

GAMA RESIDENCIAL

Biomasa

Comprueba aquí si este
Catálogo Digital está actualizado



FIORELLA

TARIFA SEPTIEMBRE 2023

ÍNDICE



ferroli

En esta pequeña guía te mostramos algunas de las ventajas de este Catálogo Digital.

Aprovecha los menús tipo “migas de pan” para navegar a través del catálogo, solo haz click sobre la sección que desees.

ÍNDICE > LIRA SLIM

Haciendo clic te llevará al índice del catálogo.

Haciendo clic te llevará a la ficha del producto.

En las fichas de los productos hemos creado una zona de descargas, donde podrás descargar todos los recursos que necesites: Manuales de instalación, etiquetas energéticas, esquemas, imágenes, catálogos comerciales, tablas, etc.



Iconos archivos descargables en cada ficha de producto.

Puedes ponerte directamente en contacto con un especialista del producto a través de un formulario electrónico o llamándonos si navegas a través de un móvil.

SOPORTE AL PROFESIONAL

SERVICIO TÉCNICO



Formulario



916 612 304



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

Biomasa

N SERVICIO GESTIÓN SUBVENCIONES BIOMASA	9
------------------------------------------------------	---

Estufas

N ELDA	10
---------------------	----

N CORONA	12
-----------------------	----

N LIRA SLIM PLUS	14
-------------------------------	----

LIRA SLIM	16
-----------------	----

ATLAS	18
-------------	----

OMEGA PLUS	20
------------------	----

PENELOPE HR	22
-------------------	----

Termo estufas

TERMO MODENA	27
--------------------	----

TERMO NOVARA	29
--------------------	----

ALDA T 18	31
-----------------	----

CARINA AT 23	33
--------------------	----

Insertables

FENICE 70 EVO	36
---------------------	----

FIGURELLA	38
-----------------	----

Calderas

N BORA EVO 22	40
----------------------------	----

SFL	42
-----------	----

SUN P7 N-P12	44
--------------------	----

CONJUNTO SFL	46
--------------------	----

TL 19/16	48
----------------	----

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (SAT)	50
--------------------------------------	----

CONDICIONES GENERALES DE VENTA	53
--------------------------------------	----

GARANTÍAS	55
-----------------	----

APP FERROLI PRO

Con estas ventajas ganas tú y ganan tus clientes



Recibe y disfruta al momento todas tus bonificaciones y promociones más exclusivas

Gracias a la nueva aplicación del Club Ferrolí Pro, todas las instalaciones de productos Ferrolí que has realizado quedan guardadas automáticamente para que consten en nuestro registro y computen en todas las promociones que se encuentren en vigor. De este modo, podrás disfrutar de ellas al momento.



Tramita tus financiaciones

Permite ofrecer al momento a tus clientes la financiación que verdaderamente necesitan: 12, 24 y 36 meses sin intereses*, para la compra de una amplia gama de productos (calderas murales y de gasóleo, equipos de aerotermia y splits de aire acondicionado Ferrolí).



Registra tus instalaciones

Te permite dar de alta en el acto todas tus instalaciones de productos Ferrolí desde el domicilio del cliente a través de tu móvil o tablet.



Solicita la verificación de funcionamiento

Una vez registrada la instalación en la app, se activa automáticamente la solicitud de verificación de funcionamiento urgente.



Activa la garantía

Una vez que nuestro SAT ha realizado la verificación de funcionamiento, comprobando que todo está en orden, se activa la garantía.



Cero papeleos y desplazamientos

La app te permite hacer todo lo anterior sin tener que desplazarte y sin necesidad de conectarte desde tu oficina a ninguna plataforma. De esta manera, ahorras tiempo y ganas en comodidad.

Ahora puedes guardar todos los datos de tus instalaciones Ferrolí con su historial completo. Así, cada vez que lo necesites, podrás acceder a toda la información al instante.

¡Más fácil, seguro y rápido para ti!

Descargar la app Ferrolí Pro



(* Comisión de apertura financiada: 2,60% (12 meses), 4,45% (24 meses) y 6,25% (36 meses).

