

NEW

FG20



FG10



CARACTERÍSTICAS GENERALES

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
Quemadores tubulares en acero inoxidable en el exterior de la cuba
Válvulas termostáticas de seguridad con termopar
Termostato de seguridad de rearme manual
Encendido con piezoeléctrico
Temperatura regulable en siete posiciones de 110° a 190°C
Preparada para gas natural, incluye inyectores para gas butano / propano
Cesta reforzada en malla y varilla en acero inoxidable AISI 304 (18/10)
Amplia zona fría para la recogida de residuos
Patas regulables en altura

Fidelice a su cliente personalizando el producto

FG

FREIDORAS GAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Código	Modelo	Dimensiones L x P x H (mm)	Potencia kW	Consumo kWh/h	Capacidad L	Cesta L x D x H (mm)	Raciones 100gr	Peso kg	Precio €
500000	FG10	400x600x650	12,7	10,922	10	185x245x110	90	55	1780
500005	FG20	400x700x900	16,5	14,190	20	235x325x140	125	57	2780



FG20



FG10

CESTA MOD.17



Personaliza



Electrica
230 V



GAS



FREIDORAS