



Modelo Específico

C-G760 LPG

19068059 04/09/2023

DENOMINACIÓN:

Cocina a gas de sobremesa LPG 6 fuegos gama 700

DESCRIPCIÓN:

- "- Encimeras embutidas fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor.
- Juntas de corte por láser y soldaduras automáticas. Tornillos ocultos a la vista.
- Parrillas dobles de dimensiones 397 x 580 mm (397 x 290 para cada quemador) que posibilitan el uso de ollas y sartenes de grandes dimensiones.La reducida distancia entre nervios centrales, de 75 mm, permite asimismo el apoyo de ollas de diámetro muy pequeño (8 cm), evitando el peligro de volcado de los recipientes pequeños.
- Las parrillas están fabricadas en fundición esmaltada RAAF (resistente a los productos alcalinos, ácidos y al fuego y altas temperaturas).
- Quemadores y difusores de doble corona de hierro fundido niquelado, que garantizan la uniformidad y distribución térmica de la llama en el fondo de ollas, incluso de grandes dimensiones. Se evitan de este modo acumulaciones de calor en un único punto y se optimiza la transferencia de energía al producto.
- Quemadores con diferentes potencias, para adaptarse a los recipientes y a su utilización con diferentes alimentos:
- · 5,25 kW (Ø 100 mm).
- · 8,0 kW (Ø 120 mm).
- Posición inequívoca de los quemadores a la hora de volver a colocarlos.
- Pilotos de bajo consumo y termopares colocados dentro del cuerpo de quemador para mayor protección.
- Conducciones de gas en tubo flexible de acero inoxidable, lo que facilita manipulaciones internas de cara a mejorar la reparabilidad.
- Mandos con base de apoyo protectora y sistema contra infiltraciones de agua.
- Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura, enrasado con las parrillas, lo que facilita la maniobrabilidad y el apoyo de recipientes de mayor superficie, aumentando la superficie útil.
- Acceso a los componentes por la parte frontal."

OPCIONES POSIBLES:

- KIT RUEDAS (MONTAJE EN FÁBRICA)

ACCESORIOS POSIBLES :

- ACCESORIOS KORE
- MUEBLES BAJOS 700
- ACCESORIOS COCINAS KORE
- CHIMENEAS ALTAS KORE

DIMENSIONES

X Ancho	1200	mm	X Ancho bruto	1240	mm
Y Fondo	730	mm	Y Fondo bruto	822	mm
Z Alto	290	mm	Z Alto bruto	535	mm
Peso neto	78,0	kg	Peso bruto	96,0	kg
Volumen neto	0,250	m3	Volumen bruto	0,545	m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Voltaje N/A - N/A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS

Tipo gas LPG
Potencia gas 37,00 kW

Consumo gas 2,897 kg/h
Regulado a LPG G30/G31 28-30/37 mbar

NG G20/G25/G25.1 20/25/25 mbar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Diámetro gas 1 R.3/4"G

















FOOD SERVICE

Capítulo

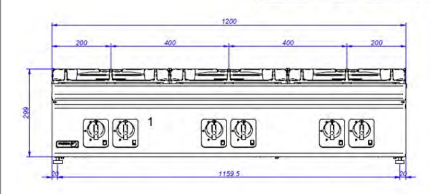
COCCIÓN

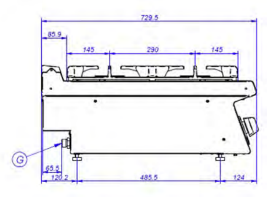
Modelo Específico

C-G760 LPG

19068059 04/09/2023

C-G760 & C-G760 H





G. Entrada de Gas

1. Válvula de gas















Modelo Específico

C-G760 NG

19074762 04/09/2023

DENOMINACIÓN:

Cocina a gas de sobremesa NG 6 fuegos

DESCRIPCIÓN:

