

## FAP

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Construida totalmente en acero inoxidable AISI 304 (18/10)
- Cuba interior embutida de AISI 304, sin ángulos y con las marcas de MÁX-MÍN del nivel de aceite
- Cabezal eléctrico extraíble para facilitar su limpieza
- Termostato de trabajo regulable hasta 200°C / 20 A
- Termostato de seguridad con rearme manual 230°C
- Resistencia blindada en acero inoxidable
- Sistema de fijación de la cesta para escurrir el aceite en el cabezal
- Cesta reforzada en malla y varilla en acero inoxidable AISI 304 (18/10)
- Patas antideslizantes

**NOVEDAD**



**FAP10**

**NOVEDAD**



**FAP17+17 400**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Dimensiones L x P x H (mm)	Potencia kw	Voltaje V	Capacidad L	Cesta L x P x H (mm)	Raciones 200g	Peso kg	Precio €
157407	FAP10	325x440x360	4	230	10	185x245x110	55	14	539
157409	FAP10+10	650x440x360	4+4	230	10+10	185x245x110	110	27	1.038
157418	FAP17 230	360x560x850	6	230	17	205x285x120	110	28	1.324
157419	FAP17+17 230	724x560x850	6+6	230	17+17	205x285x120	220	51	2.533
157420	FAP17 400	360x560x850	7	400	17	205x285x120	110	28	1.398
157423	FAP17+17 400	724x560x850	7+7	400	17+17	205x285x120	220	51	2.640