36
MESES
SIN INTERESES*

24
MESES
SIN INTERESES*

12
MESES
SIN INTERESES*

SIN JUSTIFICANTE
DE INGRESOS**

SERVICIO DE FINANCIACIÓN

Solo Ferroli te ofrece estas facilidades

Con la App Ferroli Pro vas a poder ofrecer a tus clientes al momento la financiación que verdaderamente necesitan: 12, 24 y 36 meses sin intereses*, para la compra de una amplia gama de productos (calderas murales y de gasóleo, equipos de aerotermia y splits de aire acondicionado Ferroli). **¡Y sin tener que aportar un justificante de ingresos**!**

Además, tramitar la financiación es ahora **más cómodo, fácil y rápido** gracias a dos novedades principales:

- **Vas a poder realizar la financiación por fases** (preautorización, firma digital y envío de la documentación) con lo que no es necesario que inicies y termines el proceso de financiación en el mismo momento.
- **Vas a saber en qué estado se encuentra la documentación que has enviado** y, si ocurre alguna incidencia con ella, podrás resolverla desde la app.

¿Quieres saber más? Consulta [este videotutorial](#).

**Sin llamadas al banco, sin mensajeros, a tu ritmo.
Todo a través de la App Ferroli Pro. ¡Descárgatela!**



(*) Comisión de apertura financiada: 2,60% (12 meses), 4,45% (24 meses) y 6,25% (36 meses).

(**) Necesario NIF. Importe hasta 3.000 €.

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL FERROLI

La mejor respuesta



Confiar en nuestro Servicio Técnico Oficial te ofrece numerosas ventajas y garantías. Nuestro conocimiento integral de cada producto como fabricantes y nuestra extensa red de servicios técnicos oficiales nos permiten ofrecer una **cobertura constante y especializada en todo el territorio nacional**.

Nuestro S.A.T. Oficial está formado por profesionales para los que tu tranquilidad y confort son su prioridad. Reciben **formación directa y permanente** de nuestros especialistas de producto, por lo que son los únicos que pueden garantizar una correcta **reparación de calderas o de equipos de climatización, en general, así como su mantenimiento**.

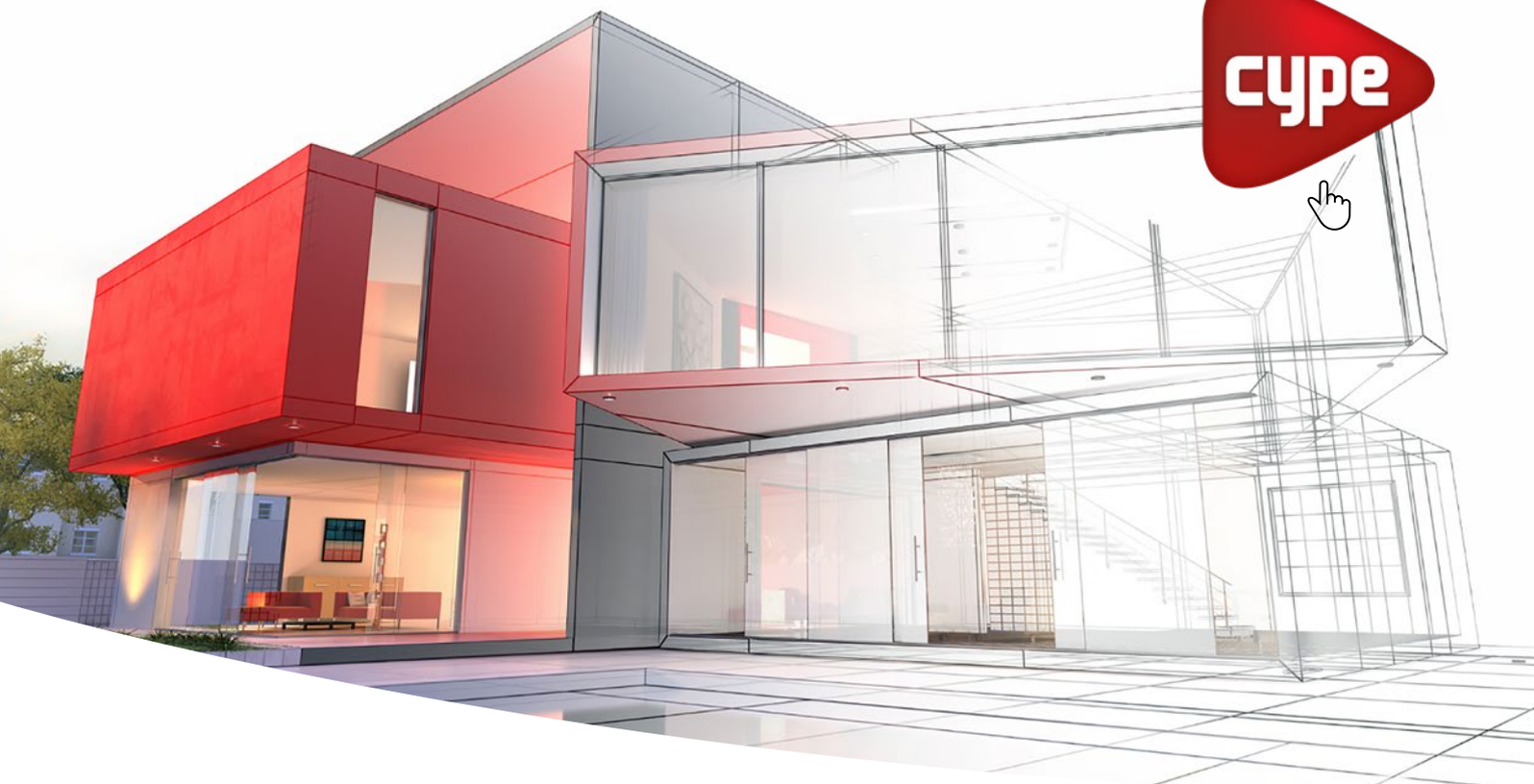
Nuestra Red de S.A.T Oficial te garantiza que la reparación se realiza con **piezas originales**, proporcionando la máxima calidad en los componentes empleados y garantía en la reparación.

