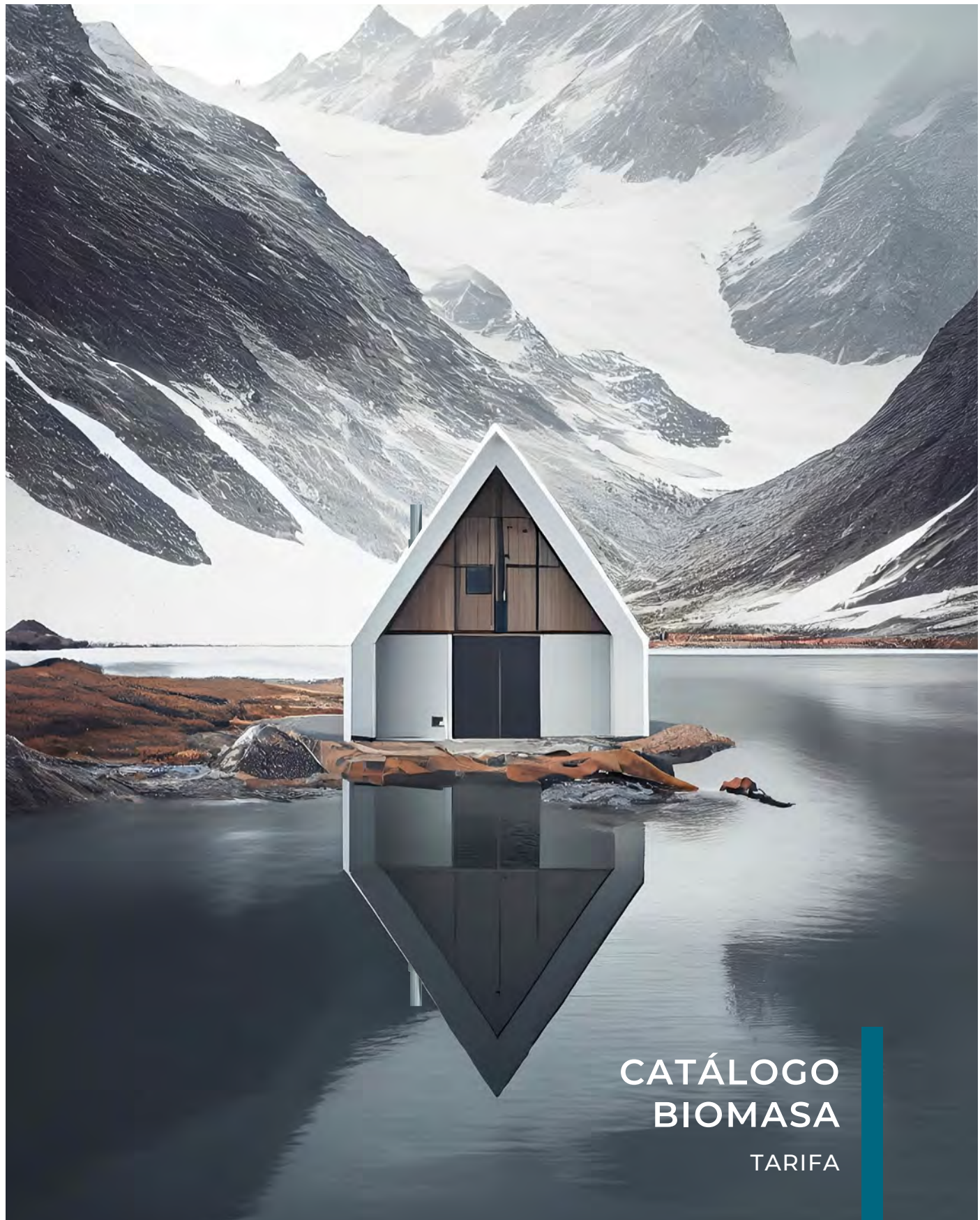


# calefón

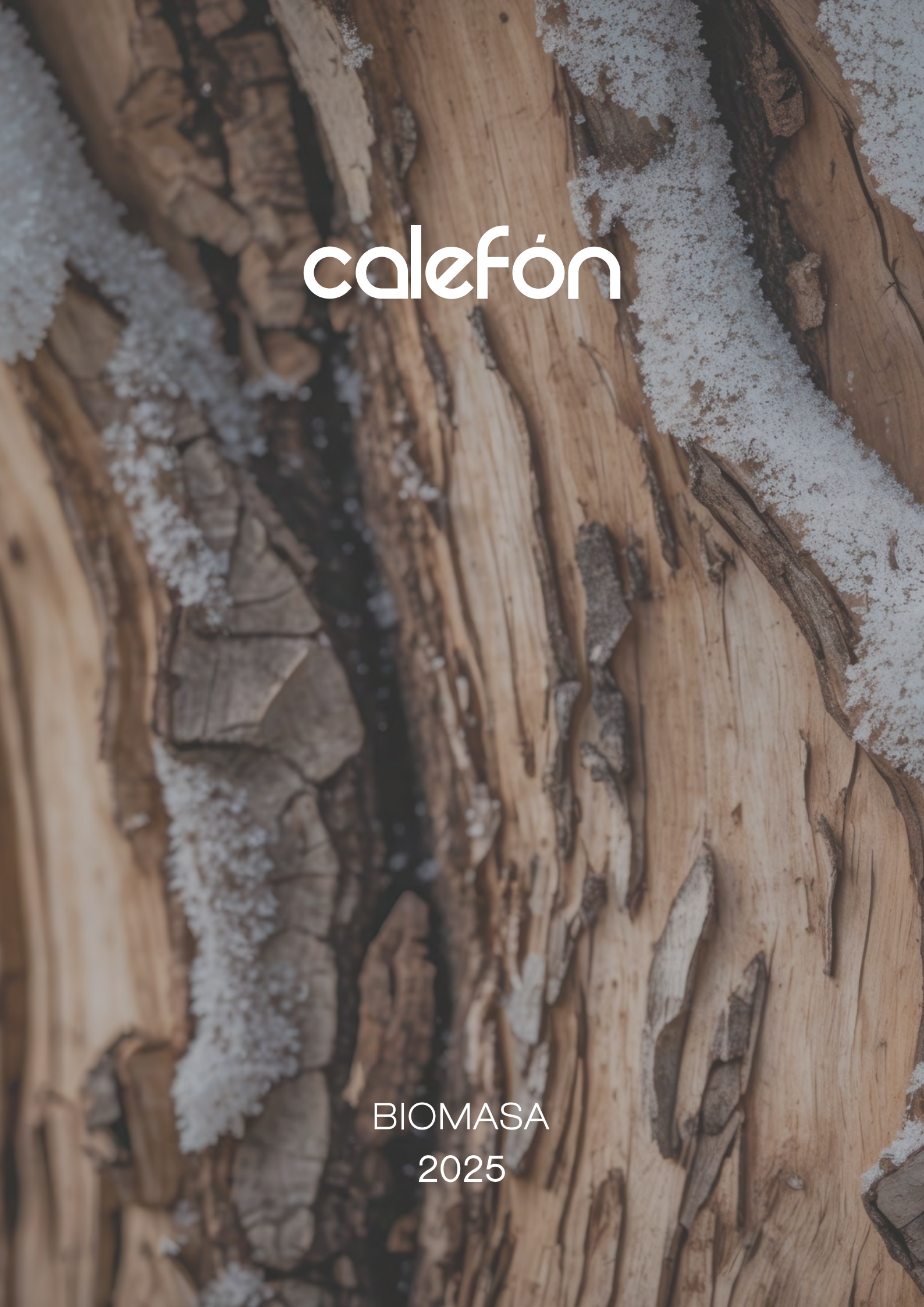
USO PROFESIONAL



CATÁLOGO  
BIOMASA  
TARIFA

DICIEMBRE 2025

- Precios exclusivos para clientes profesionales.  
IVA no incluido.
- Ofertas válidas hasta el 31 de diciembre de 2025, fin de existencias, cambio de tarifa o error tipográfico.  
Debido a la situación excepcional que se está viviendo en relación a la gran subida de las materias primas y el transporte, es necesario confirmar los precios de venta.  
Calefón no se hace responsable de los cambios de tarifa por parte de los fabricantes sin previo aviso y con poco margen para informar.
- Se aplican las condiciones generales de venta, página 38.
- Imágenes meramente orientativas.



# calefón

BIOMASA  
2025



Nuevos tiempos, mejores acciones

**NUESTRO OBJETIVO:  
APOYAR AL PROFESIONAL CADA DÍA**

Con un buen soporte y asesoramiento, pero también  
con mejor surtido, rapidez de entrega,  
atención especializada y constantes promociones.

Todo el equipo Calefón a tu disposición

## NUESTROS CATÁLOGOS

CALEFACCIÓN · ACS  
RENOVABLES



GAS



FOTOVOLTAICA



ELECTRICIDAD E  
ILUMINACIÓN



AIRE ACONDICIONADO



RIEGO



PISCINA



BAÑO



FONTANERÍA



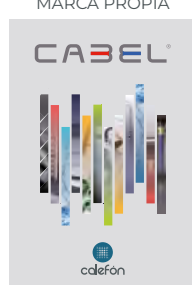
VENTILACIÓN



AEROTERMIA



CABEL  
MARCA PROPIA



TRATAMIENTOS  
DEL AGUA



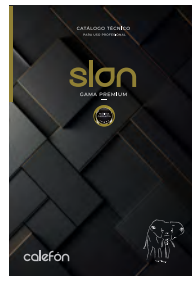
BAÑO BLACK



BIOMASA



SLON



## NUESTROS PUNTOS DE VENTA

Santiago

Lugo

Ourense

Coruña

Vigo

Pontevedra

Famalicão · Portugal

Centro Logístico

A Sionlla



**Calefón ha sabido evolucionar, mejorar y crecer de forma continua y estable.**

Desde 1987 ha ido incorporando áreas profesionales para apoyar todas las necesidades de los clientes .

Hoy cubrimos una amplia gama de soluciones y damos un completo servicio profesional con un equipo en crecimiento y una especialización constante.

Todo ello para que juntos sigamos creciendo cada día.



Empresa  
**100%**  
Gallega



**16** Técnicos  
especializados  
A tu disposición en todas las delegaciones



**8** Puntos  
de venta

En todas las provincias gallegas y norte de Portugal.  
Centro Logístico en Santiago.



**35** Expertos  
en productos

en nuestros  
puntos de venta



**Servicio global**

Entrega express,  
soluciones, gestiones, ...



**Atención personalizada**  
allí donde la necesites

gracias a nuestra red comercial  
formada por 22 profesionales



**Extenso surtido y stock  
con más de 500 marcas**

Siempre en permanente mejora  
y selección



**Digitalización**

E-commerce, nueva web,  
formaciones online, ...  
Nuevas herramientas para  
los nuevos tiempos.



