

## 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 ELECTRICA MOTORIZADA 1 CUBA 10 L.

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



CODICE  
CR0856129

MODELLO  
6NFR/E400PR

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.

En la versión eléctrica, los elementos calefactores son completamente extraíbles del depósito para una limpieza óptima.

# FREIDORA ELECTRICA MOTORIZADA 1 CUBA 10 L.

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



CODICE  
CR0856129

MODELLO  
6NFR/E400PR

SERIE  
SERIE 600

## Información técnica

| ESPECIFICACIÓN                  | DATA                                     |
|---------------------------------|--|
| MATERIAL                        | CR0856129                                |
| DEFINICIÓN                      | FRIGGITR.RP/ROV.E.10L 60 M40 6NFR/E400PR |
| LÍNEA COMERCIAL                 | SERIE 600                                |
| SUMINISTRO                      | ELECTRICIDAD                             |
| ANCHURA ANCHO                   | 400 mm                                   |
| DIM. PRODUCTIVIDAD              | 600 mm                                   |
| DIM. ALTURA                     | 295 mm                                   |
| PESO NETO                       | 18 Kg                                    |
| VOLUMEN (neto)                  | 0.071                                    |
| LONGITUD DEL PAQUETE            | 420 mm                                   |
| ANCHO DEL PAQUETE               | 690 mm                                   |
| ALTURA DEL ENVASE               | 510 mm                                   |
| VOLUMEN DEL ENVASE              | 0,148 m3                                 |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE         | 27 Kg                                    |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N                              |
| FRECUENCIA                      | 50-60 Hz                                 |
| ENERGÍA ELÉCTRICA               | 9 kW                                     |
| GRADO IP                        | IPX3                                     |
| CAPACIDAD                       | 10                                       |
| MODELO CERTIFICADO              | 6NFR/E400PR                              |

# FREIDORA ELECTRICA MOTORIZADA 1 CUBA 10 L.

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



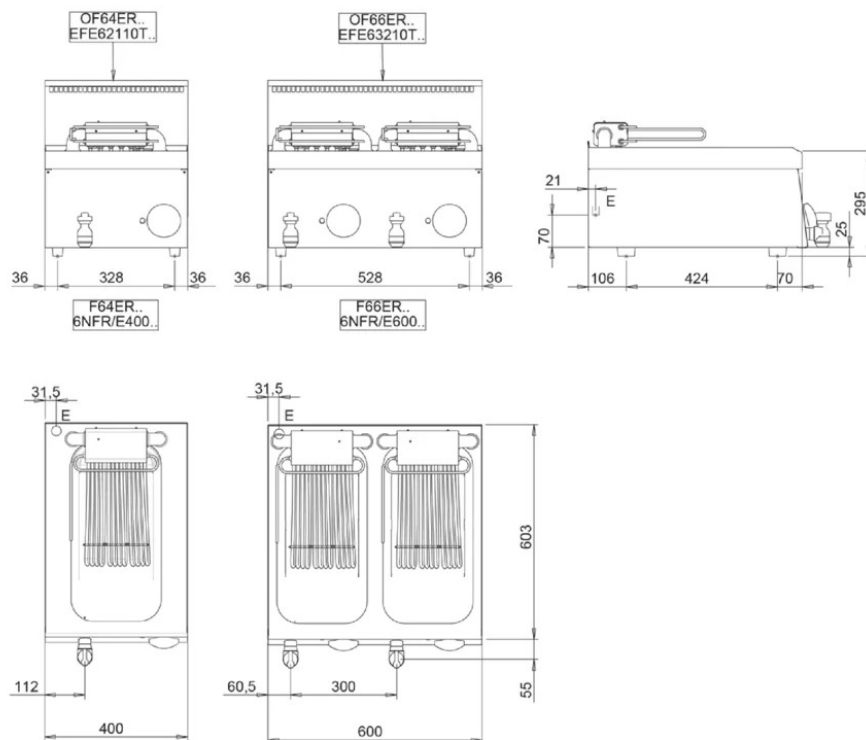
CODICE  
CR0856129

MODELLO  
6NFR/E400PR

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



## LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel

## FREIDORA ELECTRICA MOTORIZADA 1 CUBA 10 L.

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



CODICE  
CR0856129

MODELLO  
6NFR/E400PR

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 ELECTRICA MOTORIZADA 1 CUBA 10 L.

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



CODICE  
CR0856129

MODELLO  
6NFR/E400PR

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                           |