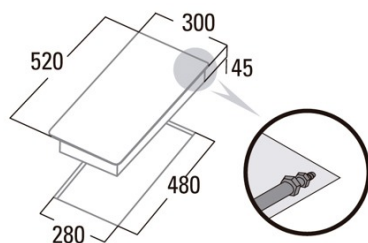




GI 3002 X

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