- "- Encimeras embutidas fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor.
- Juntas de corte por láser y soldaduras automáticas. Tornillos ocultos a la vista.
- Parrillas dobles de dimensiones 397 x 580 mm (397 x 290 para cada quemador) que posibilitan el uso de ollas y sartenes de grandes dimensiones.La reducida distancia entre nervios centrales, de 75 mm, permite asimismo el apoyo de ollas de diámetro muy pequeño (8 cm), evitando el peligro de volcado de los recipientes pequeños.
- Las parrillas están fabricadas en fundición esmaltada RAAF (resistente a los productos alcalinos, ácidos y al fuego y altas temperaturas).
- Quemadores y difusores de doble corona de hierro fundido niquelado, que garantizan la uniformidad y distribución térmica de la llama en el fondo de ollas, incluso de grandes dimensiones. Se evitan de este modo acumulaciones de calor en un único punto y se optimiza la transferencia de energía al producto.
- Quemadores con diferentes potencias, para adaptarse a los recipientes y a su utilización con diferentes alimentos:
- · 5,25 kW (Ø 100 mm).
- · 8,0 kW (Ø 120 mm).
- Posición inequívoca de los quemadores a la hora de volver a colocarlos.
- Pilotos de bajo consumo y termopares colocados dentro del cuerpo de quemador para mayor protección.
- Conducciones de gas en tubo flexible de acero inoxidable, lo que facilita manipulaciones internas de cara a mejorar la reparabilidad.
- Mandos con base de apoyo protectora y sistema contra infiltraciones de agua.
- Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura, enrasado con las parrillas, lo que facilita la maniobrabilidad y el apoyo de recipientes de mayor superficie, aumentando la superficie útil.
- Acceso a los componentes por la parte frontal."

OPCIONES POSIBLES:

- KIT RUEDAS (MONTAJE EN FÁBRICA)

ACCESORIOS POSIBLES :

- ACCESORIOS KORE
- MUEBLES BAJOS 700
- ACCESORIOS COCINAS KORE
- CHIMENEAS ALTAS KORE

DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Voltaje N/A - N/A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS

 Tipo gas
 NG

 Potencia gas
 37,00 kW

 Consumo gas
 3,682 m3/h

Regulado a LPG G30/G31 28-30/37 mbar

NG G20/G25/G25.1 20/25/25 mbar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Diámetro gas 1 R.3/4"G

















FOOD SERVICE

Capítulo

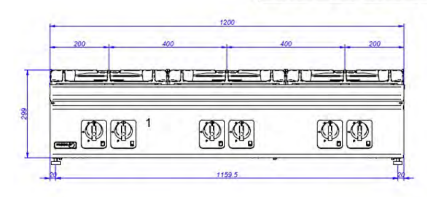
COCCIÓN

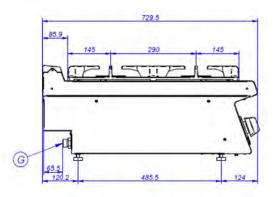
Modelo Específico

C-G760 NG

19074762 04/09/2023

C-G760 & C-G760 H





G. Entrada de Gas

1. Válvula de gas















Modelo Específico

C-G760 H LPG

19068110 04/09/2023

DENOMINACIÓN:

Cocina a gas de sobremesa LPG 6 fuegos alta potencia gama 700

DESCRIPCIÓN:

- "- Encimeras embutidas fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor.
- Juntas de corte por láser y soldaduras automáticas. Tornillos ocultos a la vista.
- Parrillas dobles de dimensiones 397 x 580 mm (397 x 290 para cada quemador) que posibilitan el uso de ollas y sartenes de grandes dimensiones.La reducida distancia entre nervios centrales, de 75 mm, permite asimismo el apoyo de ollas de diámetro muy pequeño (8 cm), evitando el peligro de volcado de los recipientes pequeños.
- Las parrillas están fabricadas en fundición esmaltada RAAF (resistente a los productos alcalinos, ácidos y al fuego y altas temperaturas).
- Quemadores y difusores de doble corona de hierro fundido niquelado, que garantizan la uniformidad y distribución térmica de la llama en el fondo de ollas, incluso de grandes dimensiones. Se evitan de este modo acumulaciones de calor en un único punto y se optimiza la transferencia de energía al producto.
- Quemadores con diferentes potencias, para adaptarse a los recipientes y a su utilización con diferentes alimentos:
- · 5,25 kW (Ø 100 mm).
- · 8,0 kW (Ø 120 mm).
- Posición inequívoca de los quemadores a la hora de volver a colocarlos.
- Pilotos de bajo consumo y termopares colocados dentro del cuerpo de quemador para mayor protección.
- Conducciones de gas en tubo flexible de acero inoxidable, lo que facilita manipulaciones internas de cara a mejorar la reparabilidad.
- Mandos con base de apoyo protectora y sistema contra infiltraciones de agua.
- Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura, enrasado con las parrillas, lo que facilita la maniobrabilidad y el apoyo de recipientes de mayor superficie, aumentando la superficie útil.
- Acceso a los componentes por la parte frontal."

