

# VIVION® HAUS

Ambient Technologies



**Calefactores  
a Pellets  
de Madera**



**Estufas a Leña  
de Alto  
Rendimiento**



**WiFi**



Climatización  
inteligente  
y saludable.

**Aire  
Acondicionado  
Smart**



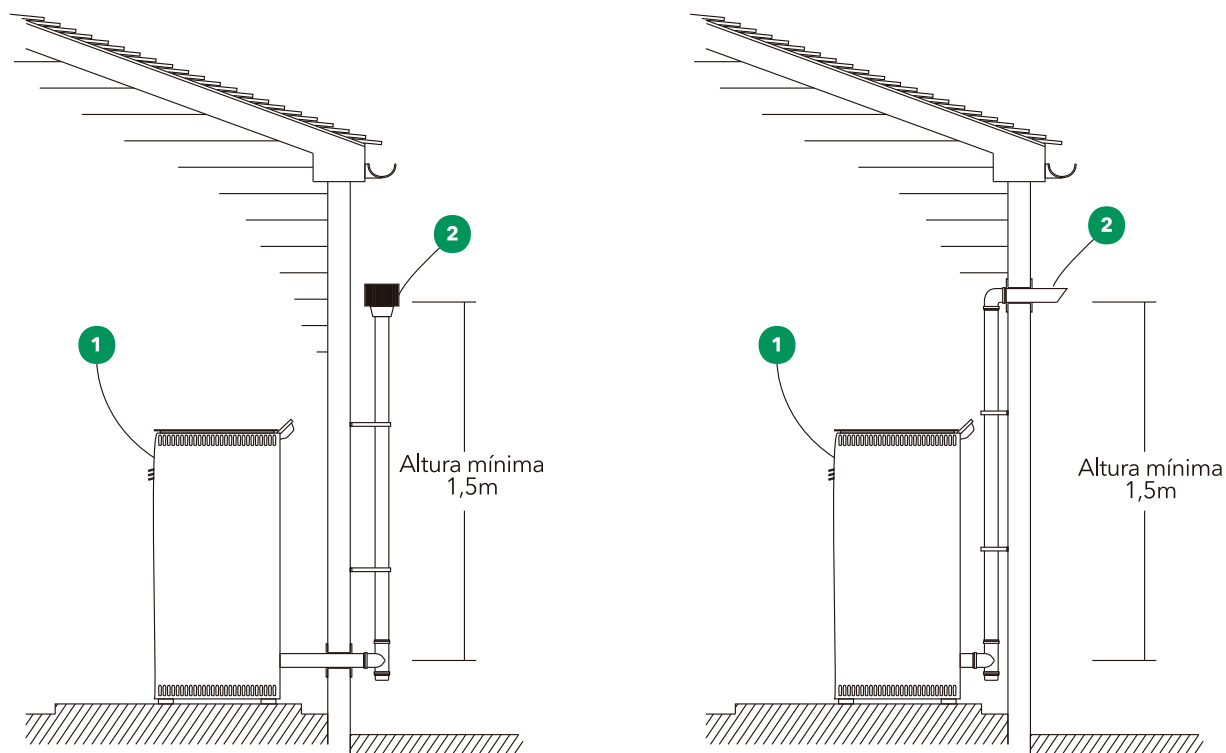
Descubrí el sistema de calefacción por biomasa más eficiente. VIVION HAUS con sus equipos calefactores y proveeduría de pellets de madera pone a tu alcance un novedoso sistema de calefacción difundido desde hace muchos años en países europeos.

## ¿En qué consiste este sistema de calefacción eficiente?

El sistema conformado por un calefactor a pellet que cumpla con la normativa europea (EN14785:2006) y pellets de madera certificados (clase EN Plus A1) es el sistema de calefacción por biomasa más eficiente del mercado. Los calefactores a pellet son equipos diseñados especialmente para quemar en forma eficiente el pellet de madera, aprovechando todo su poder calorífico.

