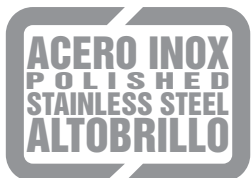


Cocinas a Gas Gas Stoves

Cocinas a Gas Sobremostrador Gas Stoves Countertop



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 polished stainless steel.



40CG



80CG



120CG



80CG + 40PL + 40GR



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) |
|-----------------|--|-----------------------|-----------------------------|--|---|--------------------------|--------------|
| 40CG | 1 | 1 | 6 | 400x400 | 410x457x240 | 12 | 408 |
| 80CG | 2 | 2 | 6 + 6 | 800x400 | 810x457x240 | 24 | 715 |
| 120CG | 3 | 3 | 6 + 6 + 6 | 1200x400 | 1210x457x240 | 36 | 1.060 |
| 40PL | Placa de acero laminado de 6 mm. con peto 36 mm. | | | | | | 70 |
| 40GR | Bandeja Recogegrasas | | | | | | 42 |



Fogón con termopar de gran poder calorífico de 6 Kw. Parrilla de hierro de fundición de gran dureza totalmente desmontable para limpieza.

High calorific 6 Kw stove with thermocouple. High hardness cast iron grill completely removable for cleaning.



Posibilidad de convertir cualquier fogón en plancha colocando una placa de acero laminado de 6 mm. con peto sobre el fogón. Girando simplemente la parrilla encaja perfectamente una placa de 40x40 cm.

Possibility of converting any stove into a griddle by placing a 6 mm laminated steel plate with breastplate over the stove. Simply turning the grill fits perfectly a 40x40 cm plate.



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

High quality chromed bakelite controls with maximum/minimum marks.



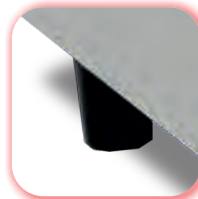
Grasera opcional de acero inoxidable de gran capacidad para colocarse en parte trasera o frontal.

Optional stainless steel large capacity fat collector that can be used placed in back or front.



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

Automatic ignition by piezoelectric (1 per gas valve).



Pies altos regulables de gran robustez.

Robust adjustable feet.



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.