#### Modelo ANTORCHA



Tipo: Para fijar

Chapa de acero, acero inox. Materiales:

y vidrio templado

Medidas (m): 0.61 x 0.61 x 0.23

Peso: 12 Kg.

Quemadores: Rectangular doble inex.

1.5 L Capacidad:

Autonomia y Calor entregado

7 horas (1083 cal./ hora) minimo: 3 horas (2527 cal./ hora) máximo:

Más práctico, se aplica directamente sobre la pared, con vidrio protector. Para aquellos usuarios que no tienen la posibilidad de hacer un nicho en la pared. Sólo hace falta hacer cuatro aquieros para tornillos con tarugos y "colgar" el artefacto de la cabeza de los tornillos. Al estar abierto en lados y arriba evacúa el calor muy fácilmente. Con aislación en el panel posterior y vidrio de protección ideal en presencia de chicos. Para aplicar a una altura de entre 90 y 110 cm. Provisto del mismo quemador de los modelos ARTICO y TUNDRA.

Espacio mínimo requerido: 50 m3





### Modelo ÁRTICO



Tipo: Para embutir

Materiales: Chapa de acero y acero inox.

Medidas (m): 0,80 x 0,59 x 0,18

Peso: 14,5 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 1,5 litros

Autonomía y Calor entregado

mínimo: 7 horas, 1.083 Calorías/hora

máximo: 3 horas, 2.527 Calorias/hora



# Actual y minimalista, ocupa poco lugar porque queda casi al plano de la pared.

De líneas rectas, es un modelo actual y minimalista que se adapta muy bien a ambientes de diseño muy moderno.

El cuerpo viene provisto de un interior de chapa de acero pintado de negro, con una doble pared posterior y aislación, que posibilita su colocación en la pared más delicada, de construcción en seco, o con un frente de madera o textil.

Puede ubicarse a distintas alturas. Es ideal para livings de tamaño pequeño/medio, comedores, o dormitorios de tamaño medio/grande.

Medidas del nicho en la pared para embutir: largo 70 cm x altura 55 cm x profundidad 18,5 cm.

Espacio mínimo requerido: 50 m3



### Modelo BL66



Tipo: Para embutir

Materiales: Acero inoxidable y acero

Medidas (m): 0,665 x 0,24 x 0,123

Peso: 14 kg

Capacidad: 4 litros

## Autonomía y Calor entregado

mínimo: 7 horas, 3032 Calorías/hora máximo: 7 horas, 3032 Calorías/hora



Quemador Largo con control remoto

El fuego se enciende y se apaga mediante el comando de un control remoto o un botón ubicado en el quemador. También cuenta con una conexión seca que permite la operación desde la domótica del hogar, o desde un teléfono inteligente.

#### Otras características:

- La ignición automática se comanda por electrodos de bajo voltaje.
- Detectores electrónicos de seguridad: apagado automático del quemador en caso de funcionamiento anormal.
- Detectores electrónicos de seguridad: nivel de CO2, temperatura, nivel del quemador, nivel del depósito de combustible.
- Pantalla LCD que muestra el tiempo de funcionamiento con mensajes de error con bip sonoro.
- Bomba de combustible gestionada electrónicamente (bomba sueca utilizada en el campo médico).

Espacio minimo requerido: 140 m3

Medidas mínimas del nicho donde va colocado:

- con material resistente a la temperatura como chapa de acero o acero inoxidable: largo 1,20 m x alto 0,50 m, profundidad 0,40 m.
- con material no resistente a la temperatura como mampostería con pintura convencional: largo 1,20 m x alto 1,40 m, profundidad 0,60 m.

Medidas del calado para insertarlo: largo 0,655 m, ancho 0,225 m, prof 0,15 m



#### Modelo BL100



Tipo: Materiales: Para embutir Acero inoxidable y acero

Medidas (m): 1 x 0,238 x 0,123

Peso: 20 kg

Capacidad: 5 litros



#### Autonomía y Calor entregado

mínimo: 5 horas, 5054 Calorias/hora máximo: 5 horas, 5054 Calorias/hora

## Quemador Extra Largo con control remoto

El fuego se enciende y se apaga mediante el comando de un control remoto o un botón ubicado en el quemador. También cuenta con una conexión seca que permite la operación desde la domótica del hogar, o desde un teléfono inteligente.