### CALEFACTORES A PELLETS: SENCILLA INSTALACIÓN

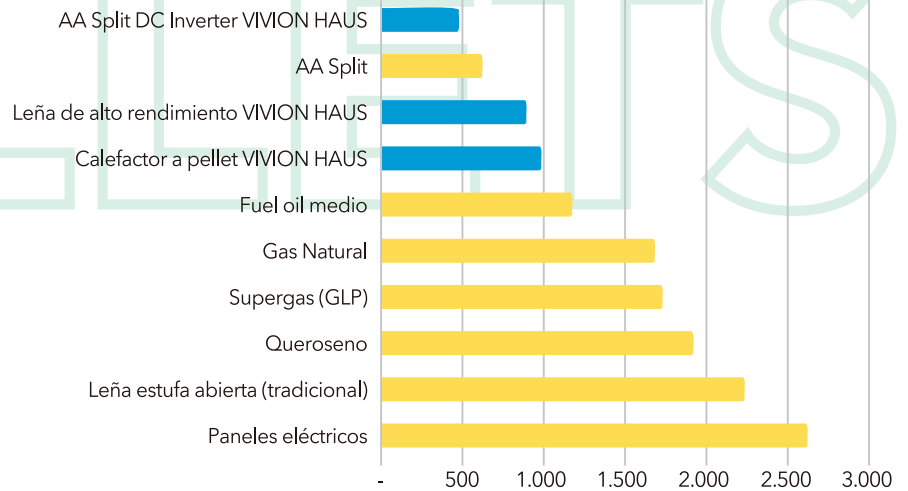
Solo se necesita de un agujero de 8 cm de diámetro para la salida de la chimenea de humos y un tomacorriente.



- 1 Calefactor a pellets      2 Salida de humos

# Comparativa de costos operativos

Pellets vs otros combustibles\*  
(en pesos, IVA inc.)



## Pellets de madera

El pellet de madera es un tipo de combustible hecho a partir de biomasa que posee un alto poder calorífico.

Se compone de aserrín y virutas prensadas que provienen de residuos industriales y agrícolas y que apenas generan cenizas u hollín.

En el proceso productivo del pellet no es necesaria la presencia de ningún tipo de aditivo, tal como el pegamento, debido a que la propia lignina de la madera se comporta como aglomerante, adoptando una apariencia brillante, semejante a la que se obtendría si hubiera sufrido un proceso de barnizado.

Una vez adquirido, puede durar intacto durante un largo tiempo, siempre que se mantenga en un lugar seco.



BR 001

Nuestros pellets son los únicos en Uruguay certificados ISO 17225-2 y se presentan en bolsas de 15 kg.

- Poder calorífico constante.**
- Limpios:** Presentación en bolsas de 15 kg, no deja suciedad en el ambiente.
- Fácil de manipular:** Tanto para almacenamiento como para el transporte.
- Libre de insectos:** No atrae insectos, roedores y arácnidos.
- Generan poca ceniza:** Bajo porcentaje de cenizas, aprovechable como abono o suplemento mineral de animales. Estas cenizas son ricas en calcio y potasio.
- Ecológicos:** Son totalmente renovables y fabricados a partir de residuos vegetales sin elementos tóxicos.
- No producen olores:** Son inoloros y son inocuos para la salud.
- Baja emisión de CO2:** Ayudan a reducir la emisión de gases de efecto invernadero y como no contienen azufre evitan el problema de la lluvia ácida.

\*Parámetros de referencia: consumo equivalente a 270 kWh por mes - Paneles eléctricos: tarifas residencial simple - AA: tarifa doble horario 80% valle, 20% punta - Gas Natural: tarifa Montevideo Gas - Supergas: tarifa DUCSA - Fuel Oil: tarifa INE - Leña: relevamiento de mercado - Para cálculo consumo calefactor a pellet VIVION HAUS se utilizó: poder calorífico inferior del pellet importado por VIVION, rendimiento calefactor 92% - costo del pellet: PVP pellet promedio de mercado, IVA incluido.

