



FREIDORAS



■ AGUA Y ACEITE

Sistema Agua y Aceite: El agua ocupa la parte que está en el fondo de la cuba mientras que el aceite, debido a su densidad, está por encima del agua. Gracias a este sistema, los residuos que se desprenden de la fritura van hacia el fondo de la cuba y al contactar con el agua los absorbe y se depositan en el fondo. Por este motivo podemos freír distintos alimentos sin mezclar los sabores.

Su limpieza y ahorro del aceite es mayor, ya que cada vez cambiamos el agua evacuamos los residuos de los alimentos, no es necesario filtrar el aceite.

Sistema Elevación: Nos permite poner el elemento calefactor a la altura deseada, esto nos ocasiona una serie de ventajas: ahorro de energía, mayor rapidez y mayor duración del aceite.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	F10 - F10+10	FH10 - FH10+10	FH17 - FH17+17	FH25 / 25+25	FH35 / 35+35
Grifo de vaciado	✓	✓	✓	✓	✓
Visor niveles	✓	✓	✓	✓	✓
Cabezal extraíble	✓	✓	✓	✓	✓
Temperatura regulable de 60°C a 200°C	✓	✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad	✓	✓	✓	✓	✓
Patatas en acero inox ajustables en altura 125 a 200mm			✓	✓	✓
Cesta: 185x245x105mm	✓	✓			
Cesta: 205x290x125mm			✓		
Cesta: 235x330x140mm				✓	
Cesta: 350x335x150mm					✓



FH10



FH17+17

CÓDIGO	MODELO		DIMENSIONES (MM)			POTENCIA KW	CAPACIDAD			TENSIÓN	PRODUCCIÓN	PESO NETO KG
			L	P	H		AGUA	ACEITE	TOTAL			
107066	F10	⚡	325	440	360	4	3,5	10	13,5	230V-50/60HZ	55	14
107067	F10+10	⚡	650	440	360	4+4	3,5+3,5	10+10	13,5+13,5	230V-50/60HZ	110	27
107306	FH10	⚡	325	525	360	6	3,5	10	13,5	230V-50/60HZ	91	18
107308	FH10+10	⚡	650	525	360	6+6	3,5+3,5	10+10	13,5+13,5	230V-50/60HZ	182	34
107307	FH10	⚡	325	525	360	6	3,5	10	13,5	400V-50/60HZ	91	18
107309	FH10+10	⚡	650	525	360	6+6	3,5+3,5	10+10	13,5+13,5	400V-50/60HZ	182	34
107310	FH17	⚡	360	560	850	7	4,5	15	19,5	230V-50/60HZ	110	28
107312	FH17+17	⚡	724	560	850	7+7	4,5+4,5	15+15	19,5+19,5	230V-50/60HZ	220	51
107311	FH17	⚡	360	560	850	8	4,5	15	19,5	400V-50/60HZ	110	28
107313	FH17+17	⚡	724	560	850	8+8	4,5+4,5	15+15	19,5+19,5	400V-50/60HZ	220	51
107315	FH25	⚡	410	645	850	15	8	23	31	400V-50/60HZ	260	38
107317	FH25+25	⚡	824	645	850	15+15	8+8	23+23	31+31	400V-50/60HZ	520	71
107318	FH35	⚡	531	645	850	15	14	30	44	400V-50/60HZ	275	44
107320	FH35+35	⚡	1065	645	850	15+15	14+14	30+30	44+44	400V-50/60HZ	550	86

ACEITE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	FA	FAP	FAH10 - FAH10+10	FAH17 - FAH17+17	FAH25 /25+25	FAH35 /35+35	FAR
Construida totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Grifo de vaciado	✓ solo mod.9	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cabezal extraíble	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temperatura regulable de 60°C a 200°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cesta: mod.4: 120x240x95mm mod.6: 210x240x95mm mod.9: 210x240x110mm	✓						
Cesta: 185x245x105mm		✓	✓				
Cesta: 205x290x125mm				✓			✓
Cesta: mod.25: 235x330x140mm					✓		✓
Cesta: mod.35: 350x335x150mm						✓	
Sistema elevación			✓	✓	✓	✓	✓
Patas en acero inox ajustables en altura 125 a 200mm				✓	✓	✓	✓



FA9



FAP10

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES [MM]			POTENCIA	CAPACIDAD	TENSIÓN	PRODUCCIÓN	PESO NETO
		L	P	H	KW	L		KG	
157399	FA4	180	425	180	2	4	230V-50/60HZ	20	4
157400	FA6	265	425	180	3	6	230V-50/60HZ	30	6,5
157401	FA6+6	530	425	180	3+3	6+6	230V-50/60HZ	60	12
157405	FA9	265	425	225	4	8	230V-50/60HZ	45	7,5
157404	FA9+9	530	425	225	4+4	8+8	230V-50/60HZ	90	13
157421	FA9 SIN GRIFO	265	425	225	4	8	230V-50/60HZ	45	7,5
157422	FA9+9 SIN GRIFO	530	425	225	4+4	8+8	230V-50/60HZ	90	13
157407	FAP10	325	440	360	4	10	230V-50/60HZ	55	14
157409	FAP10+10	650	440	360	4+4	10+10	230V-50/60HZ	110	27
157356	FAH10	325	525	360	6	10	230V-50/60HZ	91	17
157358	FAH10+10	650	525	360	6+6	10+10	230V-50/60HZ	182	33
157357	FAH10	325	525	360	6	10	400V-50/60HZ	91	17
157359	FAH10+10	650	525	360	6+6	10+10	400V-50/60HZ	182	33
157360	FAH17	360	560	850	7	17	230V-50/60HZ	110	27
157362	FAH17+17	724	560	850	7+7	17+17	230V-50/60HZ	220	51
157361	FAH17	360	560	850	8	17	400V-50/60HZ	110	27
157363	FAH17+17	724	560	850	8+8	17+17	400V-50/60HZ	220	51
157365	FAH25	410	645	850	15	25	400V-50/60HZ	260	37
157367	FAH25+25	824	645	850	15+15	25+25	400V-50/60HZ	520	69
157368	FAH35	531	645	850	15	35	400V-50/60HZ	275	41
157370	FAH35+35	1065	645	850	15+15	35+35	400V-50/60HZ	550	86
157321	FAR17	360	560	850	17	17	400V-50/60HZ	110	27
157324	FAR25	410	645	850	25	25	400V-50/60HZ	220	37