

nora[®] flames

Indoor

Outdoor

“Lo más difícil de ver es lo que tenemos delante de los ojos”

ES

noraflames.com



Ver video POPULES

POPULES **ELÉCTRICA**

Ideal para instalar en chimeneas de obra ya existentes, proporcionando un ambiente cálido y acogedor sin necesidad de obras adicionales.

Diseño elegante con troncos.

Llamas de colores, se puede elegir entre una variedad de tonos, desde un cálido naranja hasta un azul frío.

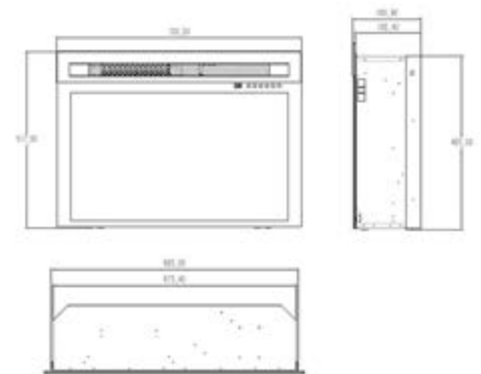
Iluminación superior, anaranjada o blanca, para conseguir un realismo a los troncos espectacular.

Ajuste de llamas, tanto la altura como la intensidad de las llamas para crear un ambiente perfecto.

Control remoto, con él, podrás ajustar llamas, la temperatura, el temporizador y más.

Calefactor incorporado que te permitirá disfrutar de una temperatura agradable en invierno.

Temporizador, podrá programar el apagado automático de la chimenea.





Ver video ILLUSION FLAME

ILLUSION FLAME 130 **ELÉCTRICA**

Diseño elegante, frontal de cristal, base de la chimenea con piedras y troncos.

Llamas de colores, se puede elegir entre una variedad de tonos, desde un cálido naranja hasta un azul frío.

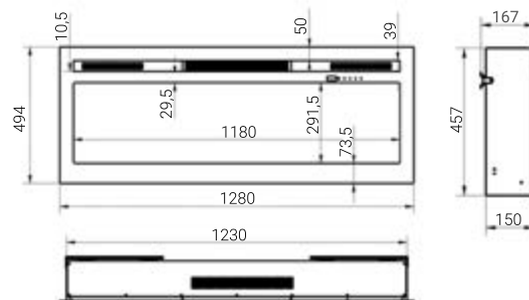
Ajuste de llamas, tanto la altura como la intensidad de las llamas para crear un ambiente perfecto.

Control remoto, con él, podrás ajustar llamas, la temperatura, el temporizador y más.

Calefactor incorporado con una potencia de 1,5kW que te permitirá disfrutar de una temperatura agradable en invierno.

Temporizador, podrá programar el apagado automático de la chimenea.

Fácil instalación, se puede colgar o empotrar en un mueble.



LICEO ELÉCTRICA



Ver video LICEO

LICEO 125

Medidas (mm):
1308 (ancho) x 521 (alto) x 308 (profundidad)
Peso 55,5 Kg

LICEO 150

Medidas (mm):
1524 (ancho) x 521 (alto) x 285 (profundidad)
Peso 64,5Kg

LICEO 180

Medidas (mm):
1800 (ancho) x 521 (alto) x 285 (profundidad)
Peso 74,3Kg

La gama LICEO está compuesta por 3 tamaños, 125, 150 y 180, pueden instalarse con visión frontal, esquinero o 3 caras.

Leños con luz LED, esta iluminación aporta un realismo incomparable y el encanto de una chimenea tradicional.

Luz LED en la base y en la parte superior.

Control remoto, con él, podrás ajustar llamas, la temperatura, brillo y más.

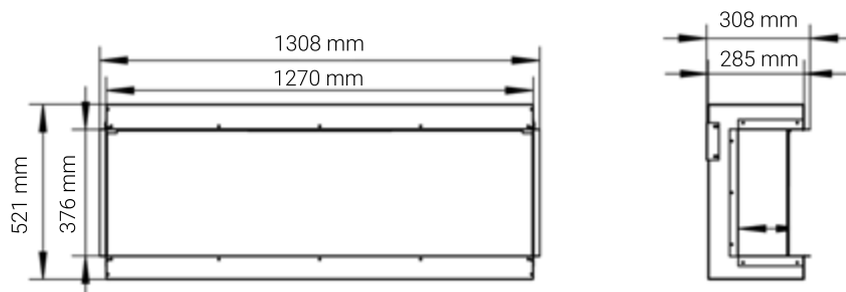
App Smart Life, para el manejo de la chimenea desde un smartphone.

Calefactor incorporado con una potencia de 1,5kW que permite disfrutar de una temperatura agradable en invierno.

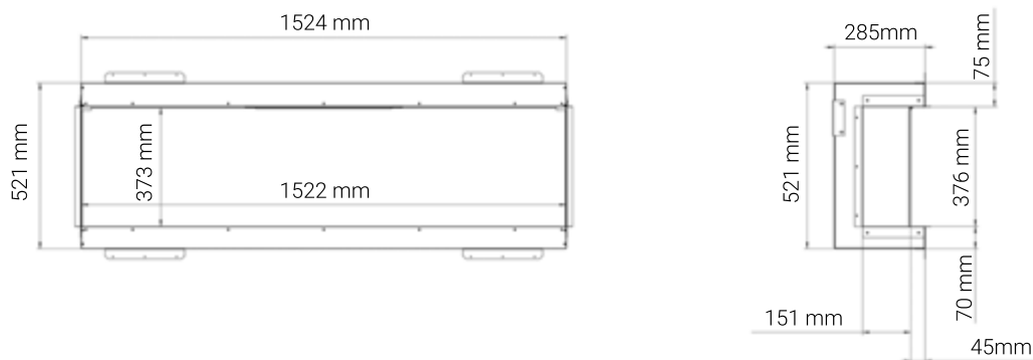
Sonido de leña crepitante.

