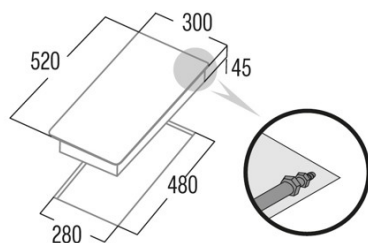




# GI 3002 X

Cod. **08039600**

EAN **8422248108829**



## INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248108829
Subfamilia	Gas

## Ficha de producto

Número de zonas de cocción	2
Zona 1: Tecnología	Gas
Zona 1: Tipo de zona	Rapid
Zona 1: Posición	Rear
Zona 1: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 1: Potencia (kW)	3
Zona 1: Consumo (Wh / kg)	286
Zona 1B: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 1C: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 2: Tecnología	Gas
Zona 2: Tipo de zona	Auxiliary
Zona 2: Posición	Frente
Zona 2: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 2: Potencia (kW)	1
Zona 2: Consumo (Wh / kg)	95
Zona 2B: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 2C: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 3: Tecnología	N/A
Zona 3: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 3B: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 3C: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 4: Tecnología	N/A
Zona 4: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 4B: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 4C: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 5: Tecnología	N/A
Zona 5: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 5B: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 5C: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 6: Tecnología	N/A
Zona 6: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 6B: Diámetro de la zona (mm)	N/A
Zona 6C: Diámetro de la zona (mm)	N/A

## Dimensiones

Anchura (mm)	300
Altura (mm)	45
Profundidad (mm)	520
Anchura incorporada (mm)	280
Profundidad incorporada (mm)	480
Sistema de instalación fácil	Clamping System

## Finalización

Material	Stainless Steel
Bisel	No
Marco	No
Soportes de cocción	Cast Iron

## Control

Tipo de control	Mechanical
Posición de control	Front Centre
Control independiente por zona	√
Control oculto	-
Niveles de potencia	Gradual
Tipo de perilla	N/A
Programación del tiempo de cocción	-
Alarma de cuenta atrás	-

Gestión de la energía	-
Límites de potencia disponibles (kW)	No
Conectividad	No
Encendido automático	220-240V

### Seguridad

Bloqueo de seguridad	-
Bloqueo de niños	No
Indicador de calor residual	-
Detección automática de utensilios de cocina	-
Detección inteligente de utensilios de cocina	-
Parada automática de seguridad	-
Protección contra derrames de líquidos	-
Válvula de seguridad	√

### Conexión eléctrica

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50/60
Potencia nominal de entrada (W)	4
Protección contra descargas eléctricas	Clase I
Tipo de enchufe	No plug