## Otras características:

- La ignición automática se comanda por electrodos de bajo voltaje.
- Detectores electrónicos de seguridad: apagado automático del quemador en caso de funcionamiento anormal.
- Detectores electrónicos de seguridad: nivel de CO2, temperatura, nivel del quemador, nivel del depósito de combustible.
- Pantalla LCD que muestra el tiempo de funcionamiento con mensajes de error con bip sonoro.
- Bomba de combustible gestionada electrónicamente (bomba sueca utilizada en el campo médico).

Espacio mínimo requerido: 180 m3

Medidas mínimas del nicho donde va colocado:

- con material resistente a la temperatura como chapa de acero o acero inoxidable: largo 1,50 m x alto 0,50 m, profundidad 0,40 m.
- con material no resistente a la temperatura como mampostería con pintura convencional: largo 1,50 m x alto 1,40 m, profundidad 0,60 m.

Medidas del calado para insertarlo: largo 0,985 m, ancho 0,225 m, prof 0,15 m



#### Accesorios

#### Combustible Bioetanol

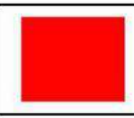


Composición: Biocombustible a base alcohol etilico

Envase: Bidón plástico de 2 litros

Contenido: Caja de cartón con 6 bidones de 2 litros, total 12 litros

El combustible formulado para el uso en Biohogares viene en dos versiones, distinguidas por las cintas de embalaje presentes en la caja de cartón:



#### MUY IMPORTANTE

Biocombustible formulado para utilizar **únicamente** en Biohogares de hasta 2 litros de capacidad.



#### MUY IMPORTANTE

Biocombustible formulado para utilizar en Biohogares de capacidad superior a 2 litros.



# Advertencia importante

Está terminantemente desaconsejado el uso de alcoholes conocidos como "de quemar", que generan gases tóxicos y ensucian el Biohogar. La apariencia característica del alcohol recomendado es transparente.

## Modelo ETNA



Tipo: Auto portante sin fijaciones

Materiales: Acero, acero inox. y vidrio templado Medidas (m): Largo 0.45 x ancho 0.24 x alt. 0.35

Peso: 9,7 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 1,5 litros

Autonomía y Calor entregado

minimo: 7 horas, 1.083 Calorias/hora máximo: 3 horas, 2.527 Calorias/hora



# Ideal para usar sobre mesa ratona o sobre el piso

Al igual que el Távola, está conformado por un quemador suspendido por medio de dos vidrios laterales que hacen de apoyo. El quemador es más grande, está contenido en un cuerpo de chapa de acero pintado de blanco, y tiene regulación de la llama por medio de una tapa deslizante. Los vidrios y el cuerpo principal presentan bordes redondeados en la parte superior. Se puede usar como centro de mesa tanto en interiores como exteriores, o apoyado directamente sobre el piso. Los vidrios no toman temperatura en la zona de contacto con la mesa, por lo que se puede apoyar sobre materiales delicados sin ningún tipo de riesgo. Con varilla de encendido y apagado.

Espacio mínimo requerido: 50 m3

Disponibilidad Inmediata en colores blanco y negro.



### Modelo FARO



Tipo: Auto portante sin fijaciones

Materiales: Acero, acero inox. y vidrio

Medidas (m): Diám. 0,22 x Alt. total 0,27

Peso: 3,6 Kg.

Quemador: Cilindrico inox.

Capacidad: 0,8 litros

Autonomía y Calor entregado

2,5 horas, 1617 Calorias/hora



El fuego ambienta los espacios exteriores.

Fanal con fuego de gran impacto visual debido a su particular vidrio cilíndrico. Brinda luz y calor mientras decora y convierte en mágico cualquier ambiente en el exterior.

Puede colocarse sobre una mesa, en el piso o en las esquinas de una pileta ya que no se apaga con el viento.

