



# LÍNEA DE COCCIÓN ESTRUCTURAL



# PLANCHA

1 quemador

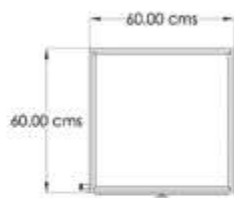
Acero tipo 430

Medidas: 60 x 60 x 85 cms

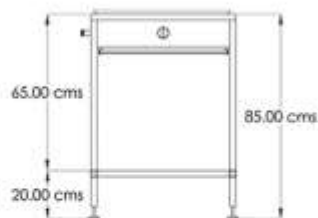


## CARACTERÍSTICAS

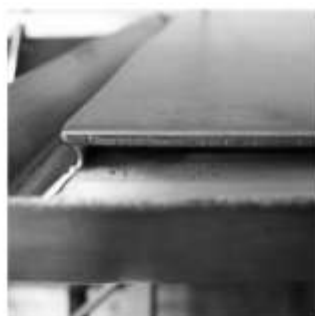
- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1"
- Forros y charola para derrames fabricados en lámina de acero inoxidable calibre 20
- Plancha superior abatible en lámina negra calibre 10, con bastidor en ángulo del mismo material con 1 quemador en "U" ó "H"
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- Base desmontable integrada.



VISTA SUPERIOR  
sin escala



VISTA FRONTAL  
sin escala



Plancha con bastidor en ángulo



Plancha abatible



Quemador tipo "H"



Perillas de plástico



Charola para derrames



Base desmontable

# PARRILLA

4 quemadores

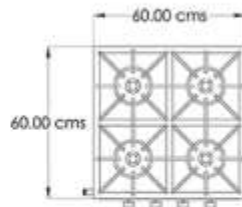
Acero tipo 430

Medidas: 60 x 60 x 85 cms

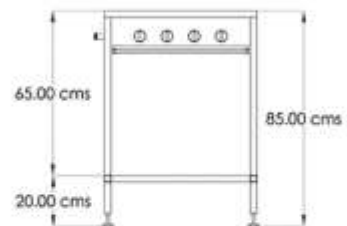


## CARACTERÍSTICAS

- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1"
- Forros y charola para derrames fabricados en lámina de acero inoxidable calibre 20
- Parrillas superiores fijas, fabricadas en varilla de acero inoxidable de 3/8" de diámetro.
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- 4 quemadores de aluminio grande.
- Base desmontable integrada.



VISTA SUPERIOR  
sin escala



VISTA FRONTAL  
sin escala



Parrillas fijas en varilla de 3/8"



Quemadores de aluminio



Perillas de plástico



Charola para derrames



Base desmontable

# PARRILLA

3 quemadores

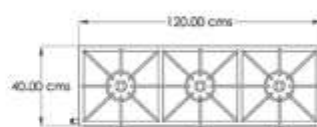
Acero tipo 430

Medidas: 120 x 60 x 85 cms



## CARACTERÍSTICAS

- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1"
- Forros y charola para derrames fabricados en lámina de acero inoxidable calibre 20
- Parrillas superiores fijas, fabricadas en varilla de acero inoxidable de 3/8" de diámetro.
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- 3 quemadores de aluminio grande.
- Base desmontable integrada.



VISTA SUPERIOR  
sin escalera



VISTA FRONTAL  
sin escalera



Parrillas fijas en varilla de 3/8"



Quemadores de aluminio



Perillas de plástico



Charola para derrames



Base desmontable



# PARRILLA

2 quemadores

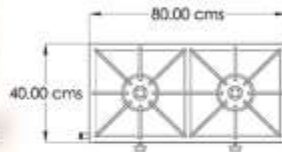
Acero tipo 430

Medidas: 80 x 40 x 85 cms



## CARACTERÍSTICAS

- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1"
- Forros y charola para derrames fabricados en lámina de acero inoxidable calibre 20
- Parrillas superiores fijas, fabricadas en varilla de acero inoxidable de 3/8" de diámetro.
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- 2 quemadores de aluminio grande.
- Base desmontable integrada



**VISTA SUPERIOR**  
sin escala



**VISTA FRONTAL**  
sin escala



Parrillas fijas en varilla de 3/8"



