



Catálogo
CATERING
Capítulo
COCCIÓN

Modelo
F-E9121 R 380-415V 3N 50/60Hz 2C

19047076

14/12/2018

FREIDORA ELÉCTRICA, F-E9121

Las freidoras son máquinas diseñadas para realizar frituras en inmersión de aceite de grandes cantidades de producto (patatas, chips, croquetas, frituras varias, diferentes tipos de rebozados...).

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI-304 de 2 mm de espesor, con cantos redondeados que permiten una fácil limpieza.

Corte láser y soldadura automática para permitir un ajuste perfecto lateral entre módulos con acabados laterales en ángulo recto.

Número de cubas : 1.

Dotación estándar: 2 cestillos de 132x338x132 mm

Cuba con capacidad para 21 litros de aceite.

Cuba integrada en la encimera, con zona fría en su parte inferior, lo que ayuda a mantener durante más tiempo las características y calidad del aceite utilizado.

Calentamiento mediante resistencias de acero inoxidable AISI 304 situadas en el interior de la cuba y basculantes en más de 90 ° para permitir una perfecta limpieza.

Máquina de elevada relación potencia/litro: 0,857 kW por litro.

Control termostático de la temperatura del aceite, entre 60 y 200 °C .

Termostato de seguridad.

Descarga del aceite de la cuba mediante grifo de bola, robusto y fiable, resistente a altas temperaturas.

Provista de tapas individuales para cada cuba.

Soporte escurridor de cestillos situado en la parte trasera de la cuba.

Mandos con base de apoyo protectora y sistema contra infiltraciones de agua.

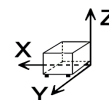
Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura

Cumplimiento de las normas europeas relativas a la temperatura de componentes y paneles, a las eficiencias y combustiones, y a las normativas sanitarias (EN-60335 y EN-203)

Acceso a los componentes por la parte frontal.

Máquinas con protección de grado IPX5 contra el agua

DIMENSIONES



X Ancho	400 mm	X Ancho bruto	440 mm
Y Fondo	930 mm	Y Fondo bruto	1022 mm
Z Alto	850 mm	Z Alto bruto	1115 mm
Peso neto	75,0 kg	Peso bruto	90,0 kg
Volumen neto	0,361 m3	Volumen bruto	0,501 m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Potencia calentamiento	18,00 kW
Potencia eléctrica	18,000 kW
Voltaje	380-415V - 3N
Amperaje	25A
Frecuencia eléctrica	50/60Hz



Catálogo
CATERING

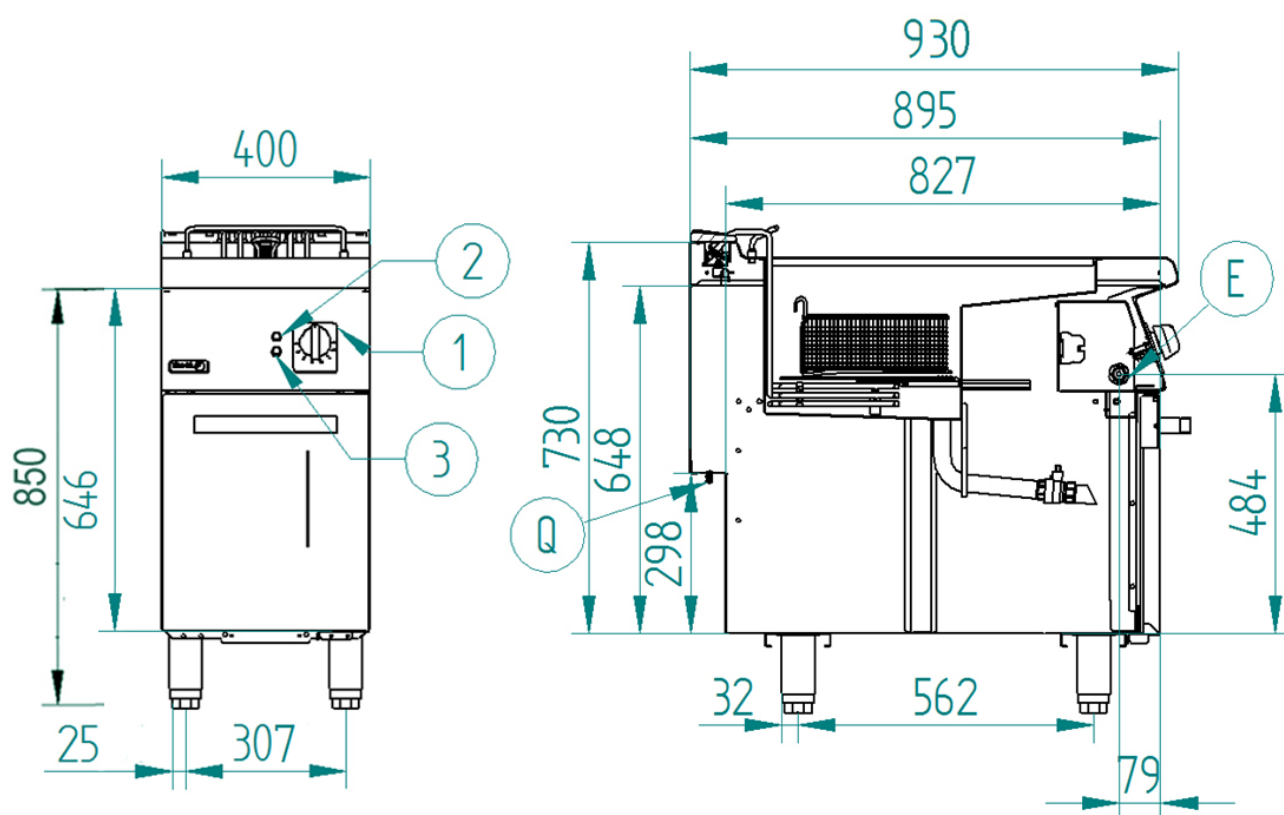
Capítulo
COCCIÓN

Modelo
F-E9121 R 380-415V 3N 50/60Hz 2C

19047076

14/12/2018

F-E9115 & F-E9121



E – Conexión eléctrica
Q – Conexión equipotencial
1 – Mando termostato
2 – Piloto verde
3 – Piloto ambar

Electrical connection
Equipontecial connection
Thermostat control
Green pilot
Ambar pilot