



N: < ** (& (L G

DH A Ubi U`XY`jbgfñi ãÑYg

D`UVW

&

9G A Ubi U`XY`jbgfñi W]cbYg

%+

D`UVW`XY`W`VW] b

DH

9G

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Leia atentamente as instruções fornecidas antes de instalar e utilizar o aparelho. O fabricante não é responsável por quaisquer ferimentos ou danos resultantes de instalação ou utilização incorrectas. Guarde sempre as instruções em local seguro e acessível para consultar no futuro.

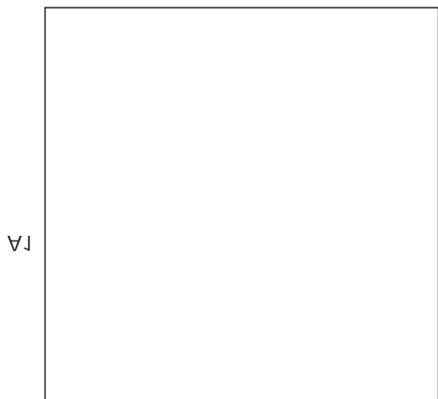
SEGURANÇA PARA CRIANÇAS E PESSOAS VULNERÁVEIS

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças de 8 ou mais anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com pouca experiência e conhecimento se tiverem recebido as instruções. Tj 0.0

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Este aparelho é adequado para os seguintes mercados: PT

VISÃO GERAL DOS QUEIMADORES



- A. Tampa do queimador
- B. Coroa do queimador
- C. Vela de ignição
- D. Termopar

IGNIÇÃO DO QUEIMADOR



Acenda sempre o queimador antes de colocar o tacho.



AVISO! Tenha muito cuidado quando utilizar uma chama aberta nrm Ombietes Tj 0 -9 Td(ca scoziha . O fabricntesde)clinaTj - -9 Td(cuanlueir re

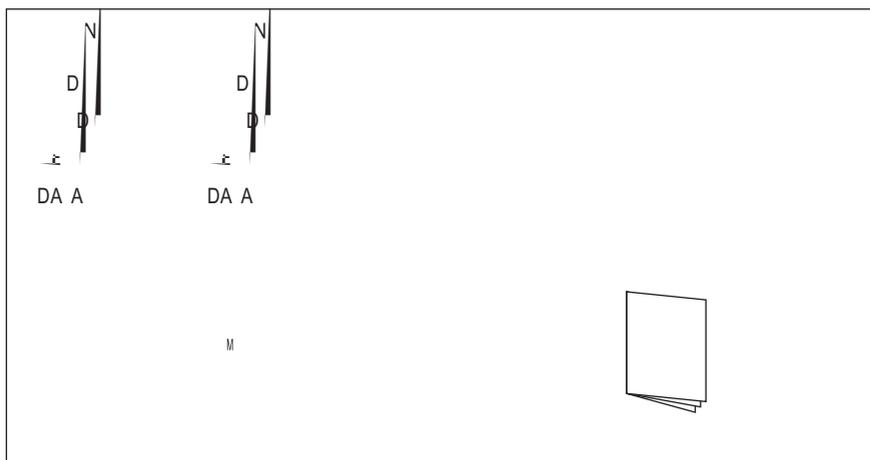


O QUE FAZER SE...

Problema	Causa possível	Solução
Não existe faísca quando aciona o gerador de faísca.	A placa não está ligada à corrente elétrica ou não está ligada corretamente. O disjuntor está desligado.	Verifique se a placa está ligada corretamente à alimentação elétrica. Certifique-se de que o disjuntor é a causa da anomalia. Se o disjuntor disparar diversas vezes, contacte um electricista. Se

ETIQUETAS FORNECIDAS NO SACO DE ACESSÓRIOS

Cole as etiquetas adesivas como indicado em baixo:



- A. Cole no Cartão de Garantia e envie esta parte (se aplicável).
- B. Cole no Cartão de Garantia e guarde esta parte (se aplicável).
- C. Cole no manual de instruções.

INSTALAÇÃO



AVISO!