Medidas chimeneas eléctricas LICEO

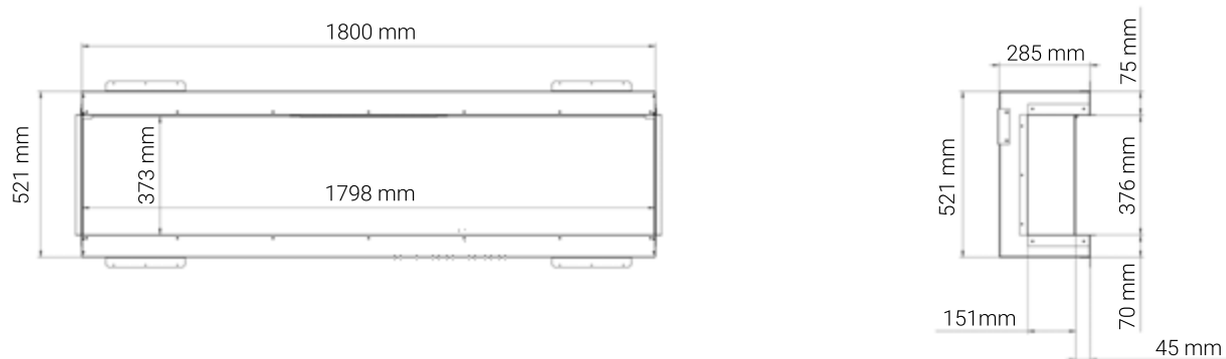
LICEO 125



LICEO 150



LICEO 180



Los quemadores de bioetanol electrónicos NORA FLAMES están diseñados para crear el ambiente de una chimenea tradicional pero ahorrándonos la instalación de una salida de humos.

Incorporan bomba de rellenado desde la parte superior para proporcionar mayor comodidad.

Disponen de mando a distancia para el encendido, apagado y regulación del ancho de la llama.

BOB 45

Capacidad del depósito: 3l.
Consumo de bioetanol: 0,5 - 0,6 l/h
Autonomía: 5 - 6 h
Potencia: 3,3 - 4 kW

BOB 60

Capacidad del depósito: 3,6l
Consumo de bioetanol: 0,8 - 1,1 l/h
Autonomía: 6 - 7 h
Potencia: 4 - 6 kW

BOB 90

Capacidad del depósito: 8,5l
Consumo de bioetanol: 0,9 - 1,4 l/h
Autonomía: 6 - 9 h
Potencia: 6 - 9,3 kW



BOB 120

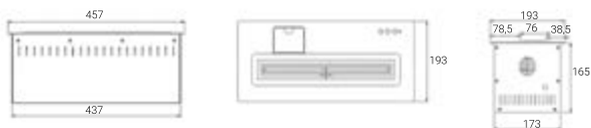
Capacidad del depósito: 12,5l

Consumo de bioetanol: 1,4 - 2 l/h

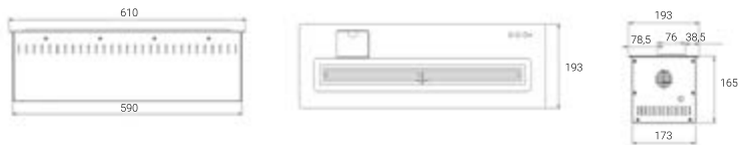
Autonomía: 6 -9 h

Medidas quemadores bioetanol electrónicos BOB

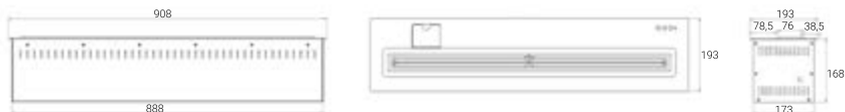
BOB 45



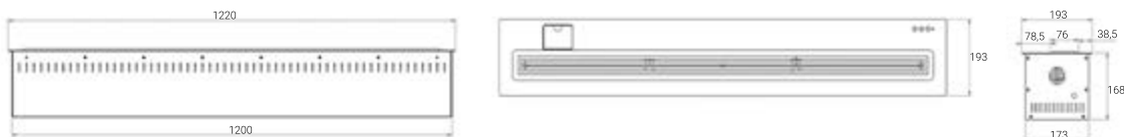
BOB 60



BOB 90



BOB 120



BETO BIOETANOL

BETO 120

Capacidad del depósito: 10,3 l
Consumo de bioetanol: 0,6 - 0,8 l/h
Autonomía: 11 - 14 h
Potencia: 5,3 kW

Los nuevos quemadores de bioetanol electrónicos BETO incorporan la nueva tecnología por vaporización, quemando los gases del etanol. De esta forma obtenemos una llama más estética, mejoramos los rendimientos y nos permite gestionar la altura de la llama. Los nuevos BETO incorporan un cristal protector.

BETO 45

Capacidad del depósito: 2,6 l
Consumo de bioetanol: 0,2 - 0,3 l/h
Autonomía: 7 - 8 h
Potencia: 1,9 kW

BETO 60

Capacidad del depósito: 4,1 l
Consumo de bioetanol: 0,3 - 0,4 l/h
Autonomía: 8 - 11 h
Potencia: 2,6 kW

BETO 90

Capacidad del depósito: 7,3 l
Consumo de bioetanol: 0,45 - 0,6 l/h
Autonomía: 10 - 14 h
Potencia: 3,9 kW

BETO 150

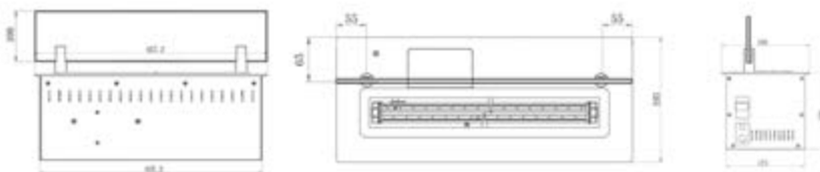
Capacidad del depósito: 13,5 l
Consumo de bioetanol: 0,7 - 1 l/h
Autonomía: 11 - 15 h
Potencia: 5,6 kW