## CALEFACTORES A PELLETS de Madera

Los calefactores a pellets son aptos para instalar en cualquier tipo de vivienda: sistemas no tradicionales, prefabricados, **apartamentos**, residencias, etc.

CALEFACTOR A PELLETS



PETIT / 5 kW



CALEFACTOR A PELLETS



PICCOLA / 6 kW



CALEFACTOR A PELLETS



BAMBINA / 6 kW



CALEFACTOR A PELLETS



ECO START / 7 kW - 10 kW - 12 kW

kW	7	10	12
%	90	90	90
🔥	0,6/1,2	0,8/1,8	0,8/2,3
📏	463x511x795	463x511x918	542x561x1026



CALEFACTOR A PELLETS



FORTE / 7 kW - 10 kW - 12 kW

kW	7	10	12
%	90	90	90
🔥	0,6/1,2	0,8/1,8	0,8/2,3
📏	463x511x795	463x511x918	542x561x1026



CALEFACTOR A PELLETS



ESQUINERA NINA / 8 kW



CALEFACTOR A PELLETS



ESQUINERA VIVION / 9 kW



CALEFACTOR A PELLETS



RITA / 9,2 kW



CALEFACTOR A PELLETS



POTENZA / 11 kW



# CALEFACTORES A PELLETS DE MADERA

CALEFACTOR A PELLETS



**NOA / 12 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**FORTE PLUS / 13 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**LUPE / 8,5 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**DONNA / 9 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**DORA / 11,3 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**DONNA PLUS / 12 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**SLIM 12 / 12 kW**



CALEFACTOR A PELLETS



**CORAL / 16 kW**



CALEFACTOR A PELLETS Y LEÑA



**CAROL MIXTA / 15kW**



# CALEFACTORES A PELLETS DE MADERA

CALEFACTOR A PELLETS

**NOA-HYDRO / 15 kW**



CALEFACTOR A PELLETS C/HORNO

**NOA / 11,5 kW**



CALEFACTOR A PELLETS

**NEVA EXTRA / 10 kW**



CALEFACTOR A PELLETS

**VITTA / 9 kW**



## ESTUFAS A LEÑA DE ALTO RENDIMIENTO

Las estufas a leña de alto rendimiento de VIVION HAUS ofrecen rendimientos de un 80% o superiores (según norma europea), lo que significa un menor consumo y una altísima eficiencia comparado con las estufas abiertas tradicionales.

Dependiendo del modelo, podrán ser de combustión simple, doble, triple y canalizables para direccionar el calor a otros ambientes.

