



## FRY-TOP A GAS

Modelo

OFT64GLC

Codigo

CR0854109

### Características generales

La línea SNACK 650 de OLIS ha sido estudiada con un diseño que caracteriza todos los aparatos tanto en la versión top como monobloque, con empuñaduras de grandes dimensiones y una forma ergonómica de los tableros. La amplia elección de máquinas y las elevadas prestaciones, hacen que esta gama sea la elección ideal para ambientes no muy espaciosos pero que de todos modos precisan máquinas eficaces. La modularidad de la gama permite infinitas combinaciones con instalaciones en apoyo sobre bases compartimientos bien sobre mesas.

### FRY-TOP A GAS CON PLANCHA CROMADA LISA



Precio de exposición 1.200 € + IVA

### Características técnicas/funcionales

Los fry top poseen un realce perimetral protector de salpicaduras y cajón contenedor de jugos extraíble. la versión a gas está provista de quemadores con llama estabilizada con regulación termostática de 90 a 250 °C para los modelos con plancha cromada.. Encendido piezoeléctrico y seguridad garantizada por grifos con válvulas con termopar y llama piloto.

#### Datos técnicos

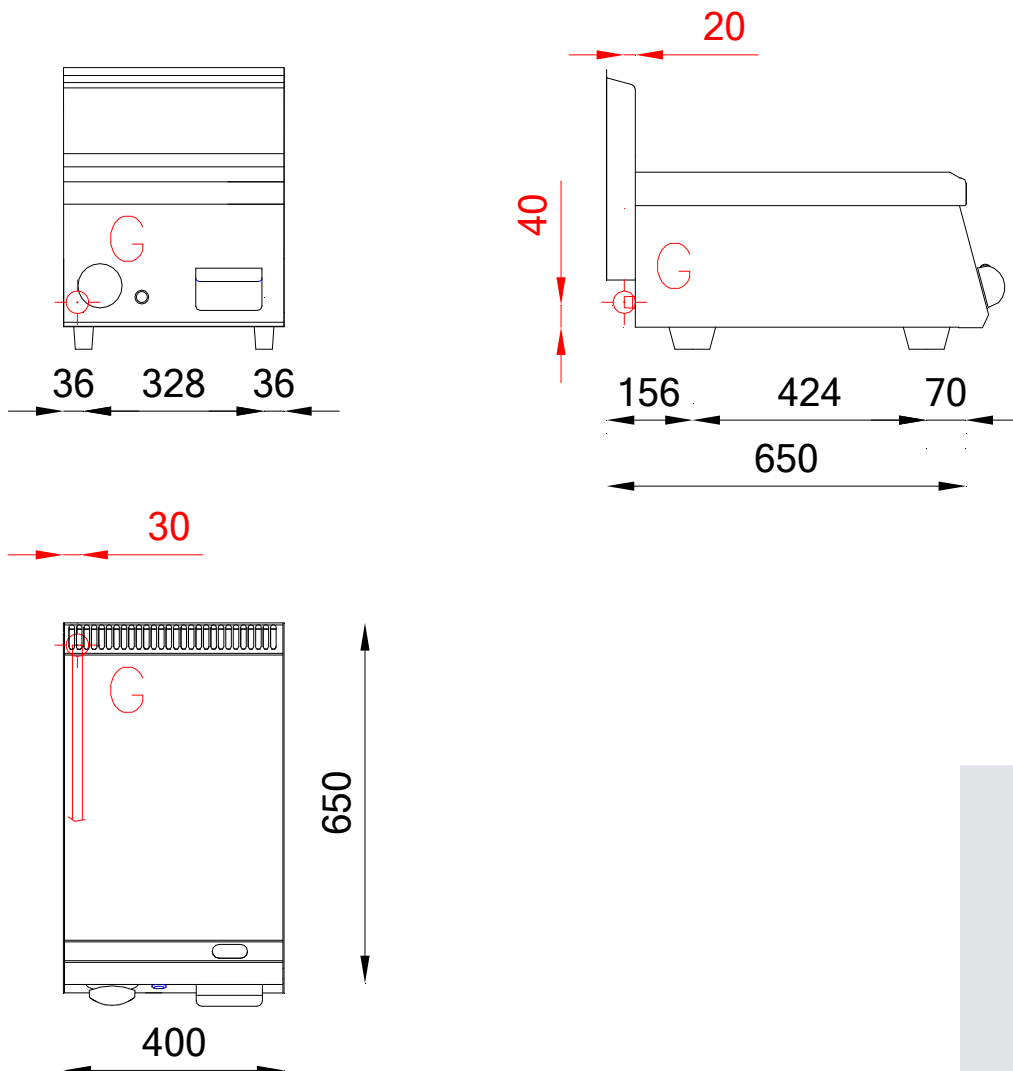
|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Modelo                     | OFT64GLC |
| Anchura (mm)               | 400,00   |
| Profundidad (mm)           | 650,00   |
| Altura (mm)                | 295,00   |
| VOLUMEN                    | 0,15     |
| PESO                       | 38,00    |
| TIPO ALIMENTACION          | GAS      |
| Potencia total GAS         | 5        |
| Potencia total ELÉCTRICA   |          |
| Medidas interiores horno   |          |
| CAPACIDAD HORNO            |          |
| Medidas placa (mm)         | 396x555  |
| DIMENSIONES CUBAS          |          |
| Capacidad nominal cuba (l) |          |



FRY-TOP A GAS

Modelo  
OFT64GLC

Codigo  
CR0854109



## LEGENDA

**E** entrada linea electrica

**G** union de gas

**H2O** unión de agua

**S** desaguadero

| CONEXION                        | POTENCIA | DIAMETRO | ALIMENTACION |
|---------------------------------|----------|----------|--------------|
| Conexión gas                    | 5        | 1/2"     |              |
| Conexión eléctrica              |          |          |              |
| Conexión de agua fría           |          |          |              |
| Conexión de agua caliente       |          |          |              |
| Conexión de agua descalcificada |          |          |              |
| Descarga del agua (Ø)           |          |          |              |
| 2º Descarga del agua (Ø)        |          |          |              |