BETO 200

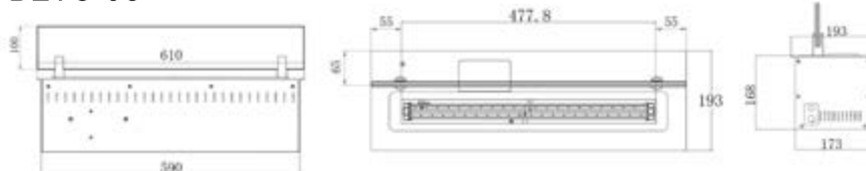
Capacidad del depósito: 19,5 l
Consumo de bioetanol: 1,3 - 2,4 l/h
Autonomía: 12 - 16 h
Potencia: 8,9 kW

Medidas quemadores bioetanol electrónicos BETO

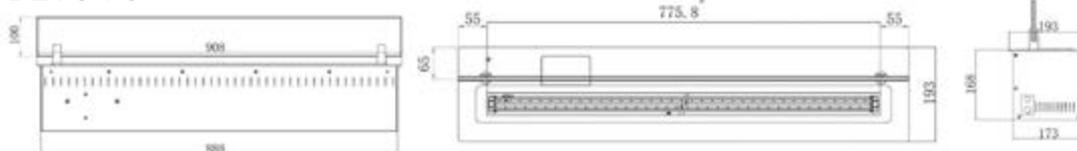
BETO 45



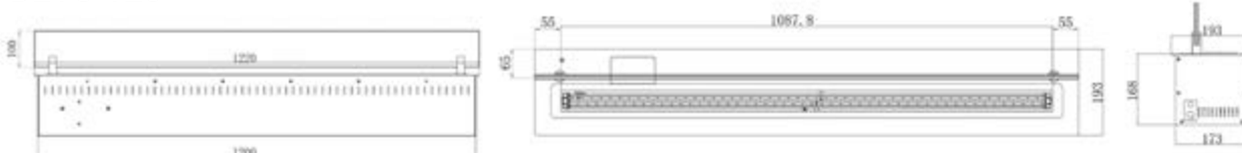
BETO 60



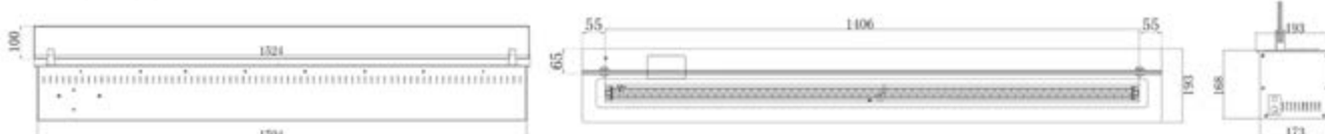
BETO 90



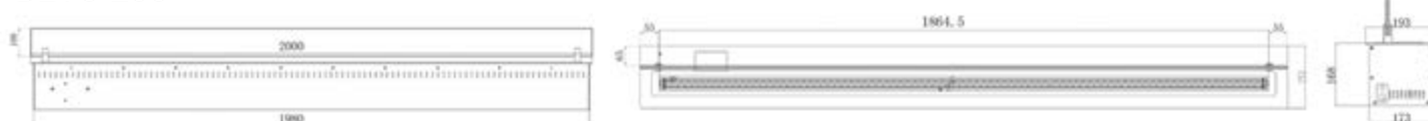
BETO 120



BETO 150



BETO 200



PANO GAS

Cierre los ojos e imagínesse la chimenea de sus sueños, con PANO puede hacerla realidad. Una amplia gama de medidas (desde 65 cm hasta 2m), formas (apaisadas o cuadradas).

Diferentes posibilidades de ubicación frontales, esquineras, de 3 caras o separadoras de ambientes.

PANO 67

Potencia Gas Natural: 2,1 - 7,0kW

Potencia LPG: 2,3 - 7,2kW

Rendimiento: 93%

Diámetro salida de humos 150/100

Partículas NOx mg/kW/hr 91

PANO 650

Potencia Gas Natural: 2,0 - 6,5kW

Potencia LPG: 2,2 - 5,7kW

Rendimiento: 80%

Diámetro salida de humos 150/100

Partículas NOx mg/kW/hr 86

PANO 1100

Potencia Gas Natural: 2,0 - 7,0kW

Potencia LPG: 2,2 - 7,1kW

Rendimiento: 81%

Diámetro salida de humos 200/130

Partículas NOx mg/kW/hr 86



nora[®]
flames

PANO 1300

Potencia Gas Natural: 3,8 - 12,9kW
Potencia LPG: 3,5 - 12,6kW
Rendimiento 80%
Diámetro salida de humos 200/130
Partículas NOx mg/kW/hr 85

PANO 1600

Potencia Gas Natural: 3,8 - 13,0kW
Potencia LPG: 3,5 - 12,8kW
Rendimiento: 85%
Diámetro salida de humos 200/130
Partículas NOx mg/kW/hr 86

PANO 2000

Potencia Gas Natural: 4,0 - 15,5kW
Potencia LPG: 3,5 - 14,8kW
Rendimiento: 83%
Diámetro salida humos 200/130
Partículas NOx mg/kW/hr 79





PANO 67

Frontal 

Ref: 41PANO67X67F

Disponible en Gas Natural y LPG.

