

FREIDORA DE GAS DE PLACA LISA

CODICE
BN12130310

MODELLO
1100/90TFTTG

SERIE
SERIE 1100



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Una gama completa que destaca por su excepcional versatilidad y la perfecta combinación de módulos, gracias al uso de la tecnología de corte por láser.

La Serie 1100 permite crear diferentes combinaciones y equipar los muebles bajos con una gran variedad de soluciones: bloques de cocción centrales sobre bases, sobre puentes e incluso suspendidos; cocedores de pasta y freidoras independientes y, por tanto, más funcionales. Todo ello en una estructura robusta y de diseño al mismo tiempo.

Acero inoxidable AISI 304, acabado Scotch Brite, encimeras de 2 mm de espesor cortadas con láser

Amplia gama de quemadores con diferentes potencias (3,5Kw, 5,6 Kw, 7 Kw, 10Kw)

Quemadores con llama estabilizada, fundición niquelada

Posibilidad prácticamente ilimitada de combinaciones de potencia (conforme a las homologaciones máximas)

Componentes probados y alto rendimiento de los elementos calefactores utilizados

Las encimeras pueden equiparse con hornos pasantes, armarios calientes, ventilados, neutros, voladizos y de puente

También disponibles con zócalo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Gran cajón recoge grasas. ■ Quemador de llama autoestabilizadora. ■ Regulación de temperatura mediante válvula termostática de seguridad con termopar (110-280°C).

FREIDORA DE GAS DE PLACA LISA

CODICE
BN12130310

MODELLO
1100/90TFTTG

SERIE
SERIE 1100

Información técnica

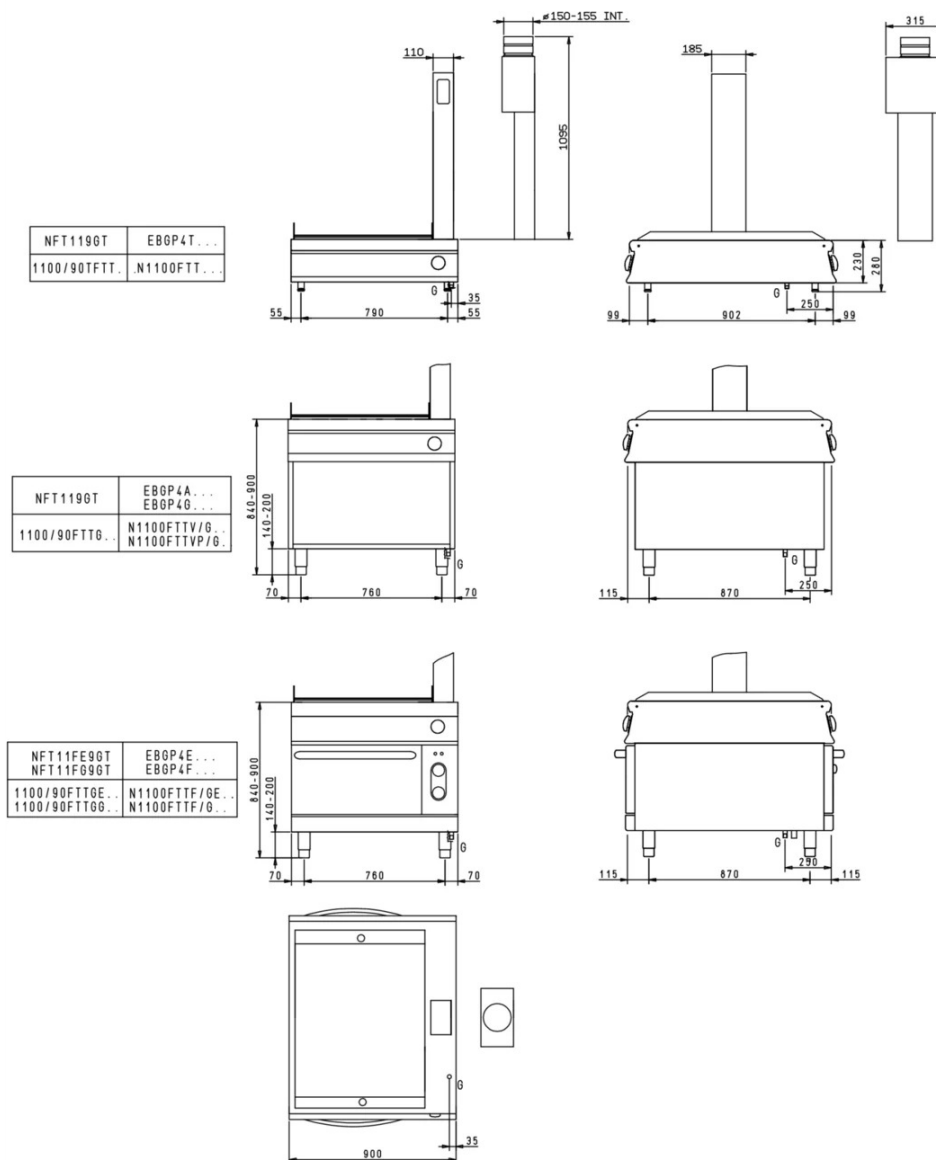
ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN12130310
DEFINICIÓN	1100/90 TFTTG FT GAS TOP 90 110
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	GAS
ANCHURA ANCHO	900 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1100 mm
DIM. ALTURA	280 mm
PESO NETO	61.2 Kg
VOLUMEN (neto)	0,277
LONGITUD DEL PAQUETE	1260 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1020 mm
ALTURA DEL ENVASE	620 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,797 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	87.2 Kg
POTENCIA DE GAS	16,00
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	16,00
MODELO CERTIFICADO	1100/90 TFTTG

CODICE
 BN12130310

 MODELLO
 1100/90FTTG

 SERIE
 SERIE 1100

 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 etoupr de cable el
 Pisacable - Elektrische kabelwartel
- G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection
 Arrive gaz - Union da gas - Gasaansluiting
 EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

CODICE
BN12130310MODELLO
1100/90TFTTGSERIE
SERIE 1100

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
110/90B	110/90B	Bases pasamuros 90cm Serie 1000
BN2593510	45/110PDX-SX	Puerta
CR1355719	CR1355719	Kit de ruedas
BN2590145	RUB110	Grifo 45x55x62 65 H
BN2593590	CMF1109	PASAMANOS DELANTERO
BN2592970	CASS45	Cajones para base neutra mod. 45 GN 1/1 h 10 cm 4 cajones
BN2592975	CASS90	Cajones para mueble bajo neutro mod. 90 GN 1/1 h 10 cm 8 cajones
CR1011759	NZA90	ZÓCALO DELANTERO - MÓDULO 900
CR1011809	NZL110	BASE LATERAL PASANTE