**Financiación**

Hacemos la gestión por ti  
para el usuario final

## ESTUFAS · TERMOESTUFAS · INSERTABLES · TERMOCHIMENEAS

### Cabel

Pellet .....	09
--------------	----

### La Nórdica - Extraflame

Pellet .....	10
--------------	----

Leña .....	21
------------	----

### Albicalor

Leña .....	23
------------	----

### Metlor

Leña .....	24
------------	----

## CALDERAS

### La Nórdica - Extraflame

Pellet .....	25
--------------	----

### Domusa

Pellet .....	26
--------------	----

Leña .....	28
------------	----

### Lasian

Leña .....	29
------------	----

## Accesorios

Leña .....	32
------------	----

### Dinak

Evacuación .....	33
------------------	----



Dejemos buena huella

## NUESTROS PASOS PARA UN CAMINO más sostenible

1

Promover soluciones **eficientes** para contribuir a la lucha contra el cambio climático.

2

Gestionar de manera **sostenible** los recursos necesarios para nuestra actividad.

3

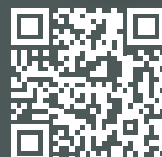
Aunar esfuerzos junto a nuestros Empleados, Clientes y Proveedores para facilitar la **transición energética** hacia la descarbonización.

4

Alinear nuestra estrategia con los **Objetivos de Desarrollo Sostenible** establecidos por las Naciones Unidas.

Entendemos la **Sostenibilidad de Calefón** como un equilibrio entre el crecimiento económico y un impacto positivo en nuestro entorno social y medioambiental. Por eso hemos puesto en marcha nuestro Plan de Sostenibilidad.

Puedes consultarla y ver la memoria de primeras acciones en nuestra web:  
[www.calefon.es/sostenibilidad](http://www.calefon.es/sostenibilidad)



Descarga aquí nuestro plan y memoria de sostenibilidad

## ESTUFA PELLET CABEL



Sistema  
Cristal limpio



Cronotermostato  
semanal



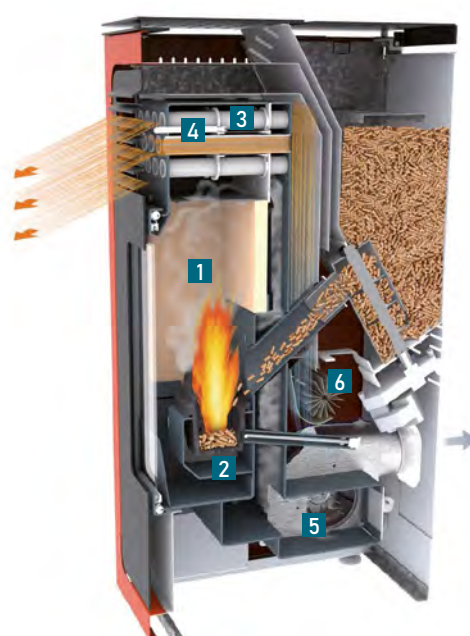
Estufas de 10 kW

- Construcción en acero.
- Aislamiento interior en vermiculita.
- Vidrio cerámico 750°.
- Seguridad anti-deflagración.
- Encendido / Apagado programable.
- Eco Modulación.



Tecnología autoregulable EFiPLUS  
Asegura el máximo aprovechamiento  
del combustible.

Modelo	Potencia nominal útil	Consumo horario	Rendimiento mín./máx.	Dimensiones (mm) Largo x Fondo x Alto	Capacidad depósito	Salida humos (Ø mm)	PRECIO
6 kW	3,5-6,9 kW	0,8-1,8 Kg/h	94-89%	470 x 477 x 913	19 Kg	80	1.805 €
8 kW	3,5-8,1 kW	0,8-1,9 Kg/h	94-89%	470 x 477 x 913	19 Kg	80	2.117 €
10 kW	3,5-9,4 kW	0,8-2,1 Kg/h	95-89%	470 x 477 x 913	19 Kg	80	2.454 €



### Código

19132	■	Cabel Negro
19133	□	Cabel Blanco
19134	■	Cabel Burdeos

### Código

19135	■	Cabel Negro
19136	□	Cabel Blanco
19137	■	Cabel Burdeos

### Código

19138	■	Cabel Negro
19139	□	Cabel Blanco
19140	■	Cabel Burdeos

### ACCESORIO

ACCESORIO	Código	PRECIO
Módulo WiFi	90240	150 €



- 1 Cámara de combustión con vermiculita.
- 2 Quemador de hierro fundido.
- 3 Intercambiador de calor.
- 4 Sistema de limpieza intercambiador.
- 5 Ventilador de humos.
- 6 Ventilador aire.

Puesta en marcha no  
incluida en el precio.

NECESARIA PARA  
**GARANTÍA**



Puesta en  
marcha

Desplazamiento	PRECIO
Hasta 20 km	40 €
+ de 20 km	Consultar

Desplazamiento incluido  
en el precio hasta 20 km  
desde el SAT más cercano.

## LUISELLA

Estufa de pellet estrecha y ventilada.  
Revestimiento en acero barnizado.

4,4 kW-N | 126 m<sup>3</sup>



- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de haz de tubos
- Compartimento de cenizas
- Deposito hermetico
- Ventilación ambiente con salida superior con motor independiente.
- Poca profundidad de producto
- Incluye: Mando a distancia y pantalla led

### INCLUYE:

**TELEMANO**  
Mando a distancia - 5 botones



**PANTALLA LED**



Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
2,4-4,4 kW	94,4 - 91,9 %	0,5 - 1,0 Kg/h	126	572 x 892 x 307	80 mm P/S	10 Kg	27 - 34 W	1.665 €

- **OPCIONAL:** Modulo WiFi "Etiqueta blanca" (App "Total Control")

1282700  Luisella Burdeos  
1282701  Luisella Negra



## KETTY EVO 2.0

Estufa de pellet ventilada.  
Revestimiento en acero barnizado.

6,5 kW-N | 186 m<sup>3</sup>



Sistema limpieza cristal



Braserío extraíble para fácil limpieza



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio aire 1° y 2°



Presostato de seguridad canal de humos



Auto-reencendido post black-out



Termostato ambiente



Combustión limpia

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de calor de superficie radiante.
- Compartimento para cenizas extraíble.
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort.
- Salida descarga de humos: posterior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

**INCLUYE:** NEGRO LCD



Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Altura x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
2,5 - 6,5 kW	89,9 - 90,7 %	0,6 - 1,5 Kg/h	186	456 x 884 x 479	80 mm P	15Kg	25 - 70 W	1.880 €

- **OPCIONAL:** Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

1280212 KETTY EVO 2.0 Burdeos

1280213 KETTY EVO 2.0 Blanca

1280215 KETTY EVO 2.0 Negra

1280214 KETTY EVO 2.0 Pergamino



## GIUSY EVO 2.0

 7,0 kW-N | 201 m<sup>3</sup>


Estufa de pellet ventilada.

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica



Sistema limpieza cristal



Brasero extraíble para fácil limpieza



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio aire 1° y 2°



Presostato de seguridad canal de humos



Puertas en fundición



Termostato ambiente



Combustión limpia

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición
- Intercambiador de calor de superficie radiante
- Compartimento para cenizas extraíble
- Ventilación ambiente con salida frontal
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada)

**INCLUYE: NEGRO LCD**


1280508 Giusy Evo 2.0 Burdeos

1280509 Giusy Evo 2.0 Blanca

1280510 Giusy Evo 2.0 Negra

Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
3,0 - 7,0 kW	90,0 - 91,0 %	0,7 - 1,6 Kg/h	201	498 x 1022 x 490	80 mm P/S	15 Kg	35 - 60 W	2.225 €

- **OPCIONAL:** Módulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

## GIUSY PLUS EVO 2.0

 8,0 kW-N | 230 m<sup>3</sup>


Estufa de pellets canalizada.

Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica.



Sistema limpieza cristal



Brasero extraíble para fácil limpieza



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio aire 1° y 2°



Presostato de seguridad canal de humos



Puertas en fundición



Termostato ambiente



Combustión limpia

- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de calor de superficie radiante.
- Compartimento para cenizas extraíble.
- Ventilación ambiente con salida frontal.
- Canalización con motor independiente hasta 6 metros, termostatizable.
- Opciones de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior.
- Salida para la descarga de humos: posterior, superior.
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada).

**INCLUYE: NEGRO LCD**


1280556 Giusy Plus Evo 2.0 Burdeos

1280557 Giusy Plus Evo 2.0 Blanca

1280558 Giusy Plus Evo 2.0 Negra

Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
3,0 - 7,5 kW	90,3 - 91,4 %	0,7 - 1,7 Kg/h	230	498 x 1022 x 490	80 mm P/S	15 Kg	55 - 90 W	2.505 €

- **OPCIONAL:** Módulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

## DAHIANA VFS

 10,0 kW-N | 287 m<sup>3</sup>


Estufa de pellets ventilada.  
Revestimiento de acero pintado y encimera de fundición.

- |  |                                       |   |                                  |                              |                                     |
|--|---------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
|  |                                       |   |                                  |                              |                                     |
| Sistema limpieza cristal               | Brasero extraíble para fácil limpieza | Autorregulación del ventilador de humos (encoder) | Termostato de seguridad depósito | Auto-equilibrio aire 1° y 2° | Entrada Termostato ambiente externo |
|  |                                       |   |                                  |                              |                                     |
| Presostato de seguridad canal de humos | Auto-reencendido post black-out       | Cronotermostato                                   | Termostato ambiente              | Combustión limpia            | Puertas en fundición                |

- Puerta, hogar y brasero de fundición.
  - Intercambiador de calor de haz de tubos.
  - Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior en eje.
  - Ventilación ambiente con 2 motores específicos.
- Posibilidad de salida de aire frontal forzada (de fábrica) o superior en la fase de instalación.**
- Cajón de la ceniza extraíble.
  - Depósito de almacenamiento de pellet de gran capacidad (~ kg 30).
  - Hogar extraíble por asistencia autorizada.

**INCLUYE:** NEGRO LCD


- 1285501 Dahiana VFS Marfil  
 1285500 Dahiana VFS Burdeos  
 1285503 Dahiana VFS Bronce  
 1285502 Dahiana VFS Negra

Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
3,0-10 kW	90,2 - 91,0 %	0,7 -2,3 Kg/h	287	525 x 1080 x 602	80 mm P	30 Kg	20 - 90 W	3.060 €

• OPCIONAL: Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

## DAHIANA PLUS VFS

 10,0 kW-N | 287 m<sup>3</sup>


Estufa canalizada de pellet  
Revestimiento de acero pintado y encimera de fundición.