Potencia GN: 2,1 - 7,0 kW

Potencia LPG: 2,3 - 7,2 kW

Rendimiento: 93%

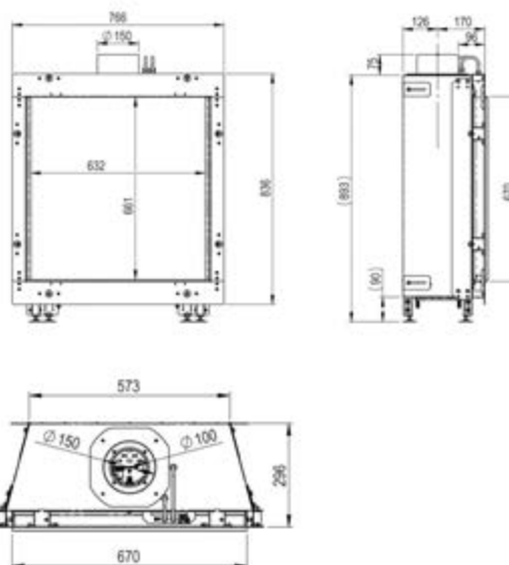
Diámetro salida humos: 150 / 100

Partículas NOx mg/kW/hr: 91

Marco metálico negro: Incluido

Control remoto: Incluido

Extractor de humos: Opcional





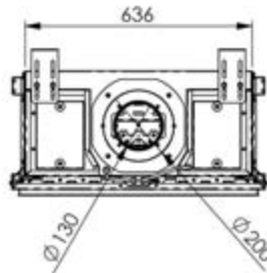
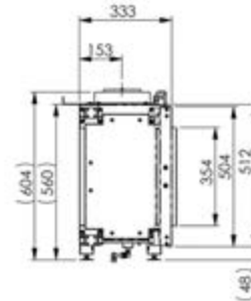
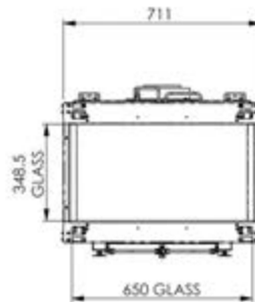
PANO 650



- Frontal
- Esquinero (Derecha o izquierda)
- Doble cara (Túnel)
- Frontal (Tres caras)
- Tres caras (Room divider)

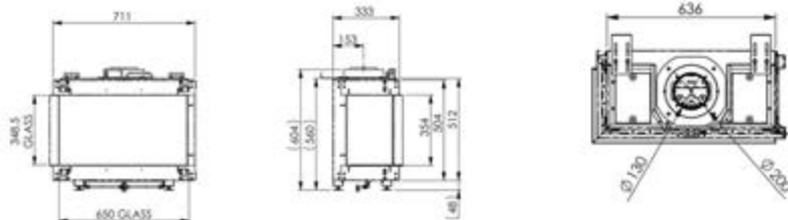
Disponible en Gas Natural y LPG.
 Potencia GN: 2,0 - 6,5 kW
 Potencia LPG: 2,2 - 5,7 kW
 Rendimiento: 80%
 Diámetro salida humos: 150 / 100
 Partículas NOx mg/kW/hr: 86
 Marco metálico negro: Incluido
 Control remoto: Incluido
 Extractor de humos: Opcional

Frontal - ref.41PANO650F



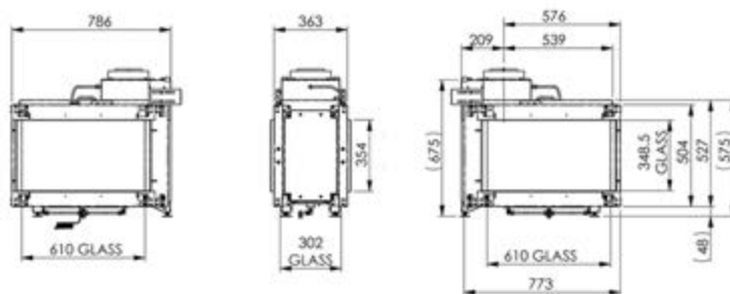
Medidas chimeneas gas PANO 650

Esquinero izquierda o derecha



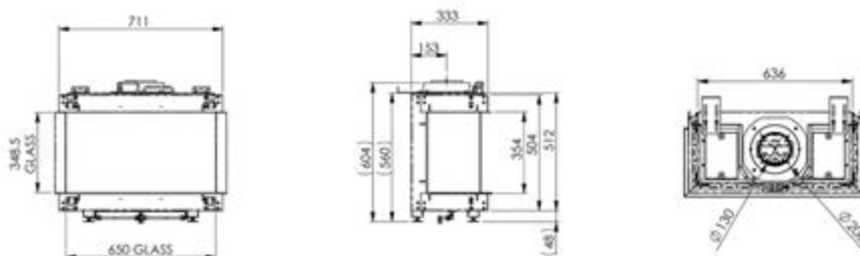
Ref. 41PANO650ED
Ref. 41PANO650EI

Doble cara túnel



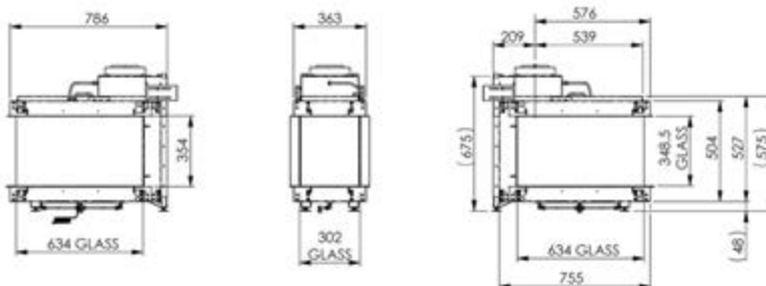
Ref. 41PANO650T

Frontal tres caras



Ref. 41PANO6503C

Tres caras (Room divider)



Ref. 41PANO650RD



PANO 1100

A

- Frontal
- Esquinero (Derecha o izquierda)
- Doble cara (Túnel)
- Frontal (Tres caras)
- Tres caras (Room divider)

Disponible en Gas Natural y LPG.

Potencia GN: 2,0 - 7,0 kW

Potencia LPG: 2,2 - 7,1 kW

Rendimiento: 81%

Diámetro salida humos: 200 / 130

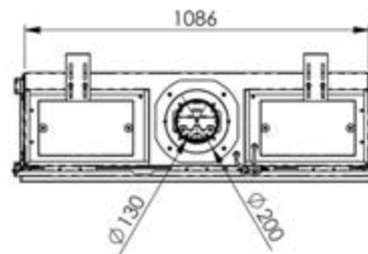
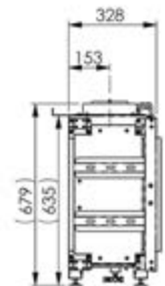
Partículas NOx mg/kW/hr: 86