▶▶ 914 879 325

▶▶ satferroli@ferroli.com

Accede aquí

cype



FERROLI incorpora sus productos al generador de precios de la construcción de **CYPE Ingenieros**

Ferrolí ha incorporado su catálogo-tarifa al generador de precios de la construcción de **Cype Ingenieros**. Esto facilitará a las **empresas de arquitectura, ingeniería y construcción** confeccionar los **presupuestos de los proyectos de edificación** con los productos de calefacción, refrigeración y ACS de la marca.

El programa permite al profesional definir de forma pormenorizada las unidades de obra, favoreciendo la elaboración sencilla e inmediata de la **documentación técnica del proyecto** (medición y presupuesto con precios desglosados, pliego de condiciones, control de calidad, gestión de residuos, análisis del ciclo de vida, indicadores ambientales, etc).

Este software proporciona precios actualizados de todos los productos Ferrolí para obtener **presupuestos ajustados al coste de mercado** de las obras (tanto de obra nueva como de rehabilitación), siendo una opción real de instalación.

Otras ventajas

El programa de Cype también es compatible con otras herramientas informáticas como **Arquímedes y Presto**.

Con la incorporación de nuestros productos a este software, Ferrolí pretende facilitar a los profesionales de la construcción herramientas de trabajo que les ayuden, en su día a día, a desarrollar su trabajo con mayor eficacia.



SOLUCIONES PARA OBRA NUEVA

Descubre la amplia gama de posibilidades que te ofrece Ferroli para cumplir con el CTE

¿Tienes algún proyecto nuevo a la vista y te preocupa cómo lograr que cumpla con los requisitos de eficiencia energética del Código Técnico de la Edificación (CTE)?

Afortunadamente, no hay un único camino para conseguirlo. En **Ferroli** te ayudamos a elegir la mejor solución entre una amplia gama de posibilidades. Y es que el gran catálogo de equipos Ferroli **permite cumplir de diferentes maneras con el CTE en todas las zonas climáticas de España.**