- |  |                                       |   |                                  |                              |                                     |
|--|---------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
|  |                                       |   |                                  |                              |                                     |
| Sistema limpieza cristal               | Brasero extraíble para fácil limpieza | Autorregulación del ventilador de humos (encoder) | Termostato de seguridad depósito | Auto-equilibrio aire 1° y 2° | Entrada Termostato ambiente externo |
|  |                                       |   |                                  |                              |                                     |
| Presostato de seguridad canal de humos | Auto-reencendido post black-out       | Cronotermostato                                   | Termostato ambiente              | Combustión limpia            | Puertas en fundición                |

- Puerta, hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de calor de haz de tubos.
- Posibilidad de salida para la evacuación de humos: posterior en eje.
- Ventilación ambiente con 2 motores específicos. **Posibilidad de salida de aire frontal forzada (de fábrica) o superior en la fase de instalación.**
- Ventilación ambiente con función AUTO / CONFORT.
- Canalización con motor específico hasta 8 metros, termostatizable y excluyente.
- Posibilidad de salida para la canalización (Ø80 mm): posterior.
- Cajón de la ceniza extraíble.
- Depósito de almacenamiento de pellet de gran capacidad (~ kg 30).
- Hogar extraíble por asistencia autorizada.

**INCLUYE:** NEGRO LCD


- 1285551 Dahiana Plus VFS Marfil  
 1285550 Dahiana Plus VFS Burdeos  
 1285553 Dahiana Plus VFS Bronce  
 1285552 Dahiana Plus VFS Negra

Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro de la salida de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
3,0-10 kW	89,6 - 91,6 %	0,7 -2,3 Kg/h	287	525 x 1080 x 602	80 mm P	30 Kg	35 - 130 W	3.320 €

• OPCIONAL: Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

## TEOREMA PLUS

Estufa de pellets canalizada.  
Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica.

12,0 kW-N | 344 m<sup>3</sup>



- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de haz de tubos.
- Compartimento para cenizas extraíble.
- Ventilación ambiente con salida superior con doble motor tangencial, con función confort.
- Doble canalización con dos motores independientes hasta 8 metros, termostatizable, excluible.
- Mando a distancia incluido.

### INCLUYE:

#### TELEMANDO



Telemando  
IR Touch  
retroiluminado

### INCLUYE: NEGRO LCD



Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
3,5-12 kW	90,5 - 92,1	0,8-2,7 Kg/h	344	525 x 1080 x 652	80 mm P/S	27 Kg	42 - 130 W	3.780 €

- **OPCIONAL:** Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

1284150 Teorema Plus Burdeos

1284151 Teorema Plus Blanca

1284152 Teorema Plus Negra



## ROSANNA IDRO

Termostufa de pellet ventilada y hermética.  
Revestimiento en acero barnizado y cobertura en mayólica

14,2 kW-N | 11,0 kW-H<sub>2</sub>O | 407 m<sup>3</sup>



Termostato ambient



Brasero extraíble para fácil limpieza



Autorregulación del ventilador de humos (encoder)



Termostato de seguridad depósito



Auto-equilibrio aire 1° y 2°



Entrada Termostato ambiente externo



Test hermeticidad a 50 Pa (100% productos)



Sistema limpieza cristal



Presostato de seguridad canal de humos



Auto-reencendido post black-out



Cronotermostato



Combustión limpia



Puertas en fundición

- Transductor de presión con visualización en pantalla.
- Salida para la descarga de humos: posterior.
- Válvula de seguridad 3 bar.
- Cámara de combustión en acero de alto espesor.
- Salida de aire.

- Manilla ergonómica.
- Puerta del hogar y brasero de fundición.
- Seguridad térmica y de presión.
- Vaso de expansión.
- Cajón de ceniza extraíble.

### INCLUYE:

#### TELEMANDO



NEGRO LCD



Telediando  
IR Touch  
retroiluminado

Potencia nominal útil	Potencia rendimiento del agua (mín-máx)	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	Presión de funcionamiento (bar)	PRECIO
4,1-14,2 kW	2,9-11,0 kW-H <sub>2</sub> O	92,9-91,1 %	0,9-3,2 Kg/h	407	511 x 1150 x 632	100 mm P	27 Kg	65 - 95 W	3 bar	4.515 €

- OPCIONAL: Módulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

1284300  Rosanna Idro Burdeos

1284301  Rosanna Idro Marfil

1284302  Rosanna Idro Bronce



## RAFFAELLA IDRO H15

Termostufa de pellet ventilada.  
Revestimiento en acero barnizado.

18,1 kW-N | 15,0 kW-H<sub>2</sub>O | 519 m<sup>3</sup>



- Cámara de combustión en acero de alto espesor.
- Puerta del hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de haz de tubos (limpieza manual).
- Depósito hermético.
- Cajón de ceniza extraíble.
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, excluible.
- Bujía de cerámica.
- Circulador con control PWM.
- Seguridad térmica y de presión.

- Válvula de seguridad 3 bar.
- Vaso de expansión.
- Salida de aire.
- Transductor de presión con visualización en pantalla.
- Incluye: Telemando IR Touch.
- Salida para la descarga de humos: posterior.
- **Inovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo.**

### INCLUYE:

#### TELEMANDO

Telemando  
IR Touch  
retroiluminado



#### NEGRO LCD



Potencia nominal útil	Potencia rendimiento del agua (mín-máx)	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario calefactados m <sup>3</sup>	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	Presión de funcionamiento (bar)	PRECIO	
5,4-18,1 kW	4,3 - 15,0 kW-H <sub>2</sub> O	92,8 - 94,3 %	1,2-4,0 kg/h	519	633 x 1176 x 626	100 mm P	35 Kg	65 - 70 W	3 bar	5.300 €

- **OPCIONAL:** Modulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

1285100 Raffaella Idro H15 Burdeos  
1285101 Raffaella Idro H15 Blanca  
1285102 Raffaella Idro H15 Grigio luce





calefón

*Expertos en inviernos*



**COMFORT P70 AIR**  
10,0 kW-N | 287 m<sup>3</sup>

Insertable de pellet ventilado



- Hogar, puerta del hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de haz de tubos.
- Compartimento para cenizas extraíble.
- Ventilación ambiente con salida frontal con motor independiente, con función confort.
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet.

- Módulo emergencia.
- Amplia visión de fuego.
- Salida para la descarga de humos: superior.
- Sistema simplificado para quitar el insertable.
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada).
- Manilla de transporte para facilitar el montaje.

**INCLUYE:**  
RADIOMANDO

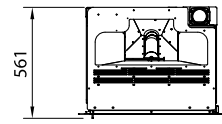
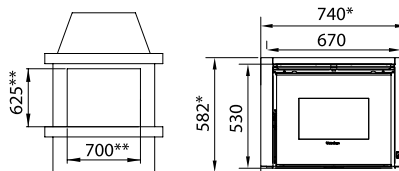


Control con radiomando "de mano", con función termostato

Potencia nominal útil	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	PRECIO
3,0-10,0 kW	90,4 - 90,9 %	0,7-2,2 Kg/h	287	670 x 530 x 561	80 mm S	15 Kg	23-75 W	4.140 €

- OPCIONAL: Módulo WiFi "Etiqueta negra" (App "Total Control 2.0")

1283400 Comfort P70 AIR Negro



\* Dimensiones con marco  
\*\* Dimensiones del compartimento con cajón de carga de pellet.

**OPCIONAL:**

Cajón de carga pellets frontal.  
Código: 9278446  
Precio: 265 €





**COMFORT IDRO L80** | Termochimenea de pellet ventilada  
19,0 kW-N | 14,9 kW-H<sub>2</sub>O | 545 m<sup>3</sup>



- Módulo emergencia.
- Amplia visión de fuego.
- Salida para la descarga de humos: superior.
- Sistema simplificado para quitar el insertable.
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada).
- Manilla de transporte para facilitar el montaje.

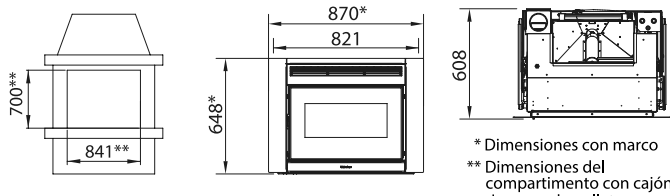
- Módulo emergencia.
- Amplia visión de fuego.
- Salida para la descarga de humos: superior.
- Sistema simplificado para quitar el insertable.
- Hogar extraíble (solo por asistencia autorizada).
- Manilla de transporte para facilitar el montaje.

- Salida de aire.
- Amplia visión de fuego.
- Salida para la descarga de humos: superior.
- Conexiones hidráulicas parte superior.
- Manilla de transporte para facilitar el montaje.

Potencia nominal útil	Potencia rendimiento del agua (mín-máx)	Rendimiento (mín-máx)	Consumo horario	m <sup>3</sup> calefactados	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Fondo	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad depósito	Absorción eléctrica (mín-máx)	Presión de funcionamiento (bar)	PRECIO
5,7-19,0 kW	4,3-14,9 kW-H <sub>2</sub> O	91,6-90,4 %	1,3-4,3 Kg/h	545	821 x 648 x 608	100 mm S	18 Kg	80-100 W	2,5 bar	6.315 €

- **OPCIONAL:** Módulo WiFi "Etiqueta blanca" (App "Total Control")

1282000 Comfort Idro L80 Negro



**OPCIONAL:**

Bandeja carga pellet frontal  
Código: 9278418  
Precio: 396 €



**INCLUYE:**  
**RADIOMANDO**

Control con radiomando "de mano", con función termostato





Accesorios estufas, termoproductos e insertables.

## Módulo Remoto WiFi

- Verifique la compatibilidad del producto en la página web [www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com).
- Módulo para control remoto mediante sistema Wi-Fi (El dispositivo utiliza la red de Internet del lugar en el que está instalado)

Modelo	Descripción	Código	PRECIO
A	Modulo Wi-Fi "etiqueta blanca" (A). Solo para App "Total Control".	9278442	305,56 €
B	Modulo Wi-Fi "etiqueta negra" (B). Solo para App "Total Control 2.0".	9278451	305,56 €
C	Modulo Wi-Fi "etiqueta gris" (C). Solo para App "Total Control 3.0".	9278512	259,20 €

### Esquema del módulo remoto Wifi

#### ETIQUETA BLANCA (A)



### Esquema del módulo remoto Wifi

#### ETIQUETA NEGRA (B)



### Esquema del módulo remoto Wifi

#### ETIQUETA GRIS (C)



### Kit tarjeta de expansión instalación

Código	PRECIO
9278286	216 €



(Verifique la compatibilidad del producto en la página web [www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com))  
Kit tarjeta de expansión instalación



BIOMASA

/ INSERTABLE DE LEÑA VENTILADOS

**NORDICA**  
**Extraflame**

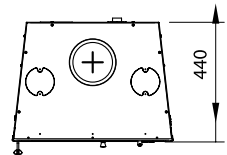
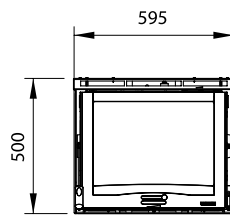
## INSERTO 60 4.0 VENTILATO

6,5 kW-N | 186 m<sup>3</sup>



Post combustión

Sistema limpieza cristal



- Cenicero extraíble.
- Puerta de fundición.
- Estructura de fundición.
- Aire primario y secundario regulables.
- 2 ventiladores tangenciales.
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones).
- Revestimiento interior del hogar de fundición y vermiculite.