Marco metálico negro: Incluido

Control remoto: Incluido

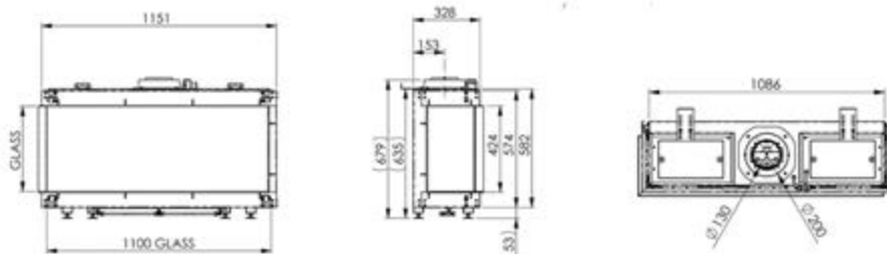
Extractor de humos: Opcional

Frontal - ref.41PANO1100F



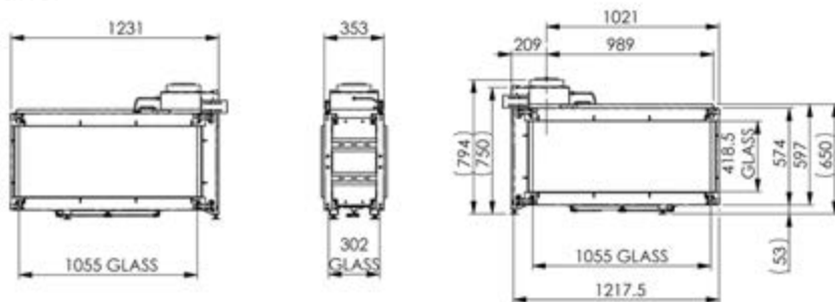
Medidas chimeneas gas PANO 1100

Esquinero izquierda o derecha



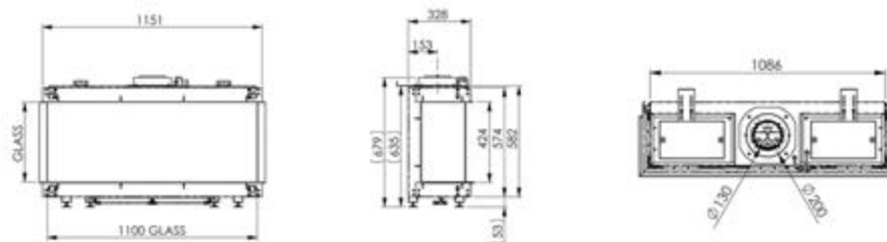
Ref. 41PANO1100ED
Ref. 41PANO1100EI

Doble cara túnel



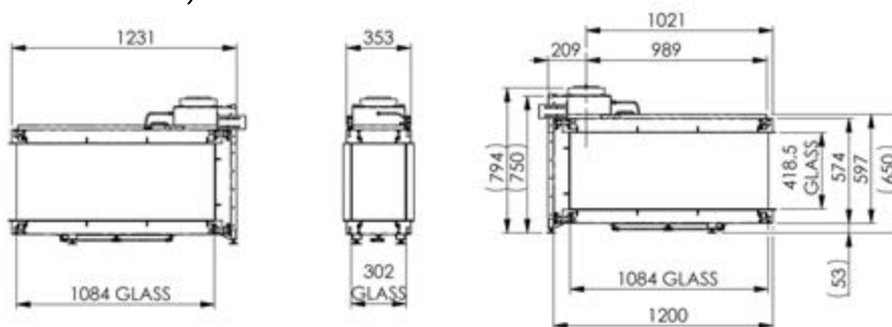
Ref. 41PANO1100T

Frontal tres caras



Ref. 41PANO11003C

Tres caras (Room divider)



Ref. 41PANO1100RD



PANO 1300

A

- Frontal
- Esquinero (Derecha o izquierda)
- Frontal (Tres caras)

Disponible en Gas Natural y LPG.

Potencia GN: 3,8 - 12,9 kW

Potencia LPG: 3,5 -12,6 kW

Rendimiento: 80%

Diámetro salida humos: 200 / 130

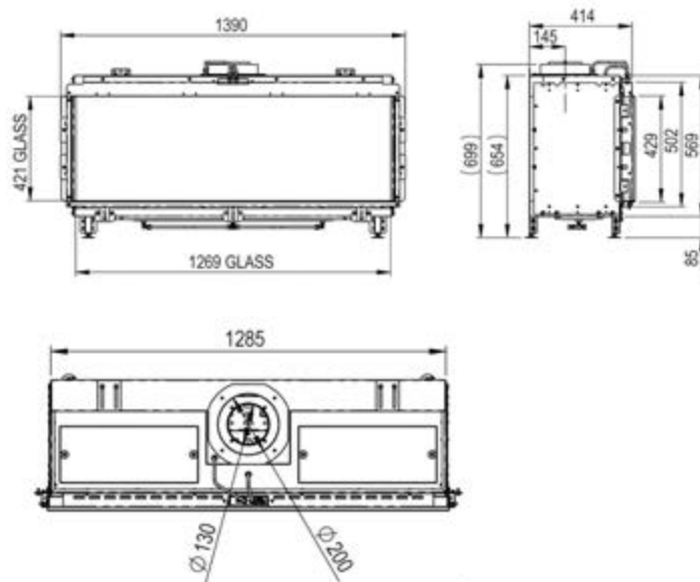
Partículas NOx mg/kW/hr: 85

Marco metálico negro: Incluido

Control remoto: Incluido

Extractor de humos: Opcional

Frontal - ref.41PANO1300F

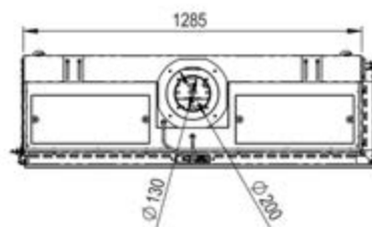
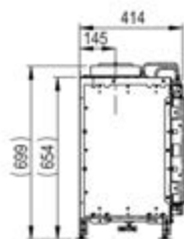
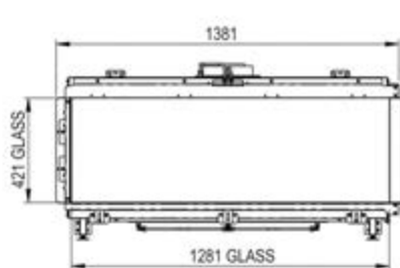