OPCIONES POSIBLES:

- KIT RUEDAS (MONTAJE EN FÁBRICA)

ACCESORIOS POSIBLES:

- ACCESORIOS KORE
- MUEBLES BAJOS 700
- ACCESORIOS COCINAS KORE
- CHIMENEAS ALTAS KORE

DIMENSIONES

X Ancho	1200	mm	X Ancho bruto	1240	mm
Y Fondo	730	mm	Y Fondo bruto	822	mm
Z Alto	290	mm	Z Alto bruto	535	mm
Peso neto	78,0	kg	Peso bruto	96,0	kg
Volumen neto	0,250	m3	Volumen bruto	0,545	m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Voltaje N/A - N/A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS

LPG Tipo gas Potencia gas 48,00 kW

Consumo gas 3,446 kg/h Regulado a LPG G30/G31 28-30/37 mbar

NG G20/G25/G25.1 20/25/25 mbar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Diámetro gas 1 R 3/4"G

















FOOD SERVICE

Capítulo

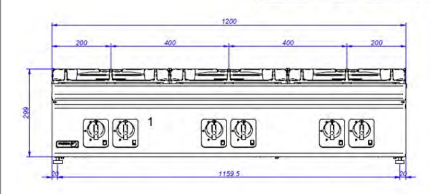
COCCIÓN

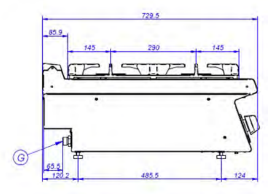
Modelo Específico

C-G760 H LPG

19068110 04/09/2023

C-G760 & C-G760 H





G. Entrada de Gas

1. Válvula de gas















Modelo Específico

C-G760 H NG

19074763 04/09/2023

DENOMINACIÓN:

Cocina a gas de sobremesa NG 6 fuegos alta potencia gama 700

DESCRIPCIÓN:

- "- Encimeras embutidas fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 1,5 mm de espesor.
- Juntas de corte por láser y soldaduras automáticas. Tornillos ocultos a la vista.
- Parrillas dobles de dimensiones 397 x 580 mm (397 x 290 para cada quemador) que posibilitan el uso de ollas y sartenes de grandes dimensiones.La reducida distancia entre nervios centrales, de 75 mm, permite asimismo el apoyo de ollas de diámetro muy pequeño (8 cm), evitando el peligro de volcado de los recipientes pequeños.
- Las parrillas están fabricadas en fundición esmaltada RAAF (resistente a los productos alcalinos, ácidos y al fuego y altas temperaturas).
- Quemadores y difusores de doble corona de hierro fundido niquelado, que garantizan la uniformidad y distribución térmica de la llama en el fondo de ollas, incluso de grandes dimensiones. Se evitan de este modo acumulaciones de calor en un único punto y se optimiza la transferencia de energía al producto.
- Quemadores con diferentes potencias, para adaptarse a los recipientes y a su utilización con diferentes alimentos:
- · 5,25 kW (Ø 100 mm).
- · 8,0 kW (Ø 120 mm).
- Posición inequívoca de los quemadores a la hora de volver a colocarlos.
- Pilotos de bajo consumo y termopares colocados dentro del cuerpo de quemador para mayor protección.
- Conducciones de gas en tubo flexible de acero inoxidable, lo que facilita manipulaciones internas de cara a mejorar la reparabilidad.
- Mandos con base de apoyo protectora y sistema contra infiltraciones de agua.
- Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura, enrasado con las parrillas, lo que facilita la maniobrabilidad y el apoyo de recipientes de mayor superficie, aumentando la superficie útil.
- Acceso a los componentes por la parte frontal."

OPCIONES POSIBLES:

- KIT RUEDAS (MONTAJE EN FÁBRICA)

ACCESORIOS POSIBLES:

- ACCESORIOS KORE
- MUEBLES BAJOS 700
- ACCESORIOS COCINAS KORE
- CHIMENEAS ALTAS KORE

DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Voltaje N/A - N/A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS

Tipo gas NG Potencia gas 48,00 kW Consumo gas 4,381 m3/h

Regulado a LPG G30/G31 28-30/37 mbar

NG G20/G25/G25.1 20/25/25 mbar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Diámetro gas 1 R 3/4"G

















FOOD SERVICE

Capítulo

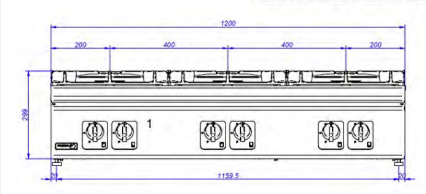
COCCIÓN

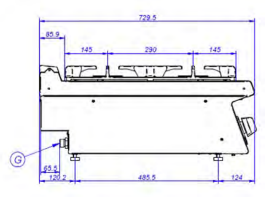
Modelo Específico

C-G760 H NG

19074763 04/09/2023

C-G760 & C-G760 H





G. Entrada de Gas

1. Válvula de gas









