

COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS EN HORNO ELÉCTRICO

CODICE
CR0853979

MODELLO
OC6FES7E

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
CR0853979

MODELLO
OC6FES7E

SERIE
SERIE 650

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|---------------------------------|---|
| MATERIAL | CR0853979 |
| DEFINICIÓN | 4 PIASTRE EL.T.F.EL/ST 60 M70 OC6FES7ES |
| LÍNEA COMERCIAL | SERIE 600 |
| SUMINISTRO | ELECTRICIDAD |
| ANCHURA ANCHO | 700 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 650 mm |
| DIM. ALTURA | 870 mm |
| PESO NETO | 86.3 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0,396 |
| LONGITUD DEL PAQUETE | 650 mm |
| ANCHO DEL PAQUETE | 750 mm |
| ALTURA DEL ENVASE | 1150 mm |
| VOLUMEN DEL ENVASE | 0,561 m3 |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE | 95 Kg |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N |
| FRECUENCIA | 50-60 Hz |
| ENERGÍA ELÉCTRICA | 12,400 kW |
| GRADO IP | IPX3 |
| MODELO CERTIFICADO | OC6FES7E |

COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS EN HORNO ELÉCTRICO

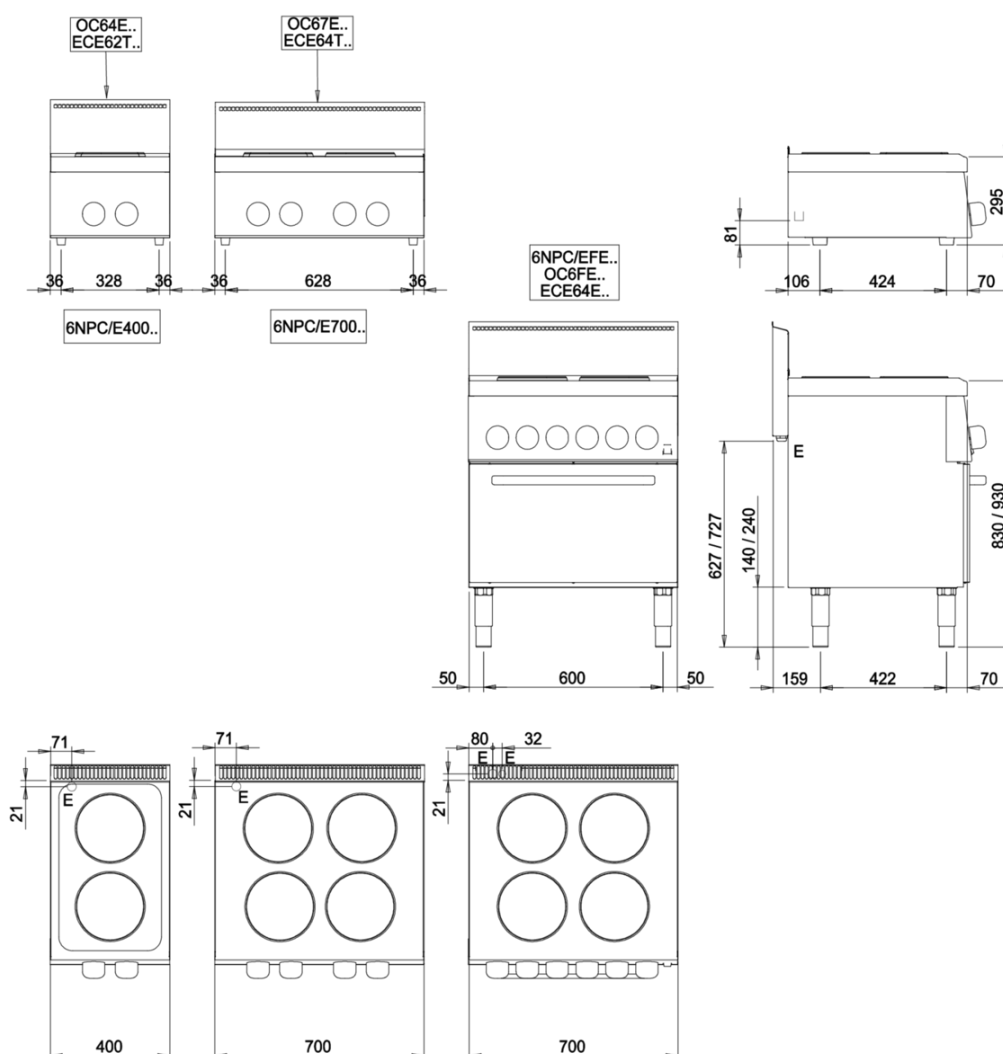
CODICE
CR0853979

MODELLO
OC6FES7E

SERIE
SERIE 650

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESCHEMA - 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
CR0853979

MODELLO
OC6FES7E

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.