

## FREIDORA DE GAS 2 CUBAS 8+8 L.

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856099

MODELLO  
6NFR/G600

SERIE  
SERIE 600

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Una línea de aparatos de cocción de pequeñas dimensiones pensada para quienes, incluso en espacios reducidos, no quieren renunciar a grandes prestaciones.

Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10, finamente acabada con satinado Scotch Brite, presenta bordes redondeados y bandejas de gran capacidad; tiene una profundidad de 600/650 mm y una anchura modular de 400/600/700/800/1000 mm; la serie se completa con soportes de base abiertos, blindados o refrigerados. Los aparatos pueden combinarse fácilmente entre sí para formar un conjunto compacto y sin huecos gracias a un perfil estanco que garantiza la protección contra fugas y, por tanto, la máxima higiene.

Chimeneas altas, mandos ergonómicos montados sobre un salpicadero inclinado para facilitar la visibilidad, confieren a la gama facilidad de uso desde la primera aproximación.

Todos los modelos están homologados CE.

Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10, finamente acabada con satinado Scotch Brite, presenta bordes redondeados y armarios de gran capacidad; tiene una profundidad de 600/650 mm y una anchura modular de 400/600/700/800/1000 mm; la serie se completa con soportes de base abiertos, blindados o refrigerados. Los dispositivos pueden montarse fácilmente para formar un conjunto compacto y sin huecos gracias a un perfil estanco que garantiza la protección contra fugas y, por tanto, la máxima higiene.

Chimeneas altas, mandos ergonómicos montados sobre un salpicadero inclinado para facilitar la visibilidad, confieren a la gama facilidad de uso desde la primera aproximación.

Todos los modelos están homologados por la CE.



## FREIDORA DE GAS 2 CUBAS 8+8 L.

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856099

MODELLO  
6NFR/G600

SERIE  
SERIE 600

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### GAS

Las potencias específicas suministradas de 1 kW/l para gas y 0,9 kW/l para electricidad en la versión mejorada son típicas de las grandes máquinas profesionales.

La sensibilidad del termostato con bulbo situado en el centro del depósito garantiza el máximo control de la temperatura con tiempos de respuesta rápidos a las bajadas de temperatura.

#### GAS

Los modelos de gas están equipados con encendido piezoeléctrico, llama piloto y válvula termopar para garantizar la máxima seguridad.

Temperatura regulable de 60 a 190°C.

#### ELÉCTRICO

Los modelos eléctricos están equipados con control de temperatura, termostato de seguridad, indicadores luminosos de encendido y resistencias totalmente desmontables para facilitar la limpieza.

Temperatura regulable de 100 a 190°C.

Las freidoras tienen cubas moldeadas con fondo inclinado para facilitar el drenaje del aceite.

# FREIDORA DE GAS 2 CUBAS 8+8 L.

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856099

MODELLO  
6NFR/G600

SERIE  
SERIE 600

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR0856099
DEFINICIÓN	FRIGGITRICE G.2x8L 60 M60 6NFR/G600
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 600
SUMINISTRO	GAS
ANCHURA ANCHO	600 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	650 mm
DIM. ALTURA	295 mm
PESO NETO	43 Kg
VOLUMEN (neto)	0.115
LONGITUD DEL PAQUETE	630 mm
ANCHO DEL PAQUETE	690 mm
ALTURA DEL ENVASE	500 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,217 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	50 Kg
POTENCIA DE GAS	14
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	13,30
CAPACIDAD	8+8
MODELO CERTIFICADO	6NFR/G600

# FREIDORA DE GAS 2 CUBAS 8+8 L.

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856099

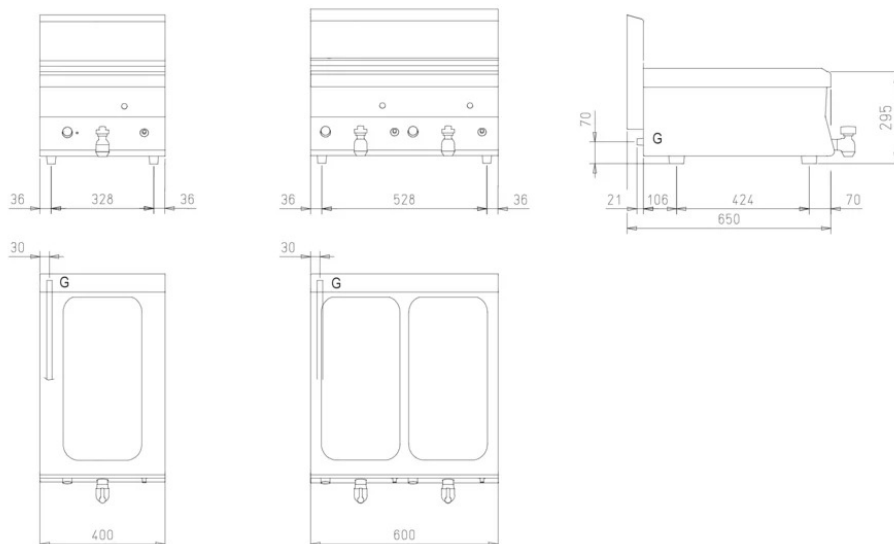
MODELLO  
6NFR/G600

SERIE  
SERIE 600

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

F64G8	OF64G8	F66G8	OF66G8
6NFR/G400	EFG62108T	6NFR/G600	EFG63208T



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda - Legenda

G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection  
Arrivée gaz - Union da gas - Gasaansluiting -  
EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

## FREIDORA DE GAS 2 CUBAS 8+8 L.

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856099

MODELLO  
6NFR/G600

SERIE  
SERIE 600

# PRODUCTOS GAMA PLUS



En la freidora de gas, el quemador es externo a la cuba y está fabricado en acero inoxidable con llama estabilizada. Encendido piezoeléctrico y seguridad garantizada por válvula con termopar y llama piloto.



Las freidoras tienen cubas moldeadas con fondo inclinado para facilitar el drenaje del aceite.

Equipo certificado para la directiva de baja tensión 2014/35/UE según el esquema CB internacional.



# FREIDORA DE GAS 2 CUBAS 8+8 L.

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856099

MODELLO  
6NFR/G600

SERIE  
SERIE 600

## ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
MA10405097000	C-1/2M	KIT 2 CESTAS PARA FREIDORAS DE GAS
MA10405230000	C-1M	KIT DE 1 CESTA PARA FREIDORAS ELÉCTRICAS
MA10405246000	C-1/2M	Cesta freidora