Espacio mínimo requerido: 25 m3



### Modelo IGNIS

Tipo: Auto portante sin fijaciones

Chapa de acero, acero inox. Materiales:

colores disponibles:

blanco y amarillo

Blanco y negro

Negro y blanco

Negro y turquesa

Negro y naranja

Medidas (m): 0,40 x 0,40 x 0,86 aprox

Peso aprox: 24 Kg.

Quemador: Cuadrado inox.

Capacidad: 2.0 litros

## Autonomía y Calor entregado

4 horas, 2.527 Calorias/hora





# Columna cuadrada blanca, diseño argentino.

Concebida para permanecer a la intemperie, con tapa para el quemador y drenajes para el agua de lluvia. Ideal para ambientar un espacio de reunión en un deck o pileta al exterior. Disponible en varias combinaciones de colores. Diseño realizado por Florencia Furlan Figueroa y Luciana Laura Feo Mourelle. bio hogares

Espacio mínimo requerido: 50 m3

#### Modelo QUEMADOR INSERT



Tipo: Auto portante

Materialles: Chapa de acero y acero inox.

Medidas (m): 0,50 x 0,30 x 0,10

Peso: 12 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 3 litros

Autonomia y Calor entregado

minimo: 10 horas, 1.547 Calorías/hora máximo: 5 horas, 3.032 Calorías/hora

Espacio mínimo requerido: 60 m3



# Estufa a bioetanol a fuego abierto, lista para usar.

Quemador muy versátil, viene montado en una caja de chapa de acero pintada de negro y está listo para usar. Puede utilizarse en hogares convencionales existentes para reemplazar la leña sin necesidad de hacer obra, sólo tapando la salida de aire de la chimenea, y decorando con piedritas u otro material.



#### Modelo QUEMADOR INSTALL



Tipo:

Para embutir

Materiales:

Acero inoxidable

Medidas (m):

0,40 x 0,20 x 0,08

Peso:

6,0 Kg.

Quemador:

Rectangular acero inox y acero

Capacidad:

3 litros

#### Autonomia y Calor entregado

minimo:

10 horas, 1.547 Calorias/hora

máximo:

5 horas, 3.032 Calorías/hora



# Estufa a bioetanol a fuego abierto, lista para empotrar y usar.

El nuevo quemador Install tiene una longitud mayor, de 40 cm. Sus 3 litros de capacidad le dan una gran autonomía, de 5 horas a régimen máximo, y de hasta 10 horas a régimen mínimo. Puede empotrarse en hogares convencionales existentes para reemplazar la lefía aconsejando tapar la salida de aire de la chimenea para que todo el calor generado sea entregado al ambiente. Es ideal para diseños arquitectónicos que busquen integrar el fuego a obras de mamposteria, piedra, metal u otros materiales ignifugos. Se puede colocar más de un quemador en serie, otorgando un efecto y poder calorífico máximo.

Espacio mínimo requerido: 80 m3

Medidas mínimas del nicho donde va colocado:

- con material resistente a la temperatura como chapa de acero o acero inoxidable: largo 0,80 m x alto 0,60 m, profundidad 0,40 m.
- con material no resistente a la temperatura como mamposteria con pintura convencional: largo 0,80 m x alto 1.20 m. profundidad 0.60 m.

Medidas del calado para insertarlo: largo 0,39 m, ancho 0,19 m, prof 0,10 m.



### Modelo MERIDIANO



Tipo: Para fijar

Materiales: Chapa de acero pintada de blanco.

Medidas (m): 1: 0,84 x h: 0,69 x profund 0,27

Peso: 35 kg

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 1,5 litros

# Autonomia y Calor entregado

mínimo: 7 horas, 1.083 Calorias/hora máximo: 3 horas, 2.527 Galorias/hora



# Lineas redondas y practicidad en color blanco inmaculado.

El modelo MERIDIANO presenta una superficie curva que optimiza la visualización de la llama desde diversos ángulos.

Es ideal para ambientes modernos donde prevalezcan las líneas curvas. Se luce muy bien en casas y departamentos, restaurantes, pubs, lobbies de edificios u oficinas.

Se amura con dos guías metálicas directamente sobre la pared, de manera tal de prescindir de cualquier tipo de obra adicional.