Medidas chimeneas gas PANO 1300

Esquinero izquierda o derecha

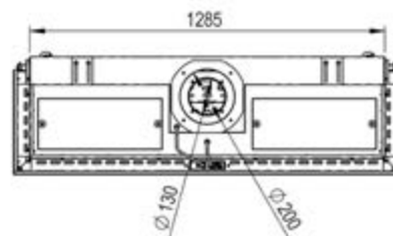
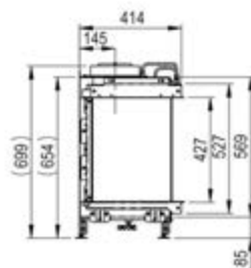
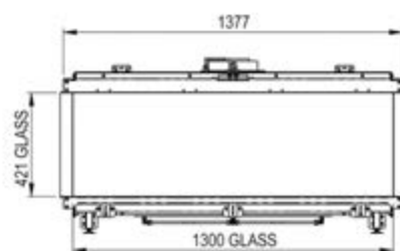
Ref. 41PANO1300ED

Ref. 41PANO1300EI



Frontal (3 caras)

Ref. 41PANO13003C



nora
flames



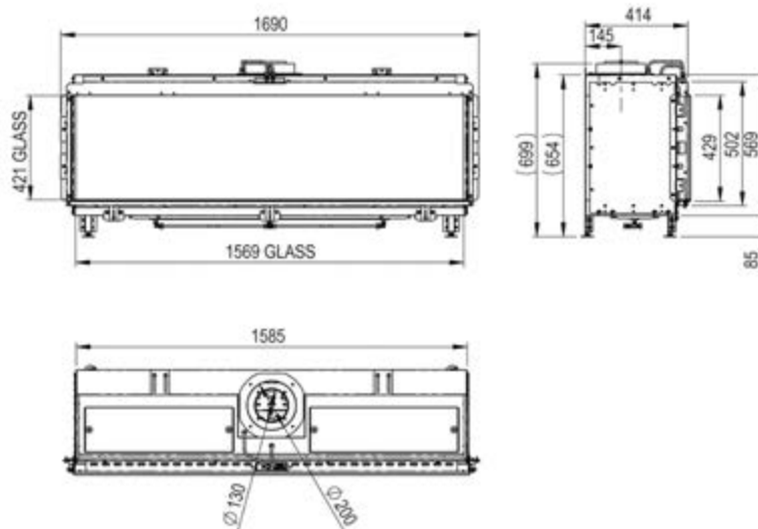
PANO 1600

A

- Frontal
- Esquinero (Derecha o izquierda)
- Frontal (Tres caras)

Disponible en Gas Natural y LPG.
 Potencia GN: 3,8 - 13,0 kW
 Potencia LPG: 3,5 - 12,8 kW
 Rendimiento: 85%
 Diámetro salida humos: 200 / 130
 Partículas NOx mg/kW/hr: 86
 Marco metálico negro: Incluido
 Control remoto: Incluido
 Extractor de humos: Opcional

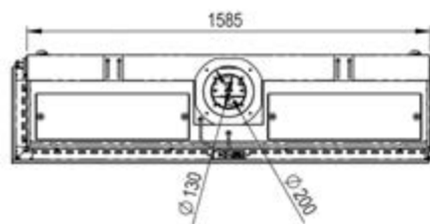
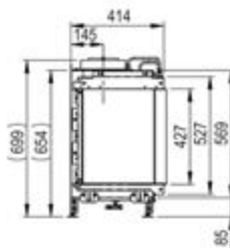
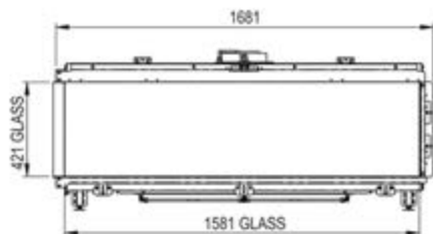
Frontal - ref.41PANO1600F



Medidas chimeneas gas PANO 1600

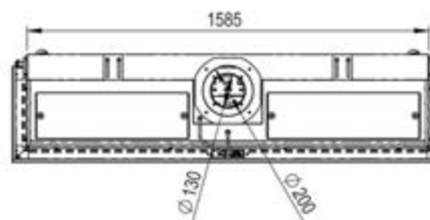
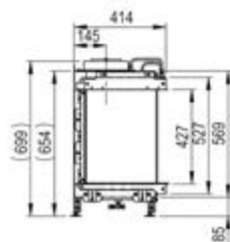
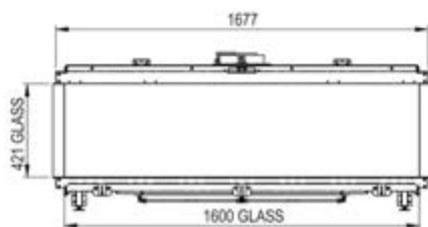
Esquinero izquierda o derecha

Ref. 41PANO1600ED
Ref. 41PANO1600EI



Frontal (3 caras)

Ref. 41PANO16003C





PANO 2000

A

- Frontal
- Doble cara (Túnel)
- Frontal (Tres caras)

Disponible en Gas Natural y LPG.

