

Divamii

2010-2011

catálogo general



hergom
Colección **Divamii**

El fuego, ayer y hoy

El fuego fascina al hombre desde la noche de los tiempos. Durante más de un millón de años ha ocupado un lugar central en la evolución humana, posibilitando la conquista de nuevos climas, el aprovechamiento de nuevos alimentos y materias primas. El fuego es calor, luz, protección, fuerza, tecnología... Y todas las culturas experimentan la misma fascinación, atracción y gratitud atávica por el fuego.

Las estufas y hogares Hergóm permiten disfrutar hoy en día de toda esta fascinación por el fuego, aunando magia, comodidad, seguridad y prestaciones en una amplia variedad de líneas acordes con cada estilo decorativo.

La línea Divamii ofrece una combinación única de tecnología y modernidad que le permitirá, en pleno siglo XXI, seguir disfrutando plenamente del espectáculo del fuego en el corazón de su hogar.

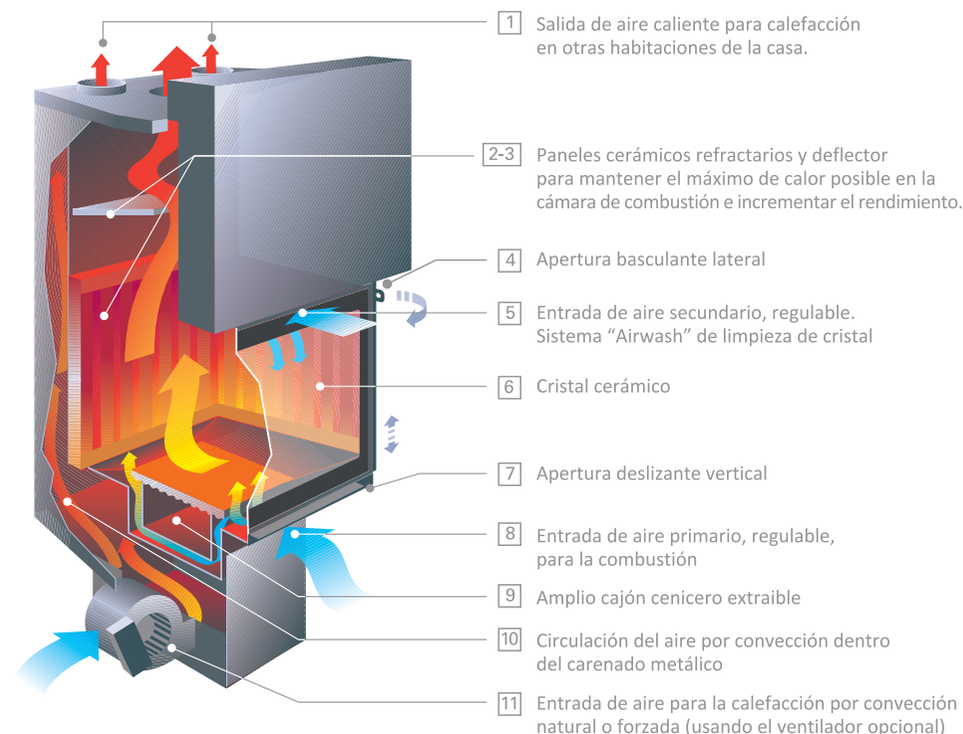


Hogares Divamii: calor a la última

Los hogares con puerta deslizante Divamii son prácticos, decorativos, ecológicos y muy eficientes. La última tendencia para dar un toque de clase y calidez a las habitaciones más significativas de su casa.

CARACTERÍSTICAS:

- **Visión directa.** Con sus grandes puertas escamoteables, los hogares Divamii ofrecen una visión total del fuego, directamente o a través del cristal cerámico de alta transparencia.
- **Comodidad.** El suave desplazamiento vertical de la puerta facilita la carga de combustible. Un cenicero integrado de gran capacidad recoge las cenizas facilitando su retirada y limpieza.
- **Limpieza.** Los hogares Divamii incorporan el sistema "Airwash" de Hergóm, que durante el funcionamiento del aparato crea una corriente de aire orientada al interior del cristal para mantenerlo limpio de depósitos. La puerta dispone además de un mecanismo de apertura basculante que permite una ocasional limpieza directa.
- **Control.** Mediante un sistema de regulación del caudal de aire proporciona control sobre la combustión.
- **Rendimiento.** El excelente rendimiento de los hogares Divamii supone que, con el mínimo consumo de leña, se produce el máximo de calor. El interior de la cámara es de cerámica refractaria, que eleva la temperatura de la caja de fuego, mejorando la combustión.
- **Calefacción por convección.** Todos los modelos Divamii incorporan de serie un carenado que distribuye por convección aire caliente a toda la estancia, con el impulso natural del propio calor del hogar.
- **Ecológica.** Al transformar en calor un porcentaje máximo de combustible se reducen al mínimo las emisiones de partículas a la atmósfera.



