiente y termostato regulable de 110 a 280°C.