- Ventilación ambiente con salida frontal.
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)

**INCLUYE:****REGULADOR**

Velocidad ventilación



Potencia nominal	Rendimiento	Consumo horario	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Ancho	Diámetro descarga de humos (Ø)	Peso neto (kg)	Dimensión boca fuego (LxAl) (mm)	Dimensiones hogar (LxAlxAn) (mm)	Leña longitud máx	Absorción eléctrica	PRECIO
6,5 kW-N	80,8 %	1,9 kg/h	595 x 500 x 440	160 mm S	124 Kg	465 x 250	370 x 260 x 300	30 cm	23 W	1.515 €

6016604 ■ Inserto 60 4.0 Ventilato

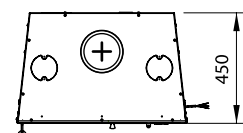
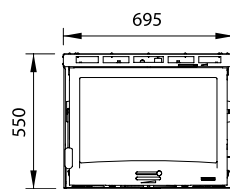
## INSERTO 70 4.0 VENTILATO

7,8 kW-N | 223 m<sup>3</sup>



Post combustión

Sistema limpieza cristal



- Cenicero extraíble.
- Puerta de fundición.
- Estructura de fundición.
- Aire primario y secundario regulables.
- 2 ventiladores tangenciales.
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones).
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker.

- Ventilación ambiente con salida frontal.
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)

**INCLUYE:****REGULADOR**

Velocidad ventilación



Potencia nominal	Rendimiento	Consumo horario	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Ancho	Diámetro descarga de humos (Ø)	Peso neto (kg)	Dimensión boca fuego (LxAl) (mm)	Dimensiones hogar (LxAlxAn) (mm)	Leña longitud máx	Absorción eléctrica	PRECIO
7,8 kW-N	79,1 %	2,3 kg/h	695 x 550 x 450	160 mm S	142 Kg	565 x 245	415 x 310 x 300	30 cm	34 W	1.700 €

6016704 ■ Inserto 70 4.0 Ventilato



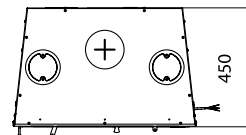
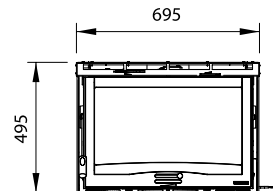
BIOMASA

/ INSERTABLE DE LEÑA VENTILADOS

**NORDICA®**  
**Extraflame**

## INSERTO 70 H49 4.0 VENTILATO

6,7 kW-N | 192 m<sup>3</sup>



- Cenicero extraíble.
- Puerta de fundición.
- Estructura de fundición.
- Aire primario y secundario regulables.
- 2 ventiladores tangenciales.
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones).
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker.

- Ventilación ambiente con salida frontal.
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional) + 2 anillos de conexión de aire (opcional) o Kit Wind Air (opcional)
- Altura mínima

**INCLUYE:**  
**REGULADOR**  
Velocidad ventilación

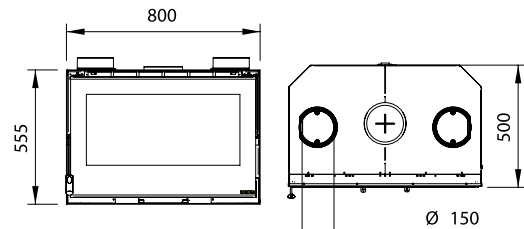


Potencia nominal	Rendimiento	Consumo horario	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Ancho	Diámetro descarga de humos (Ø)	Peso neto (kg)	Dimensión boca fuego (LxAl) (mm)	Dimensiones hogar (LxAlxAn) (mm)	Leña longitud máx	Absorción eléctrica	PRECIO
6,7 kW-N	82,0 %	1,9 kg/h	695 x 495 x 450	160 mm S	149 Kg	465 x 187	440 x 270 x 285	30 cm	34 W	1.670 €

6016714 ■ Inserto 70 4.0 Ventilato

## INSERTO 80 CRYSTAL EVO 2.0 VENTILATO

7,4 kW-N | 212 m<sup>3</sup>



- Cenicero extraíble.
- Puerta de fundición.
- Estructura en acero grueso.
- Aire primario y secundario regulables.
- 2 ventiladores tangenciales.
- Sistema de post-combustión (bajísimas emisiones).
- Revestimiento interior del hogar de fundición y Nordiker.

- Ventilación ambiente con salida frontal.
- Cristal cerámico
- Posibilidad de canalizar el producto con kit de ventilación específico Inserciones / Hogares (opcional)
- Puertas reversibles

**INCLUYE:**  
**REGULADOR**  
Velocidad ventilación



Potencia nominal	Rendimiento	Consumo horario	Dimensiones (mm) Largo x Alto x Ancho	Diámetro descarga de humos (Ø)	Peso neto (kg)	Dimensión boca fuego (LxAl) (mm)	Dimensiones hogar (LxAlxAn) (mm)	Leña longitud máx	Absorción eléctrica	PRECIO
7,4 kW-N	83,9 %	2,1 kg/h	800 x 555 x 500	160 mm S	130 Kg	635 x 245	600 x 310 x 360	30 cm	40 W	2.436 €

6016814 ■ Inserto 80 Crystal Evo 2.0 Ventilato



## ELEGANCE

15,8 kW **ECODESIGN**  
2023



PLUS

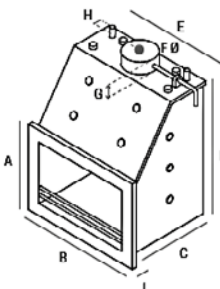


CRISTAL

Con cristal  
serigrafiado  
negro

Código	Referencia	Modelo	PRECIO
09607	080PL	Elegance Plus	1.795 €
09608	080CRT	Elegance Cristal	1.980 €

DIMENSIONES									
ELEGANCE	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	545	764	585	855	730	200	75	165	5



### CARACTERÍSTICAS

Consumo de Leña	Kg/h	3,2 Kg/h
Rendimiento	%	84
Calefacción	Vol. Máx.	910 m <sup>3</sup>
Potencia Nominal	kW	15,8
Potencia de Agua	kW	8,6
Emisiones de CO: (al 13% de oxígeno)	%	0,06
Emisión NOX		87 mg/Nm <sup>3</sup>
Volumen de agua	L	65
Tiro recomendado	bar	12 Pa
Temperatura de humos	°C	199
Peso Líquido	Kg	205
Diámetro de la Chimenea	mm	200
Dimensiones (Anch.xAlt.xProf.):	mm	760 x 930 x 585





## LLAR XL ECO PLUS

TERMOCHIMENEAS LEÑA



El insertable Llar XL ECO PLUS, indicado para calefacción central, tiene una potencia de 25,06kW. Se compone de chapa de acero al carbono, con un espesor en la cámara de combustión de 5 mm, el frente del recuperador está constituido por componentes en aluminio de fundición, la rejilla de las cenizas es de hierro fundido y los peines donde posa la leña inoxidable.

Con un cristal Neocerámico de 4 mm de espesor y con una amplitud térmica de hasta 900 ° C. En la pintura se utiliza tinta especializada para equipos de temperatura elevada que hasta 900 ° C. Todas las piezas inherentes al aparato son de acero.

- Potencia nominal: 25,06 kW
- Rendimiento: 80,2%
- Salida de humos: Ø 200 mm
- Longitud máx. de la leña: 500 mm
- Dimensiones (AlxAnxPr): 676x828x580 mm
- Peso: 250 kg
- Volumen caldera: 70 L



25,06 kW

615 m³

Medidas de vidrio:  
355 x 650 mm

Código	PRECIO
42418	1.890 €



## LLAR XL VITRUS PLUS

TERMOCHIMENEAS LEÑA



El insertable Llar XL, indicado para calefacción central, tiene una potencia de 25,06kW. Se compone de chapa de acero al carbono, con un espesor en la cámara de combustión de 5 mm, el frente del recuperador está constituido por componentes en aluminio de fundición, la rejilla de las cenizas es de hierro fundido y los peines donde posa la leña inoxidable.

Con un cristal Neocerámico de 4 mm de espesor y con una amplitud térmica de hasta 900 ° C. En la pintura se utiliza tinta especializada para equipos de temperatura elevada que hasta 900 ° C. Todas las piezas inherentes al aparato son de acero.

- Potencia nominal: 25,06 kW
- Rendimiento: 80,2%
- Salida de humos: Ø 200 mm
- Longitud máx. de la leña: 500 mm
- Dimensiones (AlxAnxPr): 676x828x580 mm
- Peso: 250 kg
- Volumen caldera: 70 L



25,06 kW

615 m³

Medidas de vidrio:  
755 x 570 mm

Código	PRECIO
41379	1.995 €



## PK

- Cámara de combustión en acero de alto espesor.
- Puerta del hogar y brasero de fundición.
- Intercambiador de haz de tubos con limpieza automática.
- Cajón de ceniza extraíble.
- Carga depósito frontal.
- Brasero autolimpiente (Motor Brushless).
- Bujía de cerámica.
- Circulador con control PWM.
- Motoreductores brushless para carga pellet.
- Sensor depósito para nivel mínimo de pellet.
- Sonda montada en la cámara de combustión.
- Seguridad térmica y de presión.
- Válvula de seguridad 3 bar.
- Vaso de expansión.
- Salida de aire.
- Salida para la descarga de humos: posterior, lateral izquierda.
- Conexiones hidráulicas parte superior.
- Ruedas para un fácil desplazamiento.
- Innovador sistema adaptativo para la regulación y el mantenimiento constantes del aire de combustión en el tiempo.