Espacio mínimo requerido: 50 m3



## Mesa centro de fuego cemento

Tipo: Auto portante sin fijaciones

Materiales: cemento, acero inox.

y vidrios

Medidas (m): 1,20 x 0,90 x 0,35 (base)

Peso: 90 Kg (aprox.)

Quemador: Install, con tapa para intemperie

Capacidad: 3,0 litros

## Autonomía y Calor entregado

mínimo: 10 horas, 1.547 Calorias/hora máximo: 5 horas, 3.032 Calorias/hora





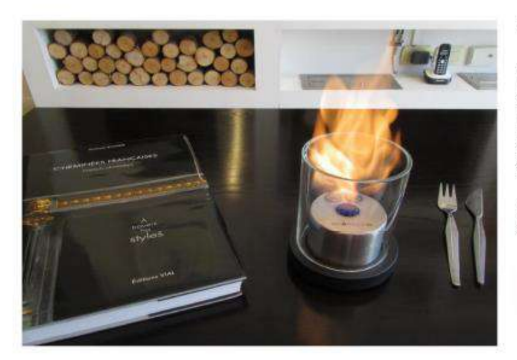
Una mesa para exteriores que reúne los atributos estético y funcional

Concebida para permanecer a la intemperie, conjuga estética con función. Ideal para un espacio de reunión en un deck exterior.

Base de cemento Betrox de impecable terminación. En la foto color nuez moscada; ver otros 11 colores disponibles en www.betrox.com

El Biohogar utilizado es el modelo Quemador Install, de 40 x 20 cm





#### Modelo MINI

Tipo: Auto portante sin fijaciones

Materiales: Acero, Acero inox. y vidrio templado

Medidas (m): diám 0,12 x alt 0,14

Peso: 1,5 Kg.

Quernador: cilíndrico

Capacidad: 0,2 litros

### Autonomía y Calor entregado

3 horas, 337 Calorias/hora

## Ideal para usar sobre mesa comedor.

Modelo conformado por un quemador apoyado sobre una base metálica de color negro microtexturado, y circundado por un vidrio cilindrico. Se puede usar como centro de mesa tanto en interiores como exteriores. Si la superficie de apoyo es resistente al calor, se puede prescindir de la base metálica y obtener un efecto minimalista. Con varilla de encendido y apagado.

El precio publicado corresponde a set de 3 unidades. Ver video en facebook/Biohogares

Oferta lanzamiento 30% de descuento hasta el 31 de marzo 2016 \$1652 set de 3 unidades.



# Modelo NUBIA



Tipo: Para fijar

Materiales: Chapa de acero pintada.

Colores disponibles: rojo y blanco, negro texturado y blanco, negro y gris, violeta y blanco, amarillo y blanco,

y naranja y beige.

Medidas (m): aprox I: 0,68 x h: 0,68 x profund 0,20

Peso: 35 kg

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 1,5 litros

# Autonomia y Calor entregado

5 horas, 1.516 Calorias/hora



# Combina colores y se integra a la pared

De las Diseñadoras Induatriales Florencia Furlan Figueroa y Luciana Laura Feo Mourelle.

Compacto, de reducida profunidad, su diseño y combinación de colores lo integran a la pared.

Colores: rojo y blanco, negro texturado y blanco, negro y gris, violeta y blanco, amarillo y blanco, naranja y beige.

Con vidrio protector de frente.

Se amura con dos guías metálicas directamente sobre la pared, de manera tal de prescindir de cualquier tipo de obra adicional.

Espacio mínimo requerido: 50 m3

bio hogares

Disponibilidad inmediata, consultar colores.

#### Modelo PANORAMA Plus

Tipo: Para fijar o embutir

Materialles: Chapa de acero y acero inox.

