

## FREIDORAS SERIE GASTRONORM

## FREIDORAS SERIE GASTRONORM DOBLE CUBA

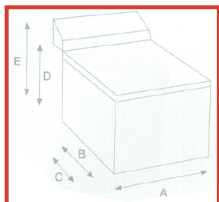


FR4

FR6

FR4+4

FR6+6

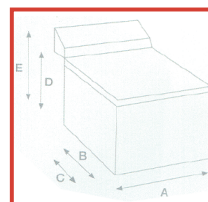


FR8

- Mueble construido íntegramente en acero inoxidable.
- **Cuba** de acero inoxidable **desmontable y extraíble** para su mejor limpieza.
- **Panel de Mandos y laterales** construidos en acero inoxidable, **situado fuera de la fuente de calor y estanco a cualquier líquido o suciedad.**
  - Resistencia blindada de acero inoxidable.
- **Cabezal** (Panel de Mandos y Resistencia) **extraíble** para su mejor limpieza.
  - Protector de los capilares de los termostatos. (Mayor seguridad)
- Termostato de control de temperatura regulable a 200 °C
  - Provistas de Termostato de Seguridad.
- Microinterruptor de Seguridad según normativas de seguridad vigentes CEE.
  - Cestas con mango de bakelita.
- **Zona fría.** (No se mezclan los sabores) excepto mod. FR6



FR10



FR8+8

- Mueble construido íntegramente en acero inoxidable.
- **Cuba** de acero inoxidable **desmontable y extraíble** para su mejor limpieza.
- **Panel de Mandos y laterales** construidos en acero inoxidable, **situado fuera de la fuente de calor y estanco a cualquier líquido o suciedad.**
  - Resistencia blindada de acero inoxidable.
- **Cabezal** (Panel de Mandos y Resistencia) **extraíble** para su mejor limpieza.
  - Protector de los capilares de los termostatos. (Mayor seguridad)
- Termostato de control de temperatura regulable a 200 °C
  - Provistas de Termostato de Seguridad.
- Microinterruptor de Seguridad según normativas de seguridad vigentes CEE. Cuando el Cabezal se extrae, éste queda sin corriente.
  - Cestas con mango de bakelita.
- **Zona fría.** (No se mezclan los sabores) excepto mod.FR6+6



FR10+10

CÓDIGO	GASTRO-NORM	LITROS CUBAS	POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS CESTAS			MEDIDAS EXTERIORES					PVP
					A	B	C	A	B	C	D	E	
FR4	1/3 x 200	4	2000 W	230 V	140	255	100	180	325	423	225	325	210
FR6	1/2 x 150	6	3000 W	230 V	205	260	100	265	325	423	175	275	224
FR8	1/2 x 200	8	3500 W	230 V	205	260	100	265	325	423	225	325	268
FR10	2/3 x 200	10	4500W	230 V	285	230	105	355	325	423	225	325	375

CÓDIGO	GASTRO-NORM	LITROS CUBAS	POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS CESTAS			MEDIDAS EXTERIORES					PVP
					A	B	C	A	B	C	D	E	
FR4+4	1/3 x 200	4+4	2000+2000 W	230 V	140	255	100	355	325	423	225	325	375
FR6+6	1/2 x 150	6+6	3000+3000 W	230 V	205	260	100	530	325	423	175	275	430
FR8+8	1/2 x 200	8+8	3500+3500 W	230 V	205	260	100	530	325	423	225	325	495
FR10+10	2/3 x 200	10+10	4500+4500W	230 V	285	230	105	695	325	423	225	325	675

## FREIDORAS SERIE GASTRONORM CON GRIFO



FRG4



FRT4



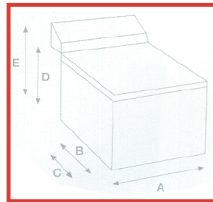
FRT10



FRG10



FRG8



FRT8

- Mueble construido íntegramente en acero inoxidable.
- Grifo de Vaciado de gran paso y extraíble.
- Cuba de acero inoxidable desmontable y extraíble para su mejor limpieza.
- Panel de Mandos y laterales construidos en acero inoxidable, situado fuera de la fuente de calor y estanco a cualquier líquido o suciedad.
- Resistencia blindada de acero inoxidable.
- Cabezal (Panel de Mandos y Resistencia) extraíble para su mejor limpieza.
- Protector de los capilares de los termostatos. (Mayor seguridad)
- Termostato de control de temperatura regulable a 200 °C
- Provistas de Termostato de Seguridad.
- Microinterruptor de Seguridad según normativas de seguridad vigentes CEE. Cuando el Cabezal se extrae, éste queda sin corriente.
- Cestas con mango de bakelita.
- Zona fría. (No se mezclan los sabores)

## FREIDORAS SERIE GASTRONORM DOBLE CUBA CON GRIFO



FRG10+10



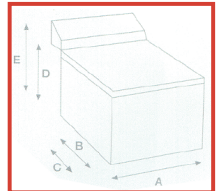
FRG8+8



FRT8+8



FRG4+4



- Mueble construido íntegramente en acero inoxidable.
- Grifo de Vaciado de gran paso y extraíble.
- Cuba de acero inoxidable desmontable y extraíble para su mejor limpieza.
- Panel de Mandos y laterales construidos en acero inoxidable, situado fuera de la fuente de calor y estanco a cualquier líquido o suciedad.
- Resistencia blindada de acero inoxidable.
- Cabezal (Panel de Mandos y Resistencia) extraíble para su mejor limpieza.
- Protector de los capilares de los termostatos. (Mayor seguridad)
- Termostato de control de temperatura regulable a 200 °C
- Provistas de Termostato de Seguridad.
- Microinterruptor de Seguridad según normativas de seguridad vigentes CEE. Cuando el Cabezal se extrae, éste queda sin corriente.
- Cestas con mango de bakelita.
- Zona fría. (No se mezclan los sabores)