Revestimiento en acero barnizado > Gris claro / Gris oscuro

Código	Modelo	Potencia nominal (mín-máx) kW-N	Potencia rendimiento del agua (mín-máx) kW-H2O	Rendimiento (mín-máx) %	Consumo horario (mín-máx) kg/h	Dimensiones (LxAlxAn) mm	Peso neto kg	Consumo eléctrico (min-max)	PRECIO	
<b>A+</b>	001202700	PK15	4,1 - 15,0	4,1 - 15,0	87,7 - 93,0	1,0 - 3,4	822 x 1398 x 745	295	60 - 65 W	7.105 €
<b>A+</b>	001202800	PK20	5,7 - 20,0	5,7 - 20,0	88,4 - 92,4	1,4 - 4,6	822 x 1398 x 745	295	60 - 65 W	7.535 €
<b>A+</b>	001202900	PK30	8,9 - 30,0	8,9 - 30,0	92,7 - 92,4	2,0 - 6,8	892 x 1398 x 745	310	70 - 85 W	8.680 €

	Diámetro descarga de humos (Ø)	Capacidad total depósito	m <sup>3</sup> Calefactables	Presión de funcionamiento
PK15	100 mm P/Lat.Iz	~ 75 kg / ~ 119 l	430	3 bar
PK20	100 mm P/Lat.Iz	~ 75 kg / ~ 119 l	573	3 bar
PK30	120 mm P/Lat.Iz	~ 75 kg / ~ 119 l	860	3 bar

	Autorregulación del ventilador de humos (encoder)		Termostato de seguridad depósito		Auto-equilibrio aire 1° y 2°		Entrada Termostato ambiente externo		Presostato de seguridad canal de humos		Cronotermostato		Auto-reencendido post black-out		Combustión limpia
---	---	---	----------------------------------	---	------------------------------	---	-------------------------------------	---	--	---	-----------------	---	---------------------------------	--	-------------------



**INCLUYE:**  
**PANTALLA NEGRA MASK**  
Pantalla Negra Mask con Wi-Fi integrado (App "Total Control 2.0")

## ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO
Depósito de almacenamiento de Pellets con Carga Automática Capacidad total depósito kg 300	009208239	3.010 €
Kit tarjeta expansión instalación	009278286	216 €
Kit de carga automática de pellets 330l	009208240	2.600 €
Kit de carga automática de pellets 660l	009208241	3.470 €
Módulo de ampliación 180l (Disponible para: Kit de carga automática 660l)	009208242	254 €
Módulo de ampliación 270l (Disponible para: Kit de carga automática 660l)	009208243	280 €



## BIOCLASS IC

- Conectividad a través de la app "iconnect".
- Limpieza automática.
- Salida de gases para chimenea de Ø 100 mm (modelos hasta 25 kW).
- Control de combustión "flame logic".
- Facilidad de instalación.

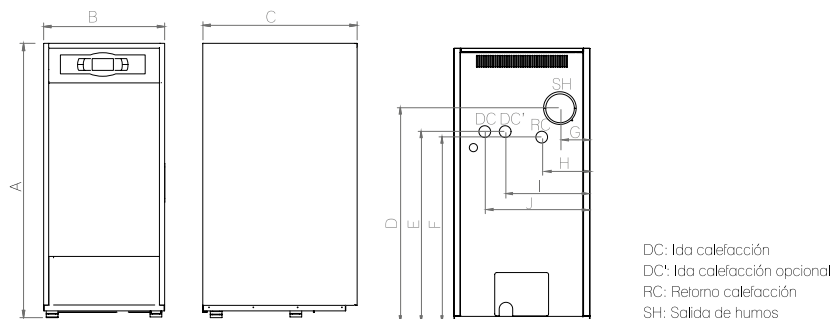


Código	Modelo	Potencia nominal kW	Rendimiento a potencia nominal %	Potencia carga parcial kW	Rendimiento a carga parcial %	Volumen de agua en caldera L	PRECIO	
<b>A+</b>	TBIO000123	BIOCLASS IC 18	18	94,0	4,2	90,6	55	4.165 € *
<b>A+</b>	TBIO000124	BIOCLASS IC 25	25	93,1	6,9	93,2	73	4.424 € *
<b>A++</b>	TBIO000127	BIOCLASS IC 35	34	93,6	9,5	93,2	88	4.836 € *

Salida de gases para chimenea de Ø 100 mm (modelos hasta 25 kW).

\* Precios con tasa de reciclaje incluida

## DIMENSIONES



MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Ø SALIDA DE HUMOS mm
BIOCLASS IC 18	1.310	545	755	960	1.860	835	120	225	300	400	100
BIOCLASS IC 25	1.310	670	820	1.050	1.935	905	145	235	415	515	100
BIOCLASS IC 35	1.310	670	1.045	1.050	1.935	905	150	240	420	520	150

## EQUIPAMIENTO

### EQUIPAMIENTO BIOCLASS IC

1. Rejilla de carga
2. Purgador
3. Motor ventilador
4. Sistema de autolimpieza paso de humos
5. Limitador de presión
6. Sistema anti-retorno de llama
7. Sensor de presión de aire
8. Cenicero
9. Quemador
10. Sifón de alimentación
11. Depósito reserva (no incluido)
12. Mirilla
13. Sonda ambiente

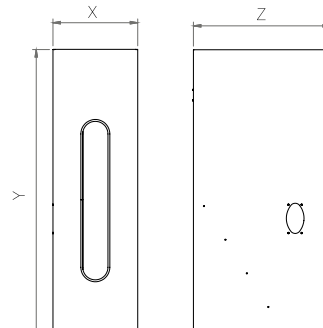


## ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO
Sonda acumulador ACS	CELC000300	20 €
Sonda para depósito de inercia	CELC000300	20 €
Bomba de alta eficiencia 12/18	TKITBIO036	194 €
Bomba de alta eficiencia 25/35/45	TKITBIO037	205 €
Kit de sensor de nivel	TKITBIO061	99 €
Sonda ambiente AFS	TKITBIO105	28 €

## DEPÓSITOS DE RESERVA

CÓDIGO	MODELO	PRECIO
TBIO000160	S (240 Kg)	524 €
TBIO000161	L (365 Kg)	563 €



MODELO	X	Y	Z
Depósito reserva DX S	404	1.590	920
Depósito reserva DX L	685	1.590	920



## BIOCCLASS IC DX CALEFACCIÓN Y ACS



Código	Modelo	Potencia nominal kW	Rendimiento a potencia nominal %	Potencia carga parcial kW	Rendimiento a carga parcial %	Volumen de agua en caldera L	Producción acs l/10 min Δ30°C	Producción acs continua en l/h Δ30°C	Volumen del acumulador L	PRECIO
<b>A++</b> TBIO000163	BIOCLASS IC 18 DX	18	>92	5,2	>90	88	236	666	90	4.682 € *
<b>A+</b> TBIO000164	BIOCLASS IC 25 DX	25	>92	6,9	>90	104	319	830	120	5.029 € *

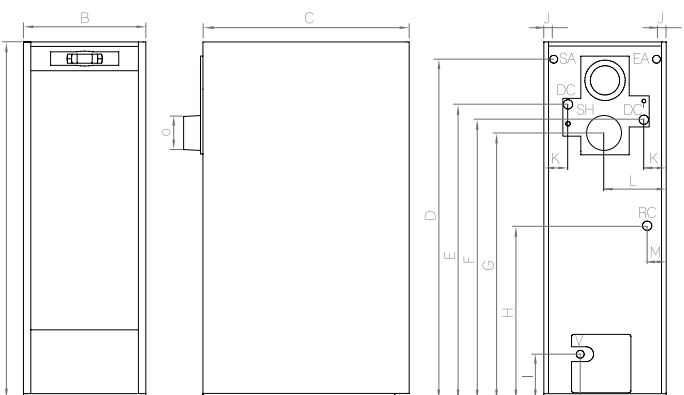
\* Precios con tasa de reciclaje incluida

## ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO
Sonda acumulador ACS	CELC000300	20 €
Kit de sensor de nivel	TKITBIO061	99 €

## DEPÓSITOS DE RESERVA

CÓDIGO	MODELO	PRECIO
TBIO000160	S (240 Kg)	524 €
TBIO000161	L (365 Kg)	563 €



DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100



DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"

V: Vaciado  
RC: Retorno calefacción 1"  
SH: Solido de humos

SA: Solido ACS 3/4"

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
BIOCLASS IC DX 18	1.590	545	920	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	270	85	195	100
BIOCLASS IC DX 25	1.590	670	1.020	1.510	1.315	1.245	1.185	770	200	45	100	335	95	210	100

DC: Ida calefacción 1"  
DC: Ida calefacción opcional 1"  
EA: Entrada ACS 3/4"



## LIGNUM NG

### Caldera GASIFICACIÓN DE LEÑA

- Caldera de gasificación de leña de alto rendimiento.
- Modulación electrónica.
- Gran autonomía de carga.
- Sistema de seguridad por sobrecalentamiento integrado.
- Rendimiento > 90%



Código	Modelo	Potencia útil máx. kW	Rendimiento %	Volumen de carga de combustible	Volumen de agua en caldera	Pérdida de carga del agua ( $\Delta T=10^{\circ}\text{C}$ )	Pérdida de carga del agua ( $\Delta T=20^{\circ}\text{C}$ )	Tiro mínimo de chimenea Pa	Salida humos mm	Longitud máx. de leña cm	PRECIO
TLIG000028	LIGNUM NG 20	20 kW	88,8	89 L	90 L	39	11	10	125-130	50	3.521 € *
TLIG000029	LIGNUM NG 30	30 kW	89,4	113 L	104 L	22	6	10	125-130	50	3.850 € *
TLIG000030	LIGNUM NG 40	40 kW	91,2	137 L	114 L	44	11	10	146-150	50	4.513 € *

NOTA: La puesta en marcha no está incluida.

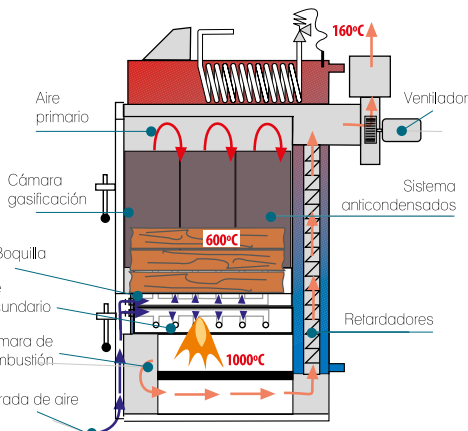
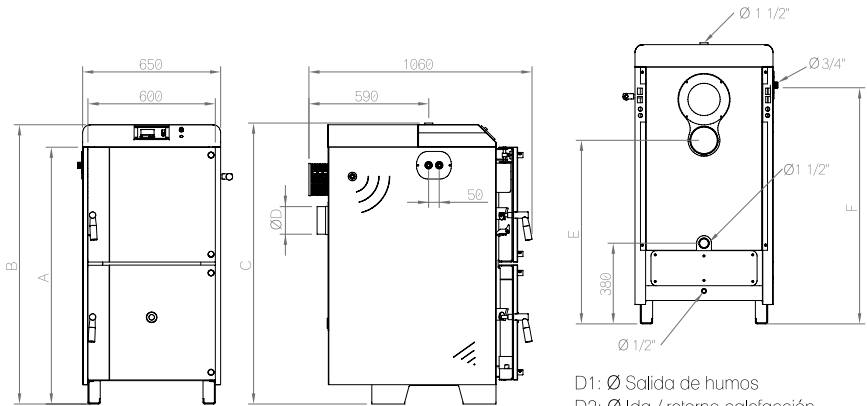
\* Precios con tasa de reciclaje incluida

## ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO
Kit anticondensados Lignum NG 20	TKITLIG003	659 €
Kit anticondensados Lignum NG 30	TKITLIG004	659 €
Kit anticondensados Lignum NG 40	TKITLIG005	659 €
Sonda ACS	CELC000300	20 €

### Kit anticondensados Lignum

Opcionalmente se puede entregar con la caldera un kit hidráulico anticondensados que asegura el correcto funcionamiento y facilita la instalación.