Medidas (m): 1,20 x 0,60 x 0,18

Peso: 26 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 3 litros

Autonomia y Calor entregado

mínimo: 9 horas, 1.674 Calorias/hora máximo: 5 horas, 3.282 Calorias/hora



# El Panorama con pantalla protectora

El Panorama Plus continúa el éxito de su hermano menor Panorama, incorporando la pantalla protectora de vidrio templado como elemento diferencial. Su 1,20 m de longitud le confiere el impacto visual requerido cuando el hogar es el protagonista del lugar de estar. Su altura es levemente superior a la del Panorama, conservando su aspecto apaisado. Su profundidad permanece en 0,18 m, lo que le permite ser aplicado directamente sobre la pared, o idealmente empotrado, para lo cuál se debe hacer un calado en la pared de 1,10 m x 0,56 m x 0,195 m de

Espacio mínimo requerido: 65 m3

bio hogares

#### Modelo PANORAMA



Tipo: Para fijar o embutir

Materiales: Chapa de acero y acero inox

Medidas (m): 1,20 x 0,51 x 0,18

Peso: 22 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 3 litros

Autonomia y Calor entregado

mínimo: 9 horas, 1.674 Calorías/hora máximo: 5 horas, 3.282 Calorías/hora



# Los modelos ARTICO y TUNDRA se funden en este modelo de configuración apaisada.

El Panorama es una combinación de los modelos Artico y Tundra en una configuración apaisada. Su 1,20 m de longitud le confiere el impacto visual requerido cuando el hogar es el protagonista del lugar de estar. Su profundidad permanece en 0,18 m, lo que le permite ser aplicado directamente sobre la pared, o idealmente empotrado, para lo cuál se debe hacer un calado en la pared de 1,10 m x 0,47 m x 0,195 m de profundidad.

Espacio mínimo requerido: 65 m3

bio hogares

Faltante stock.

#### Modelo PILAR 30 metal



Tipo:

Auto portante sin fijaciones Chapa de acero, acero inox.

Materiales:

y vidrios

Medidas (m):

 $0.30 \times 0.30 \times 0.86$ 

Peso:

12 Kg.

Quemador: Cilíndrico inox.

Capacidad: 2,0 litros

Autonomía y Calor entregado 4 horas, 2.527 Calorías/hora



Columna cuadrada negra, imponente presencia y gran capacidad de fuego.

Concebida para permanecer a la intemperie, con tapa para el quemador y drenajes para el agua de lluvia. Ideal para ambientar un espacio de reunión en un deck al exterior. De peso ligero se puede mover con facilidad. Para mayor seguridad se puede ubicar un peso en su interior de forma tal de aumentar la estabilidad.

Color negro microtexturado.

Espacio mínimo requerido: 50 m3



#### Modelo PILAR 35 cemento



Tipo:

Auto portante sin fijaciones

Materiales: cemento, acero inox.

y vidrios

0,35 x 0,35 x 0,70 (base) Medidas (m):

Peso: 30 Kg (aprox.) Quemador: Cuadrado exteriores

Capacidad: 2.0 litros

Autonomía y Calor entregado

4 horas, 2.527 Calorías/hora Columna cuadrada con base de cemento, colores varios. Concebida para permanecer a la intemperie, con tapa para el quemador y drenajes para el agua de lluvia. Ideal para ambientar un espacio de reunión en un deck al exterior.



Base de cemento de Betrox en varios colores disponibles. En las fotos de izq a derecha oliva negra, nuez moscada, pimentón. Ver más colores en www.betrox.com/producto.php?producto=33.

bio hogares

Espacio mínimo requerido: 50 m3

## Modelo QUADRA / QUADRA INOX



Tipo: Auto portante sin fijaciones Materiales: Acero inox. y vidrio templado

Medidas (m): 0,18 x 0,18 x 0,35

Peso: 4 Kg.
Quemador: cilindrico
Capacidad: 0,5 litro

Autonomía y Calor entregado

2 horas, 1.264 Calorias/hora



Ideal para usar sobre mesa, mueble o repisa.

La base de sección cuadrada está disponible en chapa de acero pintada de negro microtexturac bio hogares e. Los vidrios templados proveen al fuego de un efecto torbellino de gran impacto visual.

Espacio mínimo requerido: 25 m3

faltante stock.

# Modelo QUEMADOR EXTRA LARGO N



 Tipo:
 Para embutir

 Materiales:
 Acero inoxidable

 Medidas (m):
 0,93 x 0,215 x 0,114

Peso: 14 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 8 litros

# Autonomía y Calor entregado

minimo: 10 horas, 4011 Calorías/hora máximo: 5 horas, 8137 Calorías/hora



Estufa a bioetanol a fuego abierto, lista para empotrar y usar. La llama continua más larga, con el mejor diseño.

