



**Catálogo**  
**CATERING**  
**Capítulo**  
**COCCIÓN**

**Modelo**  
FE-18 380-415V 3N 1C

19005130

11/01/2019

**FREIDORA ELECTRICA, FE-18**

Construcción en acero inoxidable.

Capacidad: 18 litros (12 de aceite y 6 de agua). Zona fría.

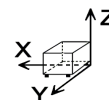
Regulación termostática de la temperatura de 60 °C a 195 °C.

Termostato de seguridad. Resistencias blindadas en inox.

Armario inferior.

Visor de nivel. Grifo de vaciado.

**DIMENSIONES**



X Ancho	355 mm	X Ancho bruto	440 mm
Y Fondo	555 mm	Y Fondo bruto	650 mm
Z Alto	850 mm	Z Alto bruto	1000 mm
Peso neto	34,0 kg	Peso bruto	34,0 kg
Volumen neto	0,168 m3	Volumen bruto	0,286 m3

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD**

Potencia eléctrica	9,000 kW
Voltaje	380-415V - 3N
Amperaje	20A
Frecuencia eléctrica	50/60Hz



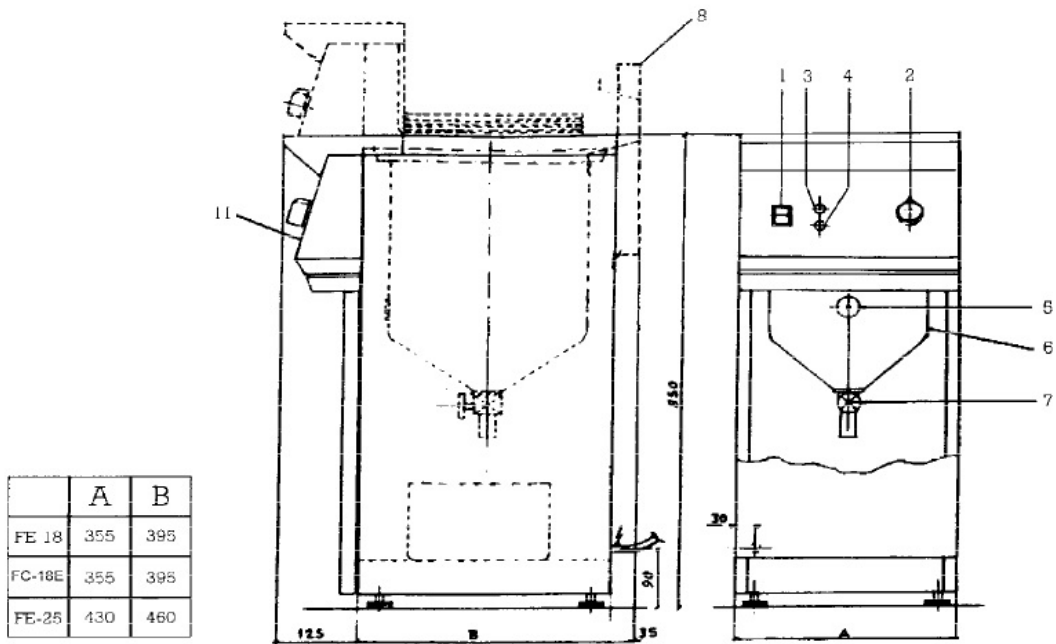
Catálogo  
**CATERING**

Capítulo  
**COCCIÓN**

Modelo  
**FE-18 380-415V 3N 1C**

19005130

11/01/2019



	A	B
FE 18	355	395
FC-18E	355	395
FE-25	430	460

- |                                       |                                 |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Interruptor principal.             | Main switch                     |
| 2. Termostato de regulación.          | Control thermostat              |
| 3. Piloto verde (freidora conectada). | Green pilot light (fryer on).   |
| 4. Piloto amarillo (calentamiento).   | Yellow pilot light (heating up) |
| 5. Mirilla                            | Peephole                        |
| 6. Cuba.                              | Tank                            |
| 7. Grifo vaciado.                     | Drain tap.                      |
| 8. Tapa.                              | Lid                             |
| 9. Termostato de seguridad.           | Safety thermostat               |
| 10. Microrruptor de seguridad.        | Safety microswitch              |
| 11. Caja de mandos.                   | Control unit                    |