



JuneX Serie 700/900

Freidoras a Gas



FG7N117



FG7N217

**PRODUCTO SIMILAR**

Consulte Página

178 202

Freidora a Gas Fondo 700

MODELO	CUBAS	LITROS	POTENCIA QUEMADOR (kW)	VÁLVULA TERMOSTÁTICA	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FG7N117	1	17	16	SÍ	400x730x900	3.619
FG7N217	2	17+17	16+16	SÍ	800x730x900	6.171

Freidora a Gas Fondo 900

MODELO	CUBAS	LITROS	POTENCIA QUEMADOR (kW)	VÁLVULA TERMOSTÁTICA	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FG9C121	1	21	19	SÍ	400x900x900	3.785
FG9C221	2	21+21	19+19	SÍ	800x900x900	6.696

Características Técnicas

- Estructura construida en acero inoxidable.
- Paneles laterales, paneles de mandos, chimeneas y cubierta de cuba en acero inoxidable AISI-304.
- Cuba fabricada en acero inoxidable tipo "cuba limpia" equipada con grifo de drenaje de aceite.
- Interior de la cuba con cantos redondeados para facilitar las operaciones de limpieza y zona fría para acumulación de residuos.
- Tambor para recoger el aceite usado en acero inoxidable.
- Quemadores alta potencia de acero inoxidable situados fuera de la cuba, resistente al choque térmico y mecánico, que incorporan encendido por piezoeléctrico.
- Válvula termostática para regulación de la temperatura.
- Termostato eléctrico de alta precisión y termostato de seguridad.
- De serie se suministran predispuestas para gas propano - butano y se proporcionan inyectores para cambios a gas natural.
- Dotación de una cesta por cuba fabricada en acero niquelado.