

HORNO ELÉCTRICO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015199

MODELLO
Q70FO/E805

SERIE
QUEEN 7

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Para los que no quieren renunciar a la calidad y solidez de una cocina Queen, la Serie 7 ofrece una profundidad de 700 mm y unas dimensiones más compactas para adaptarse a cualquier ambiente, quemadores disponibles en varias configuraciones y potencias, realizados por el refinado acabado Scotch Brite.

Gracias a su extrema libertad compositiva, todas las composiciones son posibles: se pueden combinar las encimeras Modelo con hornos y muebles bajos neutros personalizables y con acabados higiénicos; crear soluciones personalizadas combinando y fijando los aparatos espalda con espalda, perfectamente sellados "a ras" de lado a lado, o estructuras "puente", ofreciendo soluciones de alto nivel que siempre responden perfectamente a las necesidades del chef.

Como garantía total, todos los equipos que componen una cocina Queen7 están certificados según normas internacionales, como CE, GAR, AGA y otras.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HORNO ELÉCTRICO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015199

MODELLO
Q70FO/E805

SERIE
QUEEN 7

Información técnica

| ESPECIFICACIÓN | DATA |
|---------------------------------|---|
| MATERIAL | CR1015199 |
| DEFINICIÓN | Q70FO/E805 BASE FORNO ELE. M80 COP. B18 |
| LÍNEA COMERCIAL | QUEEN |
| SUMINISTRO | ELECTRICIDAD |
| ANCHURA ANCHO | 800 mm |
| DIM. PRODUCTIVIDAD | 700 mm |
| DIM. ALTURA | 650 mm |
| PESO NETO | 75 Kg |
| VOLUMEN (neto) | 0.364 |
| LONGITUD DEL PAQUETE | 1000 mm |
| ANCHO DEL PAQUETE | 840 mm |
| ALTURA DEL ENVASE | 640 mm |
| VOLUMEN DEL ENVASE | 0,540 m3 |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE | 85.6 Kg |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N |
| FRECUENCIA | 50-60 Hz |
| ENERGÍA ELÉCTRICA | 6 kW |
| GRADO IP | IPX4 |
| MODELO CERTIFICADO | Q70FO/E805 |

HORNO ELÉCTRICO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015199

MODELLO
Q70FO/E805

SERIE
QUEEN 7