- de gás natural G20 20 mbar para gás liquefeito, aperte totalmente o parafuso de bypass.
- de gás liquefeito para gás natural G20 20 mbar, desaperte o parafuso de bypass cerca de 1/4 de volta (1/2 volta no caso do



Se existir um móvel de cozinha a uma distância de 400 mm acima da placa, é necessário que exista

QUEIMADORES DE GÁS PARA GPL G30/G31 28-30/37 mbar

QUEIMADOR	MÍNIMA kW	POTÊNCIA NORMAL kW	POTÊNCIA MÍNIMA kW
-----------	-----------	--------------------	--------------------

INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Antes de instalar y utilizar el aparato, lea atentamente las

- **ADVERTENCIA:** Cocinar con grasa o aceite sin estar presente puede resultar peligroso, ya que podría ocasionarse un incendio.
- **NUNCA** intente apagar un fuego con agua; apague el aparato y retire el aparato o supervise el fuego (incendio) fíjese en el manual del aparato.
- Pde res 03 00002-1: Ncontilice -1s superficiesstar presen2e

†

†



ADVERTENCIA! Podría sufrir lesiones o dañar el aparato.

- Retire todo el embalaje.
- No instale ni utilice un aparato dañado

- Retire todo el embalaje, las etiquetas y la película protectora (en su caso) antes del primer uso.
- Utilice este aparato en entornos domésticos.

UTENSILIOS DE COCINA



Problema

Posible causa

Solución

La llama se apaga justo después de encenderse.

E 0 0 -1 8.504 6.5 usto des-

INSTALACIÓN

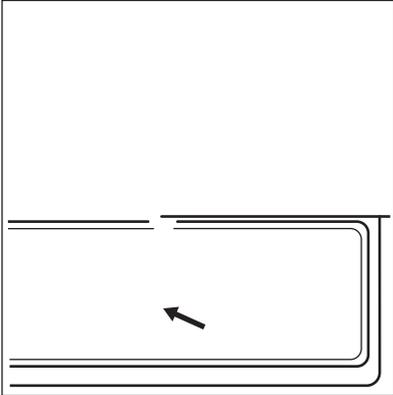


ADVERTENCIA! Consulte los capítulos sobre seguridad.

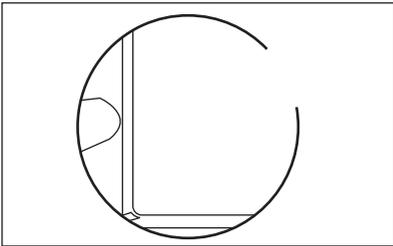
ANTES DE LA INSTALACIÓN

Antes de instalar la placa de cocción, anote la información siguiente de la placa de características. La placa de características está situada en la parte inferior de la placa de cocción.

1. Encienda el quemador.
2. Gire el mando hasta la posición mínima.
3. Retire el mando y la junta.

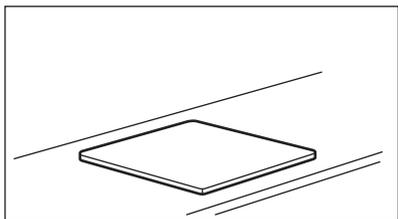


4. Con un destornillador plano, ajuste la posición del tornillo de derivación (A).



5. Si cambia:

9.

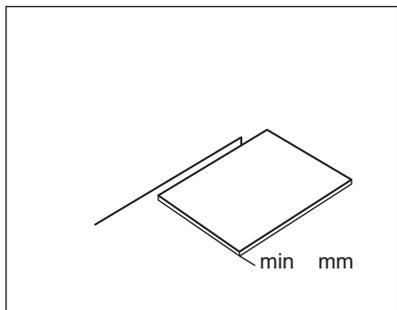


PRECAUCIÓN! Coloque el aparato únicamente sobre encimeras de superficie plana.

POSIBILIDADES DE INSERCIÓN

El panel instalado debajo de la placa debe poder retirarse fácilmente y permitir el acceso en caso de que sea necesario realizar una intervención de asistencia técnica.

Unidad de cocina con puerta



- A. Panel extraíble
- B. Espacio para las conexiones

Unidad de cocina con horno

La conexión eléctrica de la encimera y el horno debe instalarse por separado para garantizar la seguridad y poder retirar fácilmente el horno de la unidad.

DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES DE LA PLACA DE COCCIÓN

OTROS DATOS TÉCNICOS

Gas original: G20 (2H) 20 mbar

POTENCIA TO-
TAL:

Eficiencia energética por quemador de gas (EE gas burner)	Parte trasera izquierda: semi rápido	54.5%
	Parte trasera derecha: semi rápido	58.1%
	Parte delantera izquierda: multi corona	59.7%
	Parte delantera derecha: auxiliar	