## Estufas a leña de alto rendimiento

### Principales características



**Cristal limpio**



**Doble cámara**



**Doble combustión**



**Triple combustión**



**Bajas emisiones**

ESTUFA A LEÑA

**ECOMINI / 7,5 kW**

**kW** 7,5

**%** 82

**dB** 2,1

**mm** 568x411x757

ESTUFA A LEÑA

**ECOMÁXIMA / 8,5 kW**

**kW** 8,5

**%** 82

**dB** 4

**mm** 558x450x910

ESTUFA A LEÑA

**ECOMÁXIMA / 9,5 kW**

**kW** 9,5

**%** 78

**dB** 4,1

**mm** 550x401x1042

ESTUFA A LEÑA

**ECOMÁXIMA / 11 kW**

**kW** 11

**%** 82

**dB** 5,1

**mm** 486x462x1145

ESTUFA A LEÑA

**ECOMÁXIMA / 13,5 kW**

**kW** 13,5

**%** 82

**dB** 3,8

**mm** 720x523x783



# ESTUFAS A LEÑA DE ALTO RENDIMIENTO

ESTUFA A LEÑA

**LERMA / 9 kW**



ESTUFA A LEÑA

**GIJON / 11 kW**



ESTUFA A LEÑA

**SENA PLUS / 12,5 kW**



ESTUFA A LEÑA

**E1000 / 13 kW**



ESTUFA A LEÑA

**BURY / 14 kW**



ESTUFA A LEÑA

**COLISEO / 12,5 kW**



ESTUFA A LEÑA

**RIOJA / 12,5kW**



ESTUFA A LEÑA

**ECO / 12,5 kW**



ESTUFA A LEÑA

**ECO PLUS / 12,5 kW**



ESTUFA A LEÑA

**PARIS 70 VISION / 11 kW**



ESTUFA A LEÑA

**PARIS 70 ED-EI / 11,5 kW**



ESTUFA A LEÑA

**I90 C/ TURBINA / 16 kW**



ESTUFA A LEÑA

**PARIS 90 VISION / 11 kW**



ESTUFA A LEÑA

**PARIS 90-3C / 16kW**



ESTUFA A LEÑA

**CAIRO 90 / 13 kW  
CAIRO 110 / 14 kW**



ESTUFA A LEÑA

**CAIRO 90D / 14kW  
CAIRO 110D / 16kW**





# ESTUFAS A LEÑA DE ALTO RENDIMIENTO

ESTUFA A LEÑA  
**LONDRES-T / 21 kW**



ESTUFA A LEÑA  
**HUELVA / 16 kW**



ESTUFA A LEÑA  
**LISBOA-3C / 13 kW**



## HORNOS A LEÑA

HORNO A LEÑA  
**GIJON-H / 11 kW**



HORNO A LEÑA  
**EH8000 / 10 kW**



HORNO A LEÑA  
**MURANO-L / 14 kW**



HORNO A LEÑA  
**MURANO-E / 14 kW**



### NOMENCLATURA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia (kW)



Eficiencia (%)



Consumo (Kg/h)



Dimensiones (mm)



Canalizable

## Climatización inteligente

Elegí la temperatura perfecta para tus espacios interiores con el control remoto o desde donde estés con la app de VIVION.

Equipos con tecnología **DC INVERTER**, es decir que, al poder regular su potencia frigorífica, son capaces de mantener la temperatura del ambiente de una forma mucho más precisa que los modelos con sistema **ON/OFF**.

Clase energética **A**, más confort, rendimiento y ahorro.



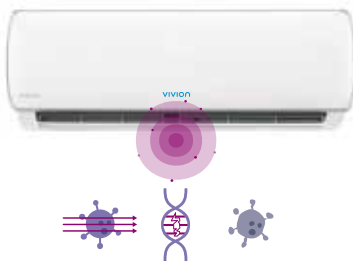
12.000 BTU

18.000 BTU

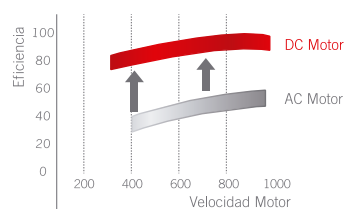
24.000 BTU

### PURIFICADOR DE AIRE POR UVC

El módulo de esterilización fotosensible UVC emite rayos ultravioleta de 260-280nm que a través de su radiación, destruye el ADN del 99,2% de los microorganismos que se encuentran en el aire, haciéndoles perder instantáneamente su capacidad de reproducirse y enfermar.



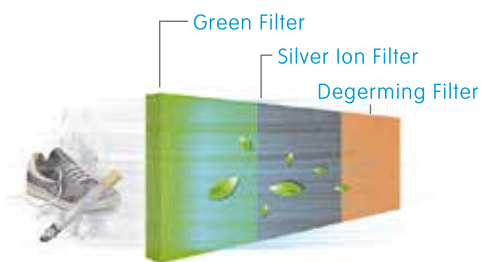
### ALTA EFICIENCIA



### MEJOR DISTRIBUCIÓN DEL FLUJO DE AIRE



### REDUCCIÓN DE POLVO



### MAYOR VIDA ÚTIL

Aleta dorada con revestimiento único y característica de anti-erosión, extiende la vida útil del equipo.



Producto certificado por UNIT y aprobado por URSEA.



VIVION HAUS  
Av. Italia 6378  
Montevideo, Uruguay  
Tel. +598 2600 4614  
info@vivionhaus.com  
vivionhaus.com

**VIVION<sup>®</sup> HAUS**  
Ambient Technologies

