

Planchas a Gas Gas Plates

**Planchas a Gas Acero Laminado 6 mm.
Gas Steel Plates 6 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 alto brillo.
Built in stainless steel high gloss finish.

40PGL



60PGL



80PGL



100PGL



120PGL



Mesas de Soporte en pág. 34

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) | PVP (EUR) |
|-----------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------|--|---|--------------------------|--------------|
| 40PGL | 1 | 1 | 3,2 | 400x400 | 410x457x240 | 12 | 252 |
| 60PGL | 2 | 2 | 6,4 | 600x400 | 610x457x240 | 19 | 341 |
| 80PGL | 3 | 3 | 9,6 | 800x400 | 810x457x240 | 24 | 449 |
| 100PGL | 3 | 3 | 9,6 | 1000x400 | 1010x457x240 | 29 | 510 |
| 120PGL | 4 | 4 | 12,8 | 1200x400 | 1210x457x240 | 44 | 632 |



Placa de asar de 6 mm de espesor. Peto de 36 mm de altura. Fabricada en acero laminado con protección antioxidación.
Grill plate 6mm thick. Breastplate 36 mm high. Sheet steel made with anti-oxidation protection.



Placa de cocción única en el mercado, totalmente extraíble que facilita su transporte, mantenimiento y limpieza.
Unique cooking plate on the market, fully removable for easy transport, maintenance and cleaning.



Mandos de baquelita cromada de gran calidad con marcador de máximo/mínimo.
High quality chromed bakelite controls with maximum/minimum marks.



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.



Encendido automático por piezoeléctrico (1 por válvula de gas).
Auto power piezoelectric (1 per gas valve).



Pies altos regulables de gran robustez.
Robust adjustable feet.



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.



Toma de gas por la parte trasera que facilita la instalación en sitios donde el aprovechamiento del espacio es esencial. De serie se suministran predispuestas para gas propano – butano y se proporcionan inyectores para cambios a gas natural.
Gas outlet by the back part for easy installation in places where space utilization is essential. Series are supplied prearranged for propane - butane and injectors are provided for change to natural gas.