

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