Quemadores de aluminio



Perillas de plástico



Charola para derrames



Base desmontable

# PARRILLA MIXTA

4 quemadores

Acero tipo 430

Medidas: 130 x 60 x 85 cms



## CARACTERÍSTICAS

- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1"
- Forros y charola para derrames fabricados en lámina de acero inoxidable calibre 20
- Parrillas superiores fijas, fabricadas en varilla de acero inoxidable de 3/8" de diámetro.
- 2 quemadores de aluminio grandes.
- Plancha superior abatible en lámina negra calibre 10, con bastidor en ángulo del mismo material con 1 quemador en "U" ó "H"
- Freidora con capacidad de un inserto entero de acero inoxidable de 15 cm de profundidad
- Incluye canastilla niquelada con mango engomado e insertos de 1/3 x 15 de acero inoxidable.
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- Base desmontable integrada.



Parrillas fijas en varilla de 3/8"



Quemadores de aluminio



Plancha con bastidor con ángulo



Plancha abatible



Quemador "H"



Freidora capacidad aproximada de 18lts.



Charola para derrames.



Estructura desmontable

# PARRILLA MIXTA

3 quemadores

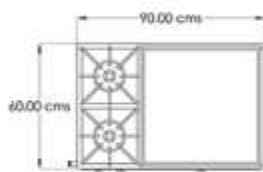
Acero tipo 430

Medidas: 90 x 60 x 85 cms

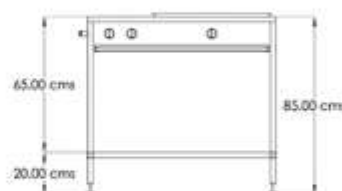


## CARACTERÍSTICAS

- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1"
- Forros y charola para derrames fabricados en lámina de acero inoxidable calibre 20
- Parrillas superiores fijas, fabricadas en varilla de acero inoxidable de 3/8" de diámetro.
- 2 quemadores de aluminio grandes.
- Plancha superior abatible en lámina negra calibre 10, con bastidor en ángulo del mismo material con 1 quemador en "U" ó "H"
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- Base desmontable integrada



VISTA SUPERIOR  
SIN ESCALA



VISTA FRONTAL  
SIN ESCALA



Parrillas fijas en varilla de 3/8"

Quemadores de aluminio

Plancha con bastidor con ángulo

Plancha abatible



Quemador "H"



Perillas de plástico



Charola para derrames.



Estructura desmontable



# COMAL PARA TORTILLAS

2 quemadores

Acero tipo 430

Medidas: 100 x 60 x 85 cms



## CARACTERÍSTICAS

- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable de 1".
- Forros fabricados en lámina de acero inoxidable tipo 430 calibre 20.
- Comal abatible en lámina negra calibre 14 y 2 quemadores "H"
- Funcionamiento a Gas L. P. baja presión.
- Tubo de alimentación de gas sobre la estructura y manija de madera para abatir el comal.
- Base desmontable integrada



VISTA SUPERIOR  
001 000000



VISTA FRONTAL  
001 000000





# FREIDORAS

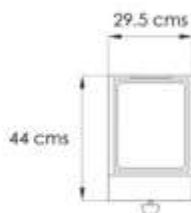
4 LTS Y 8 LTS  
Acero tipo 430



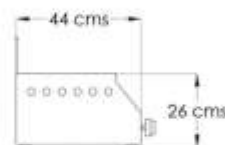
## CARACTERÍSTICAS

- Freidora de sobremesa a gas con capacidad de 4 Lts. Cuerpo fabricado en acero inoxidable tipo y calibre a convenir.
- Calentamiento por medio de 1 quemador tipo flauta, con tina desmontable y canastilla niquelada.

MEDIDA DISPONIBLE  
FRENTE: 0.295 MTS.  
FONDO: 0.44 MTS.  
ALTO: 0.260 MTS



**VISTA SUPERIOR**  
sin escala



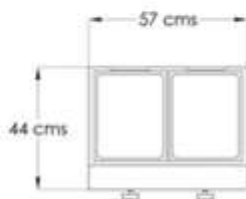
**VISTA LATERAL**  
sin escala



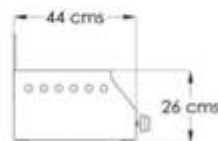
## CARACTERÍSTICAS

- Freidora de sobremesa a gas con capacidad de 8 Lts.
- Cuerpo fabricado en acero inoxidable tipo y calibre a convenir.
- Calentamiento por medio de 2 quemador tipo flauta, con doble tina desmontable e independientes y doble canastilla niquelada.