MODELO	ALTURA DE LA CALDERA (A) mm	ALTURA TOTAL (B) mm	ALTURA DE LA CONEXIÓN DE IDA (C) mm	CONEXIÓN SALIDA DE HUMOS (D) mm	ALTURA DE LA CONEXIÓN A CHIMENEA (E) mm	ALTURA DE LA CONEXIÓN VÁLVULA DE DESCARGA TÉRMICA (F) mm
LIGNUM NG 20	1.060	1.165	1.137	125-130	715	975
LIGNUM NG 30	1.210	1.315	1.287		865	1.125
LIGNUM NG 40	1.310	1.415	1.387	146-150	955	1.225

NOTA: La puesta en marcha no está incluida.



BIOMASA

CALDERA DE LEÑA Y CARBÓN



LASIAN®

la tecnología del calor

## SOLIMAX PLUS / CUERPO CALDERA

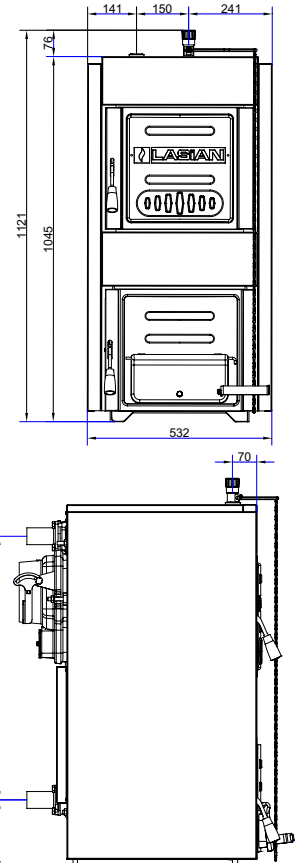
### CALDERA DE HIERRO FUNDIDO

#### CONTROL ELECTRÓNICO

- Doble puerta frontal de carga y limpieza.
- Parrillas refrigeradas por agua que evitan su deterioro especialmente con carbón.
- Regulación de la combustión tanto de aire, en la parte frontal, como del tiro, en la salida de humos.
- Admite trozos de madera de grandes dimensiones por su amplia boca de carga 320 x 315 mm.
- Presión máxima de trabajo: 4 bar.
- Control del ventilador por temperatura de agua y de humos.
- La velocidad del ventilador puede elegirse entre 4 potencias fijas o un modo automático, que cambia la velocidad según se necesite.
- El usuario dispone de una opción que le permite reajustar las velocidades del ventilador en función de las necesidades de su instalación.
- Mediante señal de termostato de ambiente o de termostato de depósito de inercia, la caldera funciona a régimen o en mantenimiento.
- Control de bomba con temperatura mínima de activación y función anti-hielo.



Estos productos **NO** disponen de Certificado Ecodesign actualmente.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SOLIMAX 30 PLUS	SOLIMAX 40 PLUS
Código	1844	1845
Nº Elementos	5	7
Potencia útil MADERA*	kW	30
Potencia útil CARBÓN**	kW	34
Salida gases	Ø mm	175
Volumen agua	litros	35,5
Profundidad cámara	mm	405
Boca de carga de leña	mm	320 x 315
Ø Chimenea	mm	175
Peso	Kg	314
Dimensiones (largo x alto x fondo)	mm	532 x 1.121 x 805
PRECIO	2.687 €	3.157 €

NOTA: SOLIMAX PLUS: Puesta en marcha incluida en el precio y obligatoria (consultar desplazamientos)

\* Máximo contenido humedad 20%. Máximo diámetro troncos 10 cm. Potencia calorífica media 17.000-20.000 KJ/Kg.

\*\* Máximo contenido humedad 15%. Sección transversal máxima 30-60 cm<sup>2</sup>. Potencia calorífica media 26.000-40.000 KJ/Kg.

• Tasa de reciclaje RAEE incluida en el precio.

Tipo de combustible	LEÑA		CARBÓN	
	SOLIMAX 30 PLUS	SOLIMAX 40 PLUS	SOLIMAX 30 PLUS	SOLIMAX 40 PLUS
Carga máxima de combustible	kg	18	26	23
Tiempo de consumo a carga máxima	h	3 a 5		-
Parámetros del combustible requeridos		Contenido de agua máximo 20% Sección transversal máxima 10 x 10 cm Potencia calorífica media 17.000 – 20.000 kJ/kg		Contenido de agua máximo 15% Sección transversal máxima 30 a 60 cm Potencia calorífica media 26.000 – 40.000 kJ/kg
Caudal mÁsico de gases de combustión	g/s	18,0	26,0	26,0

ACESSORIO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO
	Sistema de Seguridad Térmica SOLIMAX 30 a 65 ACCESORIO OBLIGATORIO PARA GARANTÍA	56338	654 €



BIOMASA

CALDERA DE LEÑA Y CARBÓN


**LASIAN®**  
*la tecnología del calor*

## SOLIMAX / CUERPO CALDERA

### CALDERA DE HIERRO FUNDIDO

#### CONTROL REGULADOR DE TIRO TERMOSTÁTICO



- Doble puerta frontal de carga y limpieza.
- Parrillas refrigeradas por agua que evitan su deterioro especialmente con carbón.
- Regulación de la combustión tanto de aire, en la parte frontal, como del tiro, en la salida de humos.
- Admite trozos de madera de grandes dimensiones por su amplia boca de carga 320 x 315 mm.
- Presión máxima de trabajo: 4 bar.

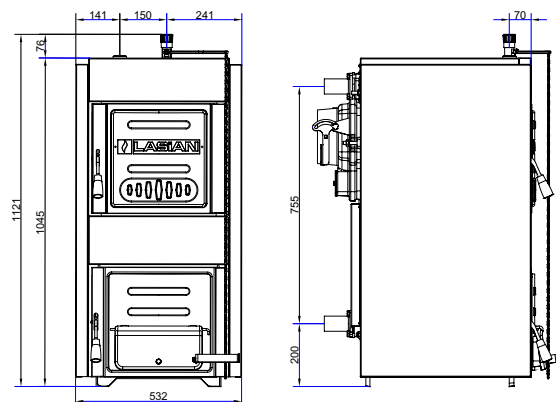
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SOLIMAX 30	SOLIMAX 40
Código	18641	18642
Nº Elementos	5	7
Potencia útil MADERA*	kW 30 kcal/h 25.800	kW 43 kcal/h 36.980
Potencia útil CARBÓN**	kW 34 kcal/h 29.240	kW 48 kcal/h 41.280
Salida gases	Ø mm 175	175
Volumen agua	litros 35,5	48,5
Profundidad cámara	mm 405	615
Boca de carga de leña	mm 320 x 315	320 x 315
Peso	Kg 312	400
Dimensiones largo x alto x fondo	mm 532x1121x808	532x1121x1021
PRECIO	2.121 €	2.548 €

NOTA: Puesta en marcha no incluida en el precio.

\* Máximo contenido humedad 20%. Máximo diámetro troncos 10 cm.  
 Potencia calorífica media 17.000-20.000 KJ/Kg.

\*\* Máximo contenido humedad 15%. Sección transversal máxima 30-60 cm<sup>2</sup>.  
 Potencia calorífica media 26.000-40.000 KJ/Kg.

Estos productos **NO** disponen de Certificado Ecodesign actualmente.



Tipo de combustible	LEÑA		CARBÓN	
	SOLIMAX 30	SOLIMAX 40	SOLIMAX 30	SOLIMAX 40
Carga máxima de combustible	kg 18	26	23	33
Tiempo de consumo a carga máxima	h 3 a 5		-	
Parámetros del combustible requeridos	Contenido de agua máximo 20% Sección transversal máxima 10 x 10 cm Potencia calorífica media 17.000 – 20.000 KJ/kg		Contenido de agua máximo 15% Sección transversal máxima 30 a 60 cm Potencia calorífica media 26.000 – 40.000 KJ/kg	

ACESSORIO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO
	Sistema de Seguridad Térmica SOLIMAX 30 a 65 <b>ACCESORIO OBLIGATORIO PARA GARANTÍA</b>	56338	654 €

## RENOVABLES

ACCESORIOS

### ASPIRADORA DE CENIZA · TRICLEAN VAC 1200 W

Aspirador para la limpieza de las cenizas frías de chimeneas, recuperadores de calor y estufas de leña o pellets. Aspirador de 1200 W de potencia, compacto, fácil de utilizar.

Con ruedas para facilitar su movimiento. Equipado con un filtro HEPA.

Código	Descripción	PRECIO
24173	Triclean vac 1200 W	60 €
24174	Filtro, triclean vac 1200 W	15 €


**TRIA**



Precios exclusivos para clientes profesionales · IVA no incluido · Ofertas válidas hasta fin de existencias, cambio de tarifa o error tipográfico.

Calefón no se hace responsable de cambios en tarifa por parte de proveedor sin previo aviso.



## NUEVAS CHIMENEAS ELÉCTRICAS

*Es momento de cumplir sueños*



**NÓRDICA<sup>®</sup>**  
**Extraflame**

Para quienes siempre quisieron una chimenea en casa y no lo tenían posible.

Ahora ese sueño se puede cumplir con las chimeneas Eléctricas de La Nómica - Extraflame.

Los troncos y la calidad de las llamas son tan reales que te convencerá desde el primer día.

### *Gama Lumen*

Con diferentes configuraciones y acabados en tiza, piedra y antracita, será una elección sin lugar a dudas.

Además, la podrás controlar desde un mando a distancia o el asistente de voz Alexa.