- **Ajuste perfecto.** Unas patas niveladoras graduables (en los modelos Stilkamin L y XL y ECK L) garantizan una instalación versátil y rápida con un ajuste perfecto.
- **Certificación.** Todos los modelos Divamii cuentan con la certificación CE que garantiza la adecuación a la normativa europea en materia de funcionamiento y seguridad.



Stilkamin L



Stilkamin

El modelo Stilkamin se caracteriza por sus líneas sencillas y por su cristal con puerta escamoteable de grandes dimensiones, lo que maximiza la visión del fuego.

Se ofrece en cuatro versiones:

- Stilkamin S-460 (cristal de 720 mm x 460 mm)
- Stilkamin S-600 (cristal de 720 mm x 600 mm)
- Stilkamin L (cristal de 920 mm x 520 mm)
- Stilkamin XL (cristal de 1.120 mm x 520 mm)



Puerta apertura lateral para limpieza



Puerta escamoteable



Stilkamin S-600
con marco decorativo



Stilkamin S-460



Stilkamin XL

Stilkamin



ECK

El modelo ECK, diseñado para su colocación en esquina, dispone de una puerta escamoteable de cristal angular de una sola pieza. Su belleza estética, unida a las prestaciones y características técnicas avanzadas de los aparatos Divamii, hace de este modelo un hogar único y diferenciador.

Se ofrece en dos tamaños, con versiones derecha e izquierda:

- ECK S (cristal de 720 mm ancho x 460 mm alto x 290 mm fondo)
- ECK L (cristal de 920 mm ancho x 520 mm alto x 290 mm fondo)

Prisma

hergom



Prisma

El hogar Prisma está destinado a aquellos que desean dar un toque de originalidad a su decoración. La particularidad de este modelo es su amplia puerta escamoteable con cristal prismático de una sola pieza para una visión completa del espectáculo de las llamas. Su cuidado acabado aporta a este modelo un sello de singularidad difícil de igualar.

Accesorios

Todos nuestros hogares Divamii se suministran de serie con carenado para ventilación y distribución del aire caliente.

Bajo demanda se ofrece un kit ventilador opcional, que incluye:

- Ventilador centrífugo con caudal de 710 m³/h y sonda termostática (no instalada)
- Centralita electrónica
- Mando con control remoto para la regulación de la circulación del aire
- Cableado de 2 metros para conexión a centralita y ventilador.

DATOS TÉCNICOS:

Voltaje: 220 V

Volumen de aire: 660 m³/h

Velocidad: 930 rpm

Potencia input: 80 Kw

Peso aprox.: 3,3 Kg

MARCOS DE REMATE

Marcos de remate en acabados en 3 y 4 lados, compuestos por premarco y marco decorativo.



Kit ventilador



Marco de 3 lados



Marco de 4 lados

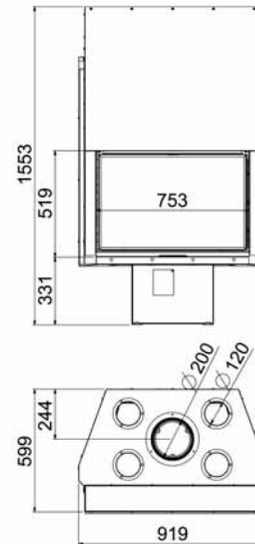


CO₂ neutral

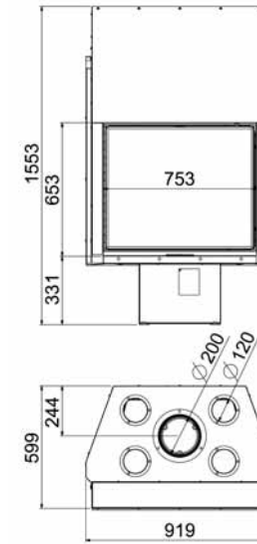
La leña es un combustible natural, renovable y "CO₂ neutral". Esto significa que, al quemar la madera en un hogar de alta eficiencia como Divamii, la cantidad de CO₂ que se libera a la atmósfera no es superior a la que se produciría si esa misma leña siguiera su proceso natural de descomposición en el bosque. La proporción de CO₂ que se produce en esta combustión es tan reducida que los propios árboles la absorben a través de la fotosíntesis para transformar nuevamente el carbono en madera. Al contrario de lo que sucede con los combustibles fósiles, este ciclo de liberación-absorción puede repetirse indefinidamente sin producir un exceso de CO₂.

