

Frytops a Gas

Gas Frytops

Frytops a Gas Acero Rectificado 15 mm. Gas Frytops Rectified Steel 15 mm.



Fabricado en España con materiales de alta calidad. Certificado CE.
Made in Spain with high quality materials. CE certified.

Construido en acero inoxidable acabado satinado de espesor 1,2 mm.
Built in satin finish stainless steel 1.2 mm thick.



35FRYGR



70FRYGR

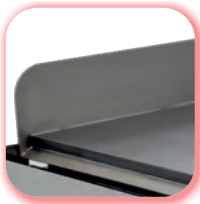


100FRYGR

Mesas de Soporte y Accesorios p.78-79
Support Tables and Accessories

Características Técnicas Technical Features

Modelo Model	Válvulas Valves	Quemadores Burners	Potencia (Kw) Power (Kw)	Superficie útil (AxF) mm. Usable area (LxW) mm.	Dimensiones (AxFxH) mm. Dimensions (LxWxH) mm.	Peso (Kg) Weight (Kg)
35FRYGR	1	2	6,4	335x500	335x590x308	35
70FRYGR	2	4	12,8	670x500	670x590x308	54
100FRYGR	3	6	19,2	1005x500	1005x590x308	73



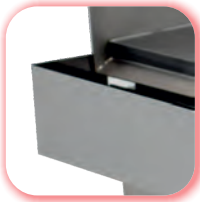
Placa de asar de 15 mm de espesor. Peto de 100 mm de altura y 3 mm de espesor soldado por la parte superior evitando la acumulación y filtrado de grasas entre placa y petos. Fabricada en acero rectificad con tratamiento antioxidación.

Grill plate 15mm thick. Breastplate height of 100 mm and 3 mm thickness welded top thereby preventing accumulation and filtering fat between the plate and breastplates. Made of steel grinding with anti-oxidation treatment.



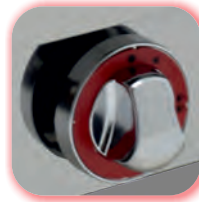
Quemador diseño ARILEX con salida de llama por todo su perímetro asegurando un reparto uniforme de calor por toda la placa. Sin "zonas frías". Gran poder calorífico con termopar de seguridad.

ARILEX design burner with flame output around its perimeter ensuring a uniform distribution of heat throughout the plate. Without "cold zones". High heating power with safety thermocouple.



Grasera frontal de gran capacidad y fácilmente extraíble fabricada totalmente en acero inoxidable.

Front large capacity fat collector and easily removable, completely made of stainless steel.



Mandos de baquelita cromada de gran calidad con marcador de máximo/mínimo.

High quality chromed bakelite controls with maximum/minimum marks.



Pies altos regulables de gran robustez.
Robust adjustable feet.



Encendido automático por piezoeléctrico (1 por válvula de gas).

Automatic ignition by piezoelectric (1 per gas valve).



Toma de gas por la parte trasera que facilita la instalación en sitios donde el aprovechamiento del espacio es esencial. De serie se suministran predisuestas para gas propano – butano y se proporcionan inyectores para cambios a gas natural.

Rear gas outlet that facilitates installation in places where the use of space is essential. As standard they are supplied predisposed for propane - butane gas and injectors are provided to switch to natural gas.