MEDIDA DISPONIBLE  
FRENTE: 0.570 MTS.  
FONDO: 0.44 MTS.  
ALTO: 0.260 MTS.



**VISTA SUPERIOR**  
sin escala



**VISTA LATERAL**  
sin escala

# ESTUFONES

Sencillo y doble  
Acero tipo 430



## CARACTERÍSTICAS

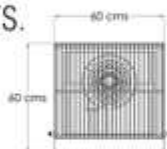
- Estructura en ángulo de 2" x 2" de acero negro pintado en color negro con acabado mate y tornillo nivelador.
- Frente y charola en acero inoxidable tipo 430 calibre 18
- 2 parrillas superiores desmontable en solera de 1" x 3/16" de acero negro, pintadas de color negro con acabado mate.
- Funcionamiento mediante gas L.P. baja presión, por medio de 1 quemadores tipo triple master.
- Tubo de alimentación de gas de 3/4" de diámetro.

MEDIDA DISPONIBLE

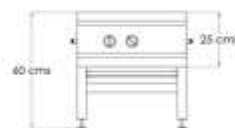
FRENTE: 0.60 MTS.

FONDO: 0.60 MTS.

ALTO: 0.60 MTS



VISTA SUPERIOR  
en escala



VISTA FRONTAL  
en escala



## CARACTERÍSTICAS

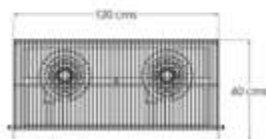
- Estructura en ángulo de 2" x 2" de acero negro pintado en color negro con acabado mate y tornillo nivelador.
- Frente y charola en acero inoxidable tipo 430 calibre 18
- 3 parrillas superiores desmontable en solera de 1" x 3/16" de acero negro, pintadas de color negro con acabado mate.
- Funcionamiento mediante gas L.P. baja presión, por medio de 1 quemadores tipo triple master.
- Tubo de alimentación de gas de 3/4" de diámetro.

MEDIDA DISPONIBLE

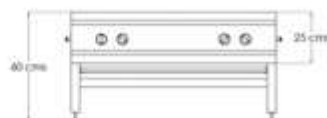
FRENTE: 1.20 MTS.

FONDO: 0.60 MTS.

ALTO: 0.60 MTS



VISTA SUPERIOR  
en escala



VISTA FRONTAL  
en escala

# VAPORERAS

Para 3 y 2 insertos  
Acero tipo 430



## CARACTERÍSTICAS

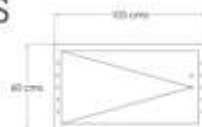
- Tina con capacidad para 3 insertos enteros (no incluidos), fabricada en acero inoxidable calibre 18 tipo 201, incluye 2 separadores.
- Funcionamiento a Gas L.P. baja presión, por medio de 1 quemador extragrande de aluminio.
- Estructura en tubular cuadrado de acero inoxidable
- Forros en acero inoxidable calibre 20 tipo 430
- Base desmontable integrada.

### MEDIDA DISPONIBLE

FRENTE: 1.05 MTS.

FONDO: 0.60 MTS.

ALTO: 0.85 MTS



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

## CARACTERÍSTICAS

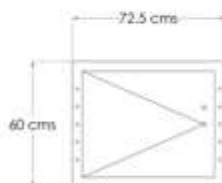
- Tina con capacidad para 2 insertos enteros (no incluidos), fabricada en acero inoxidable calibre 18 tipo 201, incluye 1 separadores.
- Funcionamiento a Gas L.P. baja presión, por medio de 1 quemador mediano de aluminio.
- Forros en acero inoxidable calibre 20 tipo 430

### MEDIDA DISPONIBLE

FRENTE: 0.725 MTS.

FONDO: 0.60 MTS.