CÓDIGO	LITROS CUBAS	POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS CESTAS A B C	MEDIDAS EXTERIORES A B C D E	PVP
FRG/T4	4	2000 W	230 V	140 255 100	180 325 423 225 325	259
FRG/T8	8	3500 W	230 V	205 260 100	265 325 423 225 325	325
FRG/T10	10	4500 W	230 V	285 230 105	355 325 423 225 325	449

LAS FREIDORAS SE PUEDEN SERVIR CON GRIFO "G" ó TAPÓN ROSCADO DE VACIADO "T" MISMO PRECIO

CÓDIGO	LITROS CUBAS	POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS CESTAS A B C	MEDIDAS EXTERIORES A B C D E	PVP
FRG/T4+4	4+4	2000+2000 W	230 V	140 255 100	355 325 423 225 325	495
FRG/T8+8	8+8	3500+3500 W	230 V	205 260 100	530 325 423 225 325	575
FRG/T10+10	10+10	4500+4500 W	230 V	285 230 105	695 325 423 225 325	760

LAS FREIDORAS SE PUEDEN SERVIR CON GRIFO "G" ó TAPÓN ROSCADO DE VACIADO "T" MISMO PRECIO

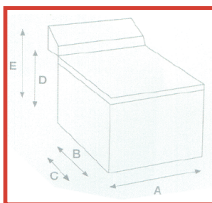
# FREIDORAS SUPER GASTRONORM



FR410

- Mueble construido íntegramente en acero inoxidable.
  - Grifo de Vaciado de gran paso y extraíble.
- Cuba de acero inoxidable desmontable y extraíble para su mejor limpieza.
- Panel de Mandos y laterales contruados en acero inoxidable.
  - situado fuera de la fuente de calor y estanco a cualquier líquido o suciedad.
  - Resistencia blindada de acero inoxidable.
  - Cabezal (Panel de Mandos y Resistencia) extraíble para su mejor limpieza.
- Protector de los capilares de los termostatos. (Mayor seguridad)
- Termostato de control de temperatura regulable a 200 °C
  - Provistos de Termostato de Seguridad.
  - Microinterruptor de Seguridad según normativas de seguridad vigentes CEE. Cuando el Cabezal se extrae, éste queda sin corriente.
  - Cestas con mango de bakelita.
- Zona fría. (No se mezclan los sabores)

COMPOSICIONES MODELO FR410S  
4 litros + 10 litros  
ó 10 litros + 4 litros.



FR444

CÓDIGO	LITROS CUBAS	POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS CESTAS A B C	MEDIDAS EXTERIORES A B C D E	PVP
FR444	4+4+4	2+2+2 Kw	230 V	140 255 100	530 325 423 225 325	595
FR410	4+10 10+4	2+4,5 Kw	230 V	140 255 100 285 230 105	530 325 423 225 325	645

# FREIDORAS SUPER GASTRONORM



FR4104

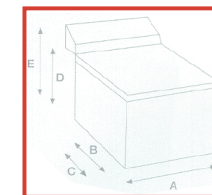
- Mueble construido íntegramente en acero inoxidable.
  - Grifo de Vaciado de gran paso y extraíble.
- Cuba de acero inoxidable desmontable y extraíble para su mejor limpieza.
- Panel de Mandos y laterales contruados en acero inoxidable.
  - situado fuera de la fuente de calor y estanco a cualquier líquido o suciedad.
  - Resistencia blindada de acero inoxidable.
  - Cabezal (Panel de Mandos y Resistencia) extraíble para su mejor limpieza.
  - Protector de los capilares de los termostatos. (Mayor seguridad)
- Termostato de control de temperatura regulable a 200 °C
  - Provistos de Termostato de Seguridad.
- Microinterruptor de Seguridad según normativas de seguridad vigentes CEE.
  - Cuando el Cabezal se extrae, éste queda sin corriente.
  - Cestas con mango de bakelita.
- Zona fría. (No se mezclan los sabores)

COMPOSICIONES MODELO FR848S  
8 litros + 4 litros + 8 litros  
ó 4 litros + 8 litros + 8litros  
ó 8 litros + 8 litros + 4 litros

COMPOSICIONES MODELO FR4104S  
4 litros + 10 litros + 4 litros  
ó 10 litros + 4 litros + 4 litros  
ó 4 litros + 4 litros + 10 litros



FR848



CÓDIGO	LITROS CUBAS	POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS CESTAS A B C	MEDIDAS EXTERIORES A B C D E	PVP
FR848	8+4+8 4+8+8 8+8+4	3,5+2+3,5 Kw	230 V	205 260 100 140 255 100	695 325 423 225 325	695
FR4104	4+10+4 10+4+4 4+4+10	2+4,5+2 Kw	230 V	140 255 100 285 230 105	695 325 423 225 325	790