Potencia GN: 3,8 - 13,0 kW

Potencia LPG: 3,5 - 12,8 kW

Rendimiento: 85%

Diámetro salida humos: 200 / 130

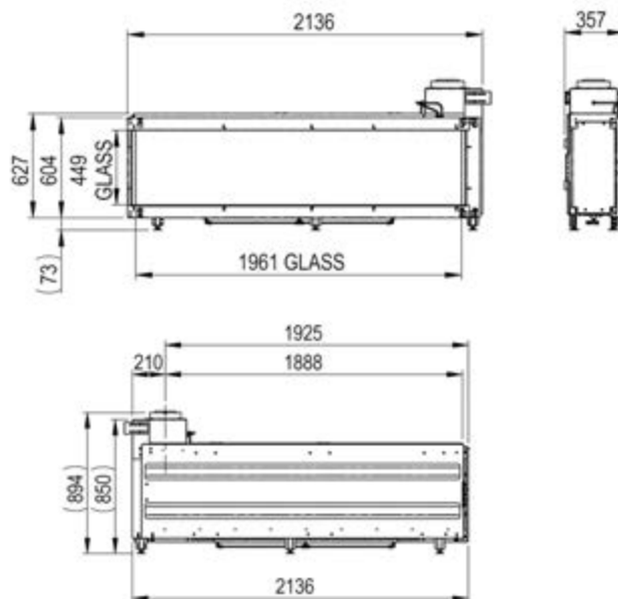
Partículas NOx mg/kW/hr: 86

Marco metálico negro: Incluido

Control remoto: Incluido

Extractor de humos: Opcional

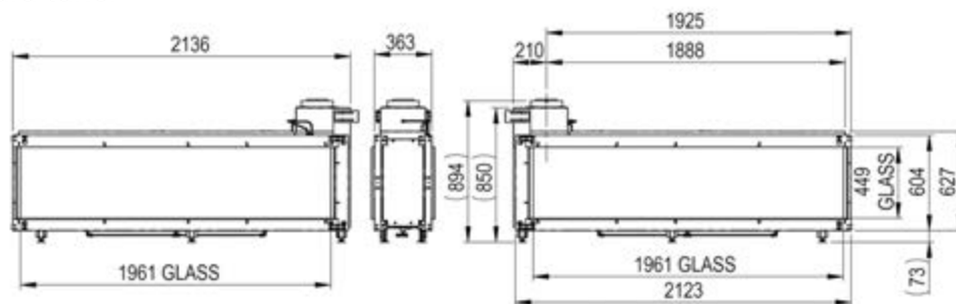
Frontal - ref.41PANO2000F



Medidas chimeneas gas PANO 2000

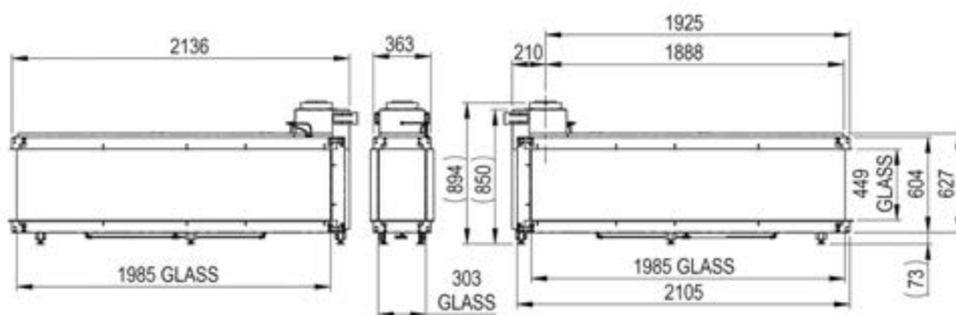
Doble cara túnel

Ref. 41PANO2000T



3 caras (room divider)

Ref. 41PANO2000RD



Mesas exterior composite

Los quemadores están fabricados con acero inox 304 de 1mm de pulido, preparados para espacios exteriores.

El encendido con piezo electrónico manual, con tren de chispas y regulación manual de potencia. De origen funcionan con gas LPG, se pueden transformar a Gas Natural utilizando los kits de cambio de gas.

El composite está fabricado con GRC de alta calidad, mezclando en su fabricación el color negro, de esta forma se evita que los golpes propiciados por el uso, pasen desapercibidos. Los quemadores están cruzados en su interior consiguiendo que la llama quede más repartida.

Todas las mesas a gas incluyen piedras de lava, funda y manguera de conexión.



Kit de troncos opcional en todos los modelos a gas, no disponible para modelos a bioetanol.



Cristales protectores opcionales en todos los modelos a gas, incluidos en los modelos de bioetanol



Color gris disponible para todos los modelos.

FUJI GAS - BIOETANOL

Medidas (mm): 400 x 800 x 800



nora[®]
flames

Quemadores empotrables

Están diseñados para uso exterior, disponibles en tres medidas. Al no estar revestidos nos ofrecen una gran versatilidad pudiéndose adaptar a diferentes estilos decorativos.

Los quemadores incorporan válvula extensible que nos permite un montaje más fácil. Gracias a la extensibilidad de las conexiones se facilita el movimiento de la válvula y esta podrá adaptarse a los requerimientos de la instalación y permite acceder fácilmente a ella.

- * El encendido con piezo electrónico manual, con tren de chispas y regulación manual de potencia.
- * Quemador fabricado con acero inox. 304 que los hace más resistentes a la vida en el exterior.
- * Incluyen piedra volcánica, manguera y cabezal para conectar a la bombona de gas.
- * Los quemadores vienen configurados con LPG pero hay posibilidad de cambiarlo a Gas Natural.



Medidas (mm): 60 x 405 x 405
Potencia (kW): 8,8

405x405 GAS

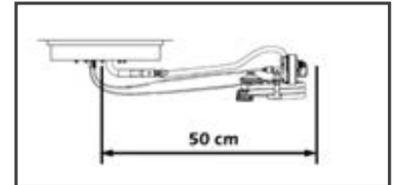


Medidas (mm): 50 x 623 x 178
Potencia (kW): 11,8

630x180 GAS

Medidas (mm): 50 x 950 x 190
Potencia (kW): 14,7

950x190 GAS



Válvula extensible hasta 50 cm



Cristales protectores opcionales



Kit de troncos opcional



nora
flames®

Estufas de exterior



Con las estufas de exterior conseguimos un ambiente acogedor en nuestra terraza o jardín, además de disfrutar de un elemento calefactor que permite disfrutar del espacio exterior, haga o no frío, gracias a su potencia calorífica.

Para aumentar la funcionalidad y comodidad estas estufas han sido equipadas con cristales templados, una unidad de control y una estructura fabricada con materiales de gran durabilidad que permitirán que las estufas se mantengan en perfectas condiciones a pesar de las inclemencias del tiempo.