Según las estimaciones de la Agencia de Protección Medioambiental de los Estados Unidos, un aumento en la cantidad de combustible procedente de la biomasa reduciría significativamente el impacto del efecto invernadero en el planeta. Al utilizar la leña como combustible, en un hogar Hergóm de máxima eficiencia, usted estará contribuyendo a un mundo menos contaminado y más sostenible.

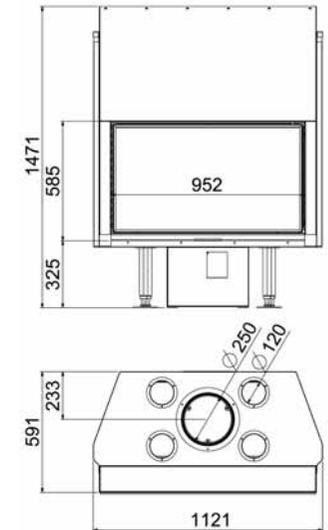
Datos técnicos



Stilkamin S-460

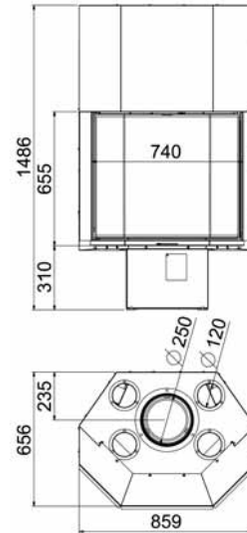
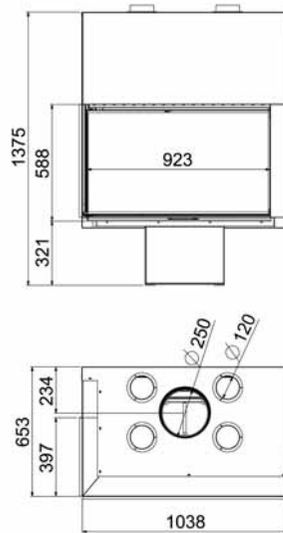
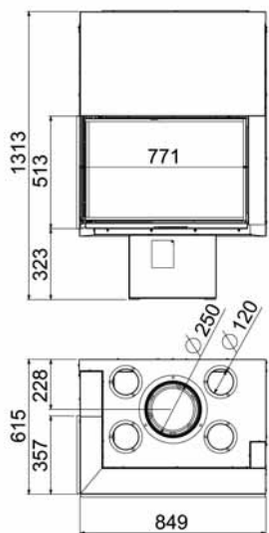
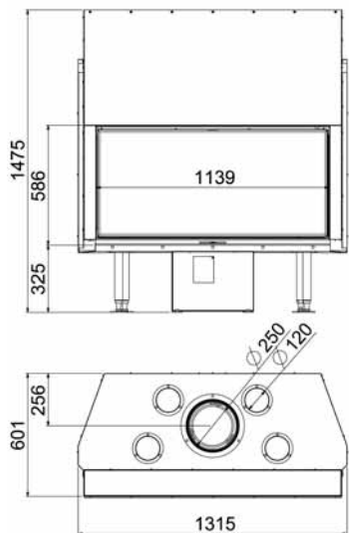


Stilkamin S-600



Stilkamin L

Certificado CE	CE LEE/030/09	CE LEE/030/09	CE LEE/030/10
Estructura	Chapa de acero	Chapa de acero	Chapa de acero
Lateral y trasera de cámara de combustión	Ladrillo refractario	Ladrillo refractario	Ladrillo refractario
Base de la cámara de combustión	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido
Puerta	Escamoteable y de apertura lateral	Escamoteable y de apertura lateral	Escamoteable y de apertura lateral
Aire primario	Regulación exterior	Regulación exterior	Regulación exterior
Aire secundario	Regulación exterior	Regulación exterior	Regulación exterior
Cajón cenicero	Extraíble	Extraíble	Extraíble
Potencia calorífica máxima	17,5 Kw./h.	17 Kw./h.	20 Kw./h.
Tubo de salida de humos	200 mm. diámetro	200 mm. diámetro	250 mm. diámetro
Rendimiento	79%	77%	76%
Peso	268 kg.	258 kg.	268 kg.



Stilkamin XL

ECK S

ECK L

Prisma

CE LEE/030/10

CE LEE/043/09

—

CE LEE/043/09

Chapa de acero

Chapa de acero

Chapa de acero

Chapa de acero

Ladrillo refractario

Ladrillo refractario

Ladrillo refractario

Ladrillo refractario

Hierro fundido

Hierro fundido

Hierro fundido

Hierro fundido

Escamoteable y de apertura lateral

Regulación exterior

Extraíble

Extraíble

Extraíble

Extraíble

23 Kw./h.

13 Kw./h.

—

13 Kw./h.

250 mm. diámetro

250 mm. diámetro

250 mm. diámetro

250 mm. diámetro

75%

75%

—

75%

308 kg.

252 kg.

—

232 kg.

