

HORNO A GAS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015209

MODELLO
Q70FO/G800

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 A GAS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015209

MODELLO
Q70FO/G800

SERIE
QUEEN 7

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1015209
DEFINICIÓN	Q70FO/G800 BASE FORNO GAS M80 X TOP B18
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	GAS
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	650 mm
PESO NETO	27 Kg
VOLUMEN (neto)	0.364
LONGITUD DEL PAQUETE	1000 mm
ANCHO DEL PAQUETE	840 mm
ALTURA DEL ENVASE	640 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,538 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	40 Kg
POTENCIA DE GAS	6.5
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	6,50
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	METANO "H, E" G20 20/25mbar
MODELO CERTIFICADO	Q70FO/G80

HORNO A GAS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015209

MODELLO
Q70FO/G800

SERIE
QUEEN 7