CATÁLOGO



VÍDEO



Descúbrelas en

**calefón**



ACCESORIOS	MODELO	CÓDIGO	PRECIO
	Válvula de descarga de seguridad térmica para generadores de combustible sólido. Conexiones roscadas hembra 3/4.	543513	163 €
	Válvula de seguridad combinada de temperatura y presión TP 3/4 - 1/2 3 BAR.	309530	65 €
	Válvula de seguridad combinada de temperatura y presión TP 3/4 6 BAR.	309560	65 €
	Grupo de llenado automático con grifo, filtro, válvula antirretorno 1/2" con conex. manom.	553040	84 €

ACCESORIOS	MODELO	CÓDIGO	PRECIO
	<b>PTM LOAD V13</b> Válvula anticondensación DN 25 1" M 55 °C. Para calderas potencia máx. 32 kW.	132555	93,50 €
	<b>PTM LOAD V14</b> Válvula anticondensación DN 25 1" H 55 °C. Para calderas potencia máx. 80 kw.	142555	151,10 €
	<b>RT-4</b> Regulador de tiro 3/4. Totalmente metálico en latón niquelado.	008034	50,94 €
	<b>LLENATERMIC</b> Válvula de llenado automático. Membrana en EPDM reforzada en nylon. Con toma portamanómetro 1/4" H. Temp. máx.: 110 °C. Pretarado fábrica: 1,5 bar.	052515	52,10 €
	<b>TERMÓMETRO CALEFACCIÓN 0-120 °C</b> Visor en ABS. Con vaina corta de latón 1/2" M. Precisión Cl 2. Diá. 63 mm, L 50 mm.	361655	9,54 €
	<b>TERMÓMETRO CALEFACCIÓN 0-120 °C</b> Visor en ABS. Con vaina larga de latón 1/2" M. Precisión Cl 2. Diá. 63 mm, L 100 mm.	361651	12,40 €
	<b>BRC</b> Termostato de contacto bimetálico. Caja de protección de resina con muelle de sujeción. Contactos comutados. Poder de ruptura: 10 (2,5) A-250V. Protección IP20. Regulación: 20 + 90 °C - Diferencial: 8 °C	545610	17,10 €
	<b>F/2000</b> Termostato blindado con bulbo y capilar. Contactos comutados. Poder de ruptura: 16 (4) A-400 V. Protección IP 40. Regulación: 30 + 90 °C - Diferencial: 4 °C	3F2000	24,44 €

## DEKO PELLETS

Conducto de simple pared  
**con junta de estanqueidad**  
 en acero vitrificado de color  
 negro mate.



Descripción	Ø 80		Ø 100	
	Código	PRECIO	Código	PRECIO
Módulo recto largo 945mm	039A08020PEN 00167	34,82 €	039A10020PEN B239008	40,22 €
Módulo recto medio 445mm	039A08024PEN B239010	34,05 €	039A10024PEN B239037	39,06 €
Módulo recto corto 275mm	039A08025PEN 00393	32,22 €	039A10025PEN 10133	36,82 €
Te 90° M-H con entronque H	039A0831FPEN B239001	60,75 €	039A1031FPEN 00800	66,27 €
Codo 45°	039A08040PEN 00172	31,75 €	039A10040PEN 00802	35,37 €
Colector de hollín con desagüe	039A08618PEN 02646	41,76 €	039A10618PEN 01899	50,59 €
Sombrerete	039A08010PEN 02839	66,08 €	039A10010PEN 09989	72,64 €
Anclaje ligero con tuerca	039008075SWNA 04827	18,63 €	039010075SWNA 00799	20,21 €

## DEKO LEÑA

Conducto de simple pared en acero vitrificado de color negro mate.

Descripción	Ø 125		Ø 150	
	Código	PRECIO	Código	PRECIO
Módulo recto largo 950 mm	039A12020DEN 05115	43,30 €	039A15020DEN 02466	47,79 €
Módulo recto medio 450 mm	039A12024DEN 01820	36,55 €	039A15024DEN 00677	39,99 €
Módulo recto corto 285 mm	039A12025DEN 09363	33,79 €	039A15025DEN 02516	36,68 €
Te 90° con entronque Hembra	039A1231FDEN 28790	61,66 €	039A1531FDEN 02518	66,77 €
Codo 45°	039A12040DEN 01819	38,04 €	039A15040DEN B239013	40,08 €
Colector de hollín con desagüe	039A12061DEN	65,86 €	039A15061DEN 02517	70,34 €
Sombrerete	039A12010DEN 07272	66,56 €	039A15010DEN 02390	72,77 €
Anclaje ligero con tuerca	039012075SWNAH 01821	28,23 €	039015075SWNAH 01895	33,94 €

Descripción	Ø 180		Ø 200	
	Código	PRECIO	Código	PRECIO
Módulo recto largo 950 mm	039A18020DEN 00723	54,44 €	039A20020DEN 03166	62,97 €
Módulo recto medio 450 mm	039A18024DEN 01755	43,89 €	039A20024DEN 28791	49,62 €
Módulo recto corto 285 mm	039A18025DEN	39,89 €	039A20025DEN 28792	45,00 €
Te 90° con entronque Hembra	039A1831FDEN 01753	68,55 €	039A2031FDEN 00662	77,28 €
Codo 45°	039A18040DEN 00724	42,79 €	039A20040DEN 00665	47,05 €
Colector de hollín con desagüe	039A18061DEN	76,81 €	039A20061DEN	81,46 €
Sombrerete	039A18010DEN	85,47 €	039A20010DEN 08738	91,67 €
Anclaje ligero con tuerca	039018075SWNAH	35,74 €	039020075SWNAH 08039	37,40 €

Conducto de doble pared aislado  
con junta de estanqueidad opcional.  
Pared interior acero inox AISI 316L.  
Pared exterior acero inox AISI 304.  
Aislamiento: lana de roca de 30mm.



## DW PELLETS

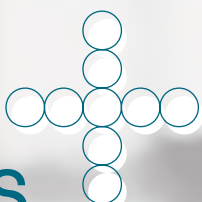
Descripción	Ø 80		Ø 100	
	Código	PRECIO	Código	PRECIO
Módulo recto 940 mm	030108020DW B240006	126,34 €	030110020DW 02136	136,71 €
Módulo recto 440 mm	030108024DW 07171	75,15 €	030110024DW 02137	83,10 €
Módulo recto 270mm	030108025DW B240008	62,71 €	030110025DW 11928	69,33 €
Te 90°	030108031DW B240007	168,84 €	030110031DW 11925	180,09 €
Codo 45°	030108040DW B240010	96,89 €	030110040DW 02135	103,38 €
Colector de hollín con desagüe	030108061DW 05065	78,76 €	030110061DW 11927	84,00 €
Sombrerete	030108010DW B243024	91,93 €	030110010DW 02138	98,05 €
Anclaje intermedio plano	030908086DW B240111	29,44 €	030910086DW 28783	31,39 €
Abrazadera	030908070DW B240112	11,21 €	030910070DW B240264	11,97 €
Junta silicona	050561001 02897	3,39 €	050562001 10634	4,23 €

¿Te ayudamos?



Estudiamos  
tu caso  
personalizado

Solicita nuestro soporte técnico.



calefón  
> DESDE 1987

## DP LEÑA

Conducto de doble pared aislado

Pared interior acero inox AISI 316L.

Pared exterior acero inox AISI 304.

**Aislamiento:** lana de roca de 30mm.



Descripción	Ø 125		Ø 150	
	Código	PRECIO	Código	PRECIO
Módulo recto 960 mm	030112020	159,56 €	030115020	178,25 €
Módulo recto 460 mm	030112024	98,26 €	030115024	109,96 €
Módulo recto 290 mm	030112025	81,90 €	030115025	91,26 €
Módulo extensible 370-550 mm	030112023	154,89 €	030115023	171,27 €
Módulo extensible 550-900 mm	030112022	201,64 €	030115022	225,08 €
Te 90°	030112031	187,62 €	030115031	208,63 €
Codo 45°	030112040	107,66 €	030115040	119,78 €
Colector hollín	031912060	25,53 €	031915060	27,66 €
Colector de hollín on desagüe	031912061	36,14 €	031915061	38,31 €
Cubreaguas	03091213A	55,34 €	03091513A	59,59 €
Salida Techo 30°/45°	039018171FL	318,44 €	039020171FL	322,37 €
Salida Techo 5°/30°	039018181FL	257,56 €	039020181FL	285,41 €
Sombrerete	030112010	102,15 €	030115010	119,48 €
Sombrerete antilluvia	03011212B	113,11 €	03011512B	132,27 €
Acoplamiento 123-127 mm a ø	030112100	40,96 €	0301A0100	123,53 €
Acoplamiento 128-132 mm a ø	0301CJ100	73,72 €	0301CK100	123,53 €
Acoplamiento 123-127 mm a ø	0301M0100	114,67 €	030115100	44,12 €
Anclaje intermedio	030912080	34,03 €	030915080	35,14 €
Anclaje intermedio plano	030912086	34,03 €	030915086	35,14 €
Anclaje regulable	030912083	37,63 €	030915083	38,65 €
Anclaje regulable plano	030912831	37,63 €	030915831	38,65 €
Abrazadera de unión	030912070	12,47 €	030915070	13,14 €
Transformación SW-DP	039F1215PSW	53,19 €	039F1515PSW	61,13 €

Descripción	Ø 175		Ø 200		Ø 250	
	Código	PRECIO	Código	PRECIO	Código	PRECIO
Módulo recto 960 mm	030117020	199,31 €	030120020	243,79 €	030125020	311,59 €
Módulo recto 460 mm	030117024	124,44 €	030120024	150,17 €	030125024	180,60 €
Módulo recto 290 mm	030117025	105,35 €	030120025	124,44 €	030125025	152,53 €
Módulo extensible 370-550 mm	030117023	192,34 €	030120023	227,41 €	030125023	276,48 €
Módulo extensible 550-900 mm	030117022	248,42 €	030120022	297,61 €	030125022	372,85 €
Te 90°	030117031	290,50 €	030120031	325,61 €	030125031	396,26 €
Codo 45°	030117040	136,13 €	030120040	157,21 €	030125040	189,97 €
Colector hollín	031917060	31,92 €	031920060	36,14 €	031925060	42,55 €
Colector de hollín con desagüe	031917061	40,41 €	031920061	46,83 €	031925061	55,33 €
Cubreaguas	03091713A	60,52 €	03092013A	61,68 €	03092513A	82,99 €
Sombrerete	030117010	138,66 €	030120010	162,04 €	030125010	213,16 €
Sombrerete antilluvia	03011712B	153,55 €	03012012B	179,07 €	03012512B	234,35 €
Acoplamiento 173-177 mm a ø	030117100	50,91 €	0301C9100	144,35 €	-	-
Acoplamiento 178-182 mm a ø	0301DZ100	91,63 €	0301EA100	92,80 €	-	-
Acoplamiento 198-202 mm a ø	0301M5100	142,54 €	030120100	51,55 €	0301E2100	163,51 €
Acoplamiento 248-251 mm a ø	0301M5100	142,54 €	0301M9100	144,35 €	030125100	58,40 €
Anclaje intermedio	030917080	36,14 €	030920080	39,43 €	030925080	44,70 €
Anclaje intermedio plano	030917086	36,14 €	030920086	39,43 €	030925086	44,70 €
Anclaje regulable	030917083	39,43 €	030920083	41,50 €	030925083	47,07 €
Anclaje regulable plano	030917831	39,43 €	030920831	41,50 €	030925831	47,07 €
Abrazadera de unión	030917070	13,86 €	030920070	15,97 €	030925070	19,16 €
Transformación SW-DP	039F1715PSW	73,12 €	039F2015PSW	81,09 €	039F2515PSW	105,02 €