BABEL GAS

Potencia máxima 10kW
Medidas (mm): 1550 x 420 x 420
Peso: 40Kg
Disponible en gas butano o propano
Con ruedas para facilitar el movimiento
Incluye piedra volcánica, kit conexión y funda protectora



ASPRO GAS

Potencia máxima 8kW
Medidas (mm): 1285 x 425 x 425
Peso: 37Kg
Disponible en gas butano o propano
Con ruedas para facilitar el movimiento
Incluye piedra volcánica y kit conexión



MAVROS GAS

Potencia máxima 8kW
Medidas (mm): 1285 x 425 x 425
Peso: 37Kg
Disponible en gas butano o propano
Con ruedas para facilitar el movimiento
Incluye piedra volcánica y kit conexión



KAUAI GAS

Potencia máxima 9kW
Medidas (mm): 1365 x 420 x 420
Peso: 28Kg
Disponible gas butano y propano
Con ruedas para facilitar el movimiento
Incluye piedra volcánica y kit conexión

Estufas de exterior

ILIOS PELLET

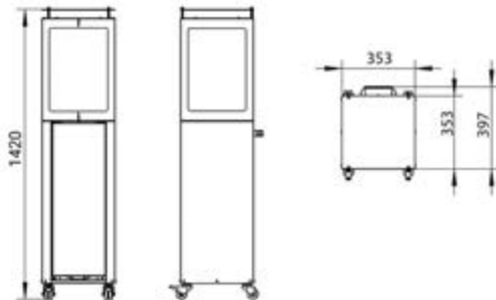
Potencia máxima 5kW

Peso: 37Kg

Con ruedas para facilitar el movimiento

Combustión por gasificación de pellet.

Medidas:



Pebeteros

PEBETERO LEÑA

Pebetero NORA Flames, diseño limpio y minimalista, con base redonda y un orificio de ventilación central que favorece una combustión eficiente y estable. Fabricado íntegramente en acero corten de chapa de 3 mm de espesor, está concebido para uso en exterior sin necesidad de mantenimiento, desarrollando con el tiempo su característica pátina protectora que actúa como barrera natural frente a la corrosión.

Este pebetero es ideal para terrazas privadas y jardines de tamaño medio, aportando una fuente de calor agradable y convirtiéndose en un punto focal decorativo que realza cualquier espacio exterior. Sus accesorios permiten ampliar su funcionalidad permitiendo utilizarlo como grill o barbacoa.



Pebetero Ø100

Medidas (mm): 240 x 1000 x 1000

Pebetero Ø80

Medidas (mm): 200 x 800 x 800



Pebetero con patas Ø100

Medidas (mm): 260 x 1000 x 1000

Pebetero con patas Ø80

Medidas (mm): 240 x 800 x 800

Accesorios disponibles



Horno de exterior

noraflames

GIRAPIZZA GAS

La comodidad que nos ofrece este horno para cocinar con él es espectacular.

El Girapizza es un horno que nos permite hacer pizzas en un tiempo record. Alimentado por gas butano o propano y 8kW de potencia.

Este horno calienta la piedra de cocción en tiempo record.

Tarda unos 20 minutos en calentar la piedra a una temperatura de 400°C.

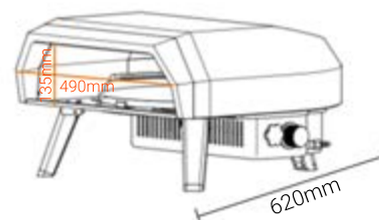
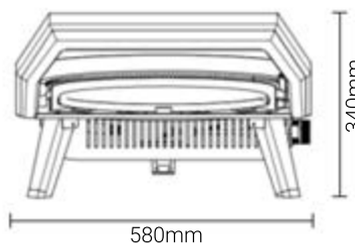
Su carcasa ha sido fabricada en acero inoxidable permitiendo una mejor conservación del calor y consiguiendo un sabor único de la pizza.

La base donde se coloca la pizza consiste en un plato giratorio mecánico fabricado en piedra de cordierita de 1,5cm (alto).

Incluye kit de conexión y funda de transporte.



Ver video GIRAPIZZA



Barbacoas Tahuna

TAHUNA GAS

Las Tahuna son barbacoas premium para encajar en cocinas de exterior. Disponible en 3 o 4 quemadores de acero inoxidable fundido.

Las cajas de cocción tienen iluminación halógena incorporada, los pomos de control están cromados e iluminados, la cubierta está fabricada con acero inoxidable de 2mm e incorpora un kit asador de alta calidad construido en acero inoxidable AISI304, esto la convierte en una barbacoa de exterior altamente resistente a la intemperie.



Quemadores de fundición inoxidable



Parrillas con varillas 8mm acero inoxidable



Pomos cromados iluminados



Quemador trasero de infrarrojos



Tirador tubo acero inoxidable AISI304



Rustidor y quemador de infrarrojos 2,9kW



Ver video TAHUNA



	Tahuna 3	Tahuna 4	Tahuna 3C	Tahuna 4C
Tipo de instalación	Para encajar en cocina exterior	Para encajar en cocina exterior	Independiente	Independiente
Potencia de cocción (kW)	20 kW	25 kW	20 kW	25 kW
Quemadores	3 quemadores + 1 infrarrojo trasero	4 quemadores + 1 infrarrojo trasero	3 quemadores + 1 infrarrojo trasero	4 quemadores + 1 infrarrojo trasero
Quemador fundición inoxidable	✓	✓	✓	✓
Quemador infrarrojo trasero	✓	✓	✓	✓
Encendido piezoeléctrico	✓	✓	✓	✓
Tapa de una sola pieza con doble capa de acero inoxidable	✓	✓	✓	✓
Fogón lateral	✗	✗	✓	✓
Motor Rustidor acero	✓	✓	✓	✓
Cajón acero inox para recoger grasa	✓	✓	✓	✓
Superficie de cocción iluminada	✓	✓	✓	✓
Superficie de cocción	710mm x 480mm	860mm x 480mm	710mm x 480mm	860mm x 480mm
Área soporte para calentar	260mm x 435mm	260mm x 435mm	260mm x 435mm	260mm x 435mm



TAHUNA GAS



nora[®]
flames

nora[®]
flames

www.noraflames.com