ALTO: 0.30 MTS



VISTA SUPERIOR  
sin escala



VISTA FRONTAL  
sin escala



# LÍNEA PESADA DE COCCIÓN PREMIER





# PARRILLA

4 quemadores

Acero tipo 430

Medidas: 65 x 81 x 21 cms



## CARACTERÍSTICAS

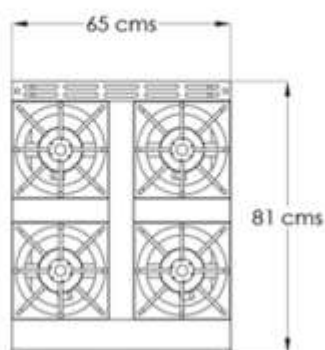
-Parrilla totalmente ensamblada con tornillos para su fácil mantenimiento y limpieza.

-Cuerpo fabricado en acero inoxidable calibre 20 tipo 430

-Cuenta con 4 parrillas desmontables de hierro fundido.

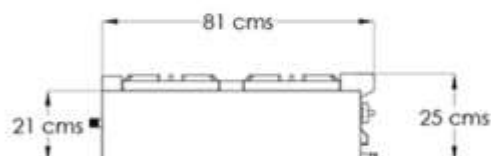
-Funcionamiento a gas L.P. baja presión por medio de 4 quemadores de hierro fundido con 20,000 B.T.U. cada uno.

-Conexión a gas de tipo rosca NPT de 3/4



**VISTA SUPERIOR**

sin escala



**VISTA LATERAL**

sin escala



Quemadores de hierro fundido



Parrillas de hierro fundido desmontables

# ASADOR

3 quemadores

Acero tipo 430

Medidas: 65 x 81 x 21 cms



## CARACTERÍSTICAS

-Asador totalmente ensamblado con tornillos para su fácil mantenimiento y limpieza.

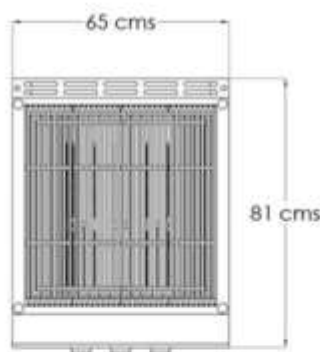
-Cuerpo fabricado en acero inoxidable calibre 20 tipo 430

-Cuenta con doble parrilla, la parrilla inferior para la piedra volcánica fabricada en 2 secciones, en barra cuadrada de acero negro de 1/2" y la parrilla superior desmontable, conformada por 3 secciones de parrilla en hierro fundido.

-Funcionamiento a gas L.P. baja presión, por medio de 3 quemadores tipo "H" con 20,000 B.T.U. de capacidad cada uno

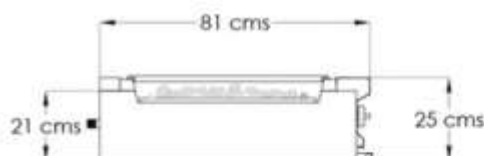
-Conexión a gas de tipo rosca NPT de 3/4

-Incluye piedra volcánica



**VISTA SUPERIOR**

sin escala



**VISTA LATERAL**

sin escala

# PLANCHA

2 quemadores

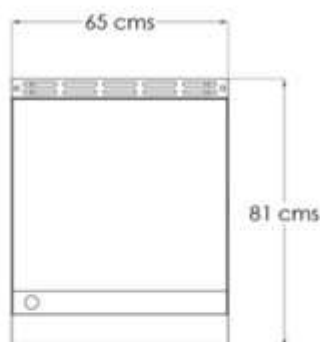
Acero tipo 430

Medidas: 65 x 81 x 21 cms

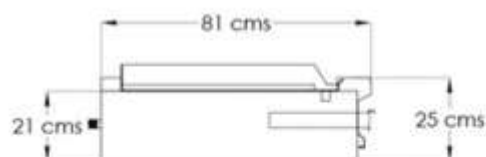


## CARACTERÍSTICAS

- Plancha totalmente ensamblada con tornillos para su fácil mantenimiento y limpieza.
- Cuerpo fabricado en acero inoxidable calibre 20 tipo 430.
- Grasera fijada al frente, fabricada en acero inoxidable en calibre 20
- Plancha en placa de acero de 5/8" de espesor con cercha perimetral en acero inoxidable calibre 12, soldada en la parte superior de la misma.
- Funcionamiento a gas L.P. baja presión, por medio de 2 quemadores tipo "H" con 20,000 B.T.U. de capacidad cada uno
- Conexión a gas de tipo rosca NPT de 3/4



**VISTA SUPERIOR**  
sin escala



**VISTA LATERAL**  
sin escala