Es nuestro quemador de máxima autonomía y poder calorífico. Para uso en el interior en ambientes de grandes dimensiones. Es ideal para diseños arquitectónicos que busquen integrar el fuego a obras de mampostería, piedra, metal u otros materiales ignifugos. De diseño super robusto, el tope del quemador es de acero inoxidable 304, con un canto que le da mayor rigidez estructural. La tapa de apagado es doble, y basculante, lo que garantiza un apagado eficaz en toda ocasión. Difusores especialmente diseñados proveen un mejor control de la llama. La intensidad de la llama se regula mediante insertos que se colocan sobre los difusores.

Espacio mínimo requerido: 140 m3

Medidas mínimas del nicho donde va colocado:

- con material resistente a la temperatura como chapa de acero o acero inoxidable: largo 1,50 m x alto 0,50 m, profundidad 0,40 m.
- con material no resistente a la temperatura como mampostería con pintura convencional: largo 1,50 m x alto 1,50 m, profundidad 0,80 m.

Medidas del calado para insertarlo: largo 0,916 m, ancho 0,2 m, prof 0,12 m



## Modelo QUEMADOR LARGO N

Tipo: Para embutir

Materiales: Acero inoxidable y acero Medidas (m): 0,633 x 0,215 x 0,114

Peso: 12 kg

Capacidad: 7 litros

Autonomia y Calor entregado

mínimo: 10 horas, 2528 Calorías/hora máximo: 5 horas, 5.054 Calorías/hora



Estufa a bioetanol a fuego abierto, lista para empotrar y usar. Mayor presencia y duración.

Este modelo está dirijido a aquellos clientes que buscan una llama de mayor presencia y duración para un ambiente o un hogar de dimensiones medias.

El nuevo modelo Quemador Largo viene con el tope en acero inoxidable 304, una solapa y resfuerzos internos que le confieren mayor rigidez, y con la tapa rebatible, que asegura un efectivo apagado en toda ocasión. Esto último posibilita una abertura de llama de mayor dimensión, y por ende una llama más vistosa.

Espacio mínimo requerido: 120 m3

Medidas mínimas del nicho donde va colocado:

- con material resistente a la temperatura como chapa de acero o acero inoxidable: largo 1,20 m x alto 0,50 m, profundidad 0,40 m.
- con material no resistente a la temperatura como mampostería con pintura convencional: largo 1,20 m x alto 1,40 m, profundidad 0,60 m.

Medidas del calado para insertarlo: largo 0,616 m, ancho 0,198 m, prof 0,120 m



## Modelo QUEMADOR LARGO



Tipo:

Para embutir

Materiales: Acero inoxidable y acero

Medidas (m): 0,60 x 0,20 x 0,08

Peso:

8 kg

Capacidad:

5 litros

#### Autonomía y Calor entregado

mínimo: 8 horas, 3282 Calorías/hora

máximo:

8 horas, 3282 Calorias/hora



Estufa a bioetanol a fuego abierto, lista para empotrar y usar. Una llama larga y delgada.

De configuración más sencilla que el largo N, este quemador es la mejor opción cuando se requiere una llama larga y delgada, y el presupuesto es acotado.

El acero inoxidable empleado en este caso es 430, y la tapa de regulación/apagado es deslizable.

Espacio mínimo requerido: 120 m3

Medidas mínimas del nicho donde va colocado:

- con material resistente a la temperatura como chapa de acero o acero inoxidable: largo 1,00 m x alto 0,40 m, profundidad 0,40 m.
- con material no resistente a la temperatura como mampostería con pintura convencional: largo 1,00 m x alto 1,20 m, profundidad 0,60 m.

Medidas del calado para insertarlo: largo 0,586 m, ancho 0,186 m, prof 0,090 m





# Modelo TÁVOLA

Tipo: Auto portante sin fijaciones

Materiales: Acero inox. y vidrio templado

Medidas (m): 0,35 x 0,28 x 0,12

Peso: 2 Kg.

Quemador: rectangular

Capacidad: 1 litro

### Autonomia y Calor entregado

2,5 horas, 2.012 Calorias/hora

Ideal para usar sobre mesa ratona.