## SWJ PELLETS AISI 316L

Conducto de simple pared con junta de estanqueidad (Inox 316 L)

Descripción	Ø 80		Ø 100	
	Código	Precio	Código	Precio
	039F08020SWJ B240104	45,40 €	039F1000SWJ 211131014	52,49 €
	039F08024SWJ B240043	27,84 €	039F10024SWJ 211131023	32,33 €
	039F08025SWJ B243043	21,18 €	039F10025SWJ B240222	24,68 €
	039F08023SWJ B240099	35,24 €	039F10023SWJ 09951	39,58 €
	039F08022SWJ 211129014	41,89 €	039F10022SWJ 07170	47,24 €
	039F08255SWJ B240186	19,38 €	039F102255SWJ B240185	22,63 €
	039F08031SWJ B240047	56,36 €	039F10031SWJ 211131015	64,76 €
	039F0831FSWJ B240150	59,75 €	039F1031FSWJ 02391	68,95 €
	039F08040SWJ B240105	29,81 €	039F10040SWJ 211131022	34,70 €
	039F08043SWJ 05070	42,54 €	039F10043SWJ 28778	48,38 €
	039F08060SWJ 04770	22,64 €	039F10060SWJ 16247	27,92 €
	039F08061SWJ B240106	36,14 €	039F10061SWJ 211131016	39,51 €
	03900813ASW 02766	43,57 €	03901013ASW 16245	45,24 €
	039F08010SW B240046	69,97 €	039F10010SW B240225	75,21 €
	039F0812BSW 11775	87,57 €	039F1012BSW 12054	94,07 €
	039008086SW B240101	14,60 €	039010086SW B240142	14,93 €
	059008075SW B240096	10,97 €	059010075SW B240053	11,22 €
	039008831SW 07262	38,42 €	039010831SW 09950	39,34 €
	059008070SW B240107	7,12 €	059010070SW 211126004	7,12 €
	039F08151SW B240221	48,13 €	039F10151SW B243019	59,24 €
	039F08015SW 05007	44,05 €	039F10015SW 10321	46,51 €
	03900813DSW B240102	34,25 €	03901013DSW 16256	35,55 €

\* HASTA FIN DE EXISTENCIAS



## DEPARTAMENTO TÉCNICO Y PROYECTOS

**calefón**

Un amplio equipo de Técnicos especializados te darán soporte en todos tus proyectos y presupuestos.

*Solucionando juntos*



Aerotermia • Biomasa • Geotermia • Domótica • Aire Acondicionado  
Solar Térmica • Solar fotovoltaica • Electricidad • Riego • Piscina



## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Las condiciones generales de venta que a continuación se especifican regirán las operaciones comerciales entre Suministros Calefón S.L. y los compradores. La entrega de un pedido y la recepción del mismo por parte del comprador supone la aprobación de las presentes condiciones.

### PRECIOS

Los precios podrán ser variados por la empresa sin previo aviso.

Los precios consignados en nuestros albaranes de suministro tienen carácter informativo y están sujetos a las correcciones pertinentes, los definitivos serán los que están en vigor al extenderse la factura.

### ENVÍOS

Si el comprador no hubiese fijado en el pedido época o plazo de expedición para las mercancías, estas serán remitidas o puestas a disposición del comprador por el vendedor tan pronto como le sea posible.

Para aquellos pedidos suministrados por nuestros medios, cuyo importe sea inferior a 150€ tendrán un recargo por transporte de 3€ mínimo.

Por pedidos superiores a dicha cantidad y suministrados por nuestros medios no tendrán recargo por transporte.

Todos los pedidos suministrados por un medio de transporte que no sea el de la empresa independientemente del importe del mismo, serán por cuenta del comprador.

### ENTREGA

En cualquier caso Suministros Calefón S.L. estará dispensada a cualquier responsabilidad por la demora en la entrega en los siguientes casos:

1. Cuando el comprador adeude a Suministros Calefón S.L. algún pago anterior.
2. En caso de fuerza mayor o de acontecimientos graves e imprevistos.

### CONDICIONES DE PAGO

Se establece un plazo de pago máximo de 60 días, desde la fecha del último albarán. En caso de ser necesario un plazo superior, se consignará un cargo en factura, indicando recargo financiero por aplazamiento del 1% mensual.

Los gastos ocasionados por la devolución de los cheques, pagarés, letras u otros documentos acreditativos de pago, serán facturados como gastos de devolución con un recargo mínimo del 6% sobre el valor nominal.

### DEVOLUCIÓN DE MATERIAL

Suministros Calefón S.L. no admitirá devoluciones de la mercancía entregada si no existe un consentimiento previo.

Se establece un plazo máximo para las devoluciones de la mercancía de 30 días a partir de la fecha de recepción de la misma.

Solo se abonara aquel material que este en buen estado y no presente desperfectos que impidan de nuevo su venta.

Los gastos y transporte de la mercancía devuelta serán por cargo del cliente. Del importe de la mercancía objeto de devolución Suministros Calefón S.L. deducirá un 15% del valor del material cuando las devoluciones superen los 30 días desde su entrega. En ningún caso se admitirá la devolución de materiales especiales, pedidos por el cliente.

### JURISDICCIÓN

Para cualquier reclamación derivada del incumplimiento de las condiciones de venta se someten las partes de forma expresa a la jurisdicción y competencia de los tribunales y juzgados correspondientes al domicilio de Suministros Calefón S.L. renunciando el comprador a cualquier otra distinta.

### RECLAMACIONES

Cualquier reclamación deberá ser formulada, preferiblemente por escrito, en un plazo máximo de 8 días a partir de la entrega de la mercancía.

### RESERVAS DE DOMINIO

Calefón S.L. retendrá el dominio de los productos objeto de venta hasta el completo pago por el cliente de las sumas por él adeudadas, no pudiendo el cliente ni vender o disponer de los productos, ni gravarlos sin autorización por escrito de Calefón S.L. Si el cliente dejara de pagar a su vencimiento cualquier cantidad, Calefón S.L. tendrá derecho a recuperar los productos. A petición de Calefón S.L. el cliente dará los documentos que razonablemente sean requeridos por Calefón S.L. para proteger la reserva de dominio de esta sobre los productos, en forma satisfactoria para Calefón S.L. Si el cliente incurriera en situación legal de concurso de acreedores, suspensión de pagos, quiebra o embargo de todo o parte de su patrimonio, deberá notificarlo de inmediato a Calefón S.L. y estará obligado a hacer prevalecer por todos los medios el derecho de propiedad de Calefón S.L. sobre los productos.

### POLÍTICA DE PROTECCIÓN DE DATOS

SUMINISTROS CALEFÓN S.L. respeta la legislación vigente en materia de protección de datos personales, y se compromete al cumplimiento de la normativa establecida en el Reglamento General de Protección de Datos 2016/679, a cuyo efecto hace constar que los datos personales del CLIENTE serán tratados conforme a las necesidades derivadas de la relación que supone la compra de productos.

Es por tanto que dichos datos serán tratados para presupuestos de servicios y/o productos, facturar los mismos y poder hacer un seguimiento de los servicios prestados o productos entregados.

Cualquier cesión de datos personales a terceros que exija el previo consentimiento por no estar amparada legalmente en una necesidad de gestión será comunicada debidamente al CLIENTE.

Asimismo, SUMINISTROS CALEFÓN S.L. declara y garantiza que mantiene los niveles de seguridad para la protección de datos personales conforme dispone la legislación vigente, y que ha establecido todos los medios técnicos a su alcance para evitar la pérdida, mal uso, alteración acceso no autorizado, robo de los datos facilitados por los CLIENTES y para que sus empleados observen dichas prescripciones, así como el deber de secreto sobre los datos objeto de la protección y demás obligaciones de confidencialidad vigentes. EL CLIENTE autoriza expresamente la recogida tratamiento por parte de SUMINISTROS CALEFÓN S.L. de los datos necesarios para la correcta prestación del servicio contratado y que se conserven hasta el final de la relación contractual derivada de la contratación de servicios/productos. Una vez finalizada la relación contractual se conservarán los datos necesarios mientras existan responsabilidades en el cumplimiento de las obligaciones fiscales y/o contables de SUMINISTROS CALEFÓN S.L.

Los datos de contacto se conservarán para futuras relaciones comerciales mientras el CLIENTE no solicite la cancelación de los mismos.

Puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, oposición, cancelación, limitación y/o portabilidad, mediante escrito (acreditando su identidad) dirigido a: SUMINISTROS CALEFÓN S.L. en Polígono A Sionlla. c/País Vasco, nº49 · 15707 Santiago de Compostela.

---

## OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

Polígono de A Sionlla  
c/ País Vasco, nº49  
15707 Santiago de Compostela  
Tlf. 981 534 148

### Delegación Santiago

Avda. Da Mestra Victoria Míguez, nº128  
15706 Santiago de Compostela  
Tlf. 981 534 929

### Delegación Lugo

Polígono Industrial O Ceao  
Av. Benigno Rivera nº9 · 27003 · Lugo  
Tlf. 982 209 726

### Delegación Ourense

Polígono Comercial Barreiros, N525, Km 231  
San Cibrao das Viñas · 32915 · Ourense  
Tlf. 988 363 065

### Delegación A Coruña

Polígono Pocomaco  
c/ Primeira, nº6-8 · 15190 · A Coruña  
Tlf. 981 081 917

### Delegación Vigo

Polígono Industrial Miraflores  
Ctra. Moledo nº 8 · Nave 1  
Sárdoma · 36214 · Vigo  
Tlf. 986 116 600

### Delegación Pontevedra

Carretera Ramalleira, nº43  
36140 · Pontevedra  
Tlf. 986 107 070

### Sucursal Portugal

Pavilhão nº36, Zona Industrial  
Vilarinho Parque  
4760-762 Vilarinho das Cambas  
V.N. Famalicão  
Tlf. 252 020 313