Modelo conformado por un quemador suspendido por medio de dos vidrios laterales que hacen de apoyo. Se puede usar como centro de mesa tanto en interiores como exteriores. Los vidrios no toman temperatura en la zona de contacto con la mesa, por lo que se puede apoyar sobre materiales delicados sin ningún tipo de riesgo. Con tapa de encendido y apagado.

bio hogores

Espacio mínimo requerido: 25 m3

### Modelo TORRE



Tipo: Auto portante sin fijaciones

Materiales; Acero, acero inox. y vidrio

Medidas (m): Diám. 0,34 x Alt. total 0,86

Peso: 12,0 Kg.

Quemador: Cilíndrico inox.

Capacidad: 2,0 litros

Autonomia y Calor entregado

4 horas, 2.527 Calorías/hora



# Columna circular blanca, imponente presencia y gran capacidad de fuego.

bio hogares

Concebida para permanecer a la intemperie, con tapa para el quemador y drenajes para el agua de lluvia. Ideal para ambientar un espacio de reunión en un deck al exterior. De peso ligero se puede mover con facilidad. Para mayor seguridad se puede ubicar un peso en su interior de forma tal de aumentar la estabilidad.

Espacio mínimo requerido: 50 m3

#### Modelo TUNDRA



Tipo: Para fijar o embutir parcialmente

Materiales: Chapa de acero y acero inox.

Medidas (m): 0,85 x 0,59 x 0,18

Peso: 14,5 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 1,5 litros

### Autonomía y Calor entregado

mínimo: 7 horas, 1.083 Calorías/hora máximo: 3 horas, 2.527 Calorías/hora



# Versátil y estético, decoración y confort para todo tipo de ambientes.

Combina dos materiales que lo hacen apto tanto para ambientes modernos como para ambientes más clásicos o incluso rústicos. Puede ubicarse a distintas alturas. Es ideal para livings de estilo sobrio, departamentos en la ciudad o en la playa, wineries, pubs y restaurantes.

Puede ir directamente fijado sobre la pared, o idealmente embutido 10 cm, dejando a la vista el marco exterior de chapa de acero pintado de negro.

bio hogores

Espacio minimo requerido: 50 m3

#### Modelo VISUALIS



Tipo: Autoportante sin fijaciones

Materiales: Chapa de acero y acero inox.

Medidas (m): 1,00 x 0,75 x 0,30

Peso: 35,0 Kg.

Quemador: Rectangular doble inox.

Capacidad: 2,0 litros

Autonomía y Calor entregado

mínimo: 8 horas, 1.264 Calorias/hora máximo: 3 horas, 3.370 Calorias/hora



# Una ventana autoportante de fuego

El modelo VISUALIS sintetiza el concepto de hogar para cualquier ambiente. Listo para usar, no requiere instalación ni fijaciones. Permite visualizar la llama de ambos lados, por lo que es ideal para crear divisiones virtuales.

También se puede colocar contra la pared, dejando una distancia de 10 cm. Es ideal para livings de tamaño medio.

Con pantalla protectora de vidrio.

Espacio mínimo requerido: 60 m3



#### Modelo VULCANO



Tipo:

Auto portante sin fijaciones

Materiales:

Chapa de acero y acero inox. largo 0,94 x ancho 0,30 x alt 0,75

Medidas (m):

30,0 Kg.

Quemador:

Peso:

Rectangular doble inox.

Capacidad:

3,0 litros

## Autonomia y Calor entregado

mínimo:

6 horas, 2.515 Cal/hora

máximo:

6 horas, 2.515 Cal/hora



Lineas redondas, blanco inmaculado, en versión autoportante.

El modelo VULCANO, al igual que el VISUALIS se puede utizar en cualquier ambiente. Su color es blanco y presenta lineas redondeadas. Listo para usar, no requiere instalación ni fijaciones. Permite visualizar la llama de ambos lados, por lo que es ideal para crear divisiones virtuales. También se puede colocar contra la pared, dejando solo 10 cms de distancia. Es ideal para livings de tamaño medio.

Con pantalla protectora de vidrio.

Espacio mínimo requerido: 60 m3