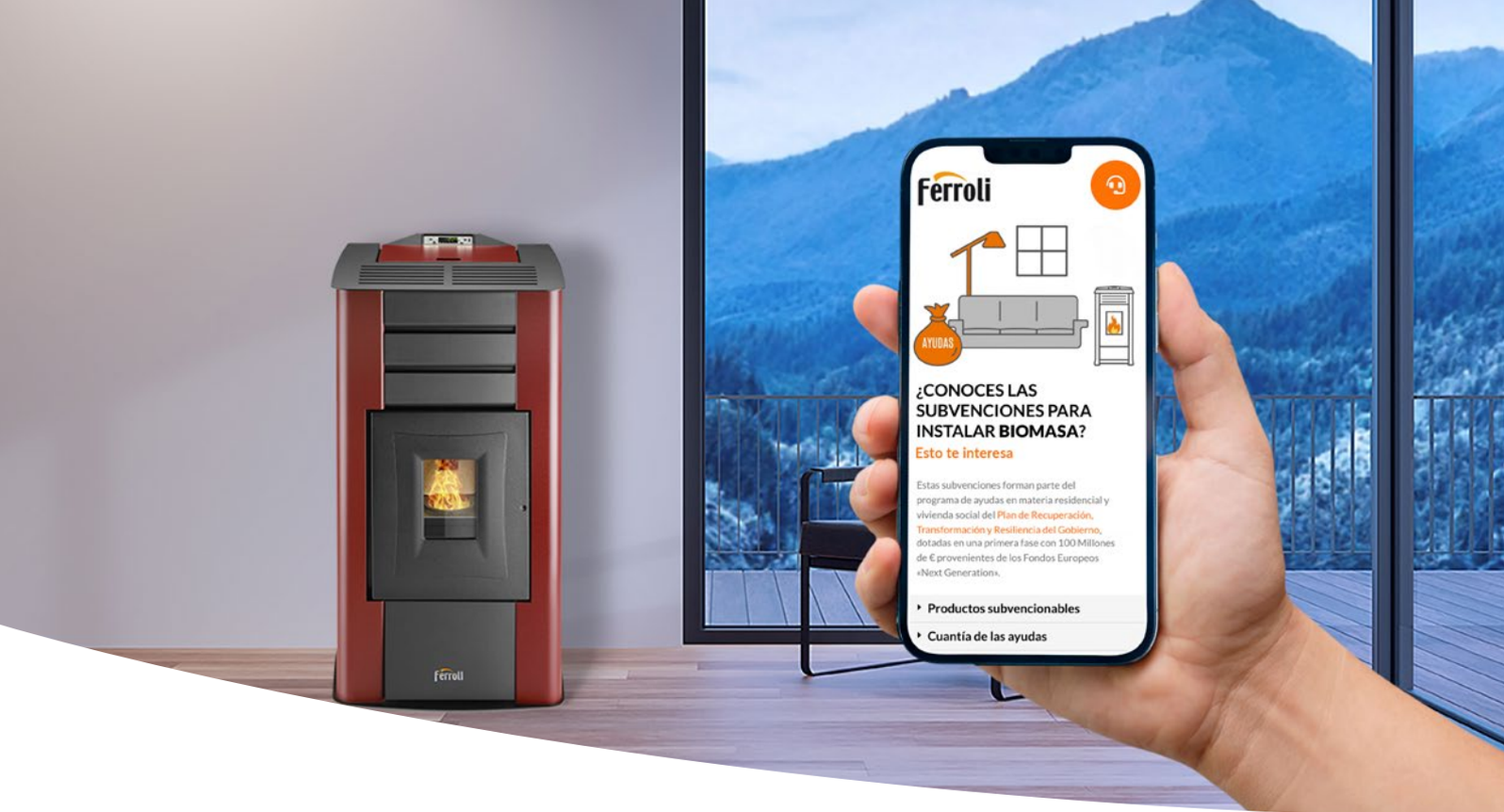
En función de las necesidades y el tipo de vivienda, se puede optar por una solución u otra: Aerotermia, Biomasa, Calderas de gas, Emisores eléctricos, Split, etc.

¿Quieres más información? En nuestro catálogo **Soluciones Ferroli para Obra Nueva** encontrarás 7 soluciones que cumplen con el CTE, con una **simulación real, tal y como pide el CTE**, y además, **avalada por ATECYR**, tanto en **vivienda unifamiliar** como en **vivienda en altura** y para las 4 zonas climáticas más representativas en España (**Madrid, Barcelona, Burgos y Málaga**).

¡Descárgatelo!

DESCARGAR CATÁLOGO

ÍNDICE



SERVICIO GESTIÓN SUBVENCIONES BIOMASA

¿Eres instalador?

Date de alta en el portal de gestión de ayudas de Ferrolí

Si eres instalador, preocúpate únicamente de instalar los equipos de biomasa de tus clientes. Ferrolí pone a tu disposición una empresa especializada* en la subvención de tu equipo Ferrolí.

Registra tus instalaciones de biomasa en nuestro portal de ayudas y deja que un equipo especializado se ocupe del resto.

Para tu información, actualmente está en marcha el programa de ayudas en materia residencial y vivienda social del **Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno**, dotado en una primera fase con 100 Millones de € provenientes de los Fondos Europeos «Next Generation».

El importe máximo de la subvención es de 3.000 € por vivienda. Además, hay una ayuda adicional de hasta 480 € para el desmantelamiento de instalaciones existentes de biomasa.

Para saber qué equipos Ferrolí son subvencionables solo tienes que fijarte en que tengan este sello, que además lleva un enlace para acceder directamente a la información disponible sobre las ayudas y a nuestro servicio de gestión.



[Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión](#)

(*) La gestión de la subvención por parte de la empresa especializada no supone ninguna garantía sobre la concesión de la misma, ya que la Administración podría denegarla por distintas razones. Entre otras, la falta de fondos disponibles.

QUIERO SABER MÁS

DARME DE ALTA EN EL SERVICIO

ELDA

Estufa de pellets ESTANCA en acero y hierro fundido de hasta 10,7 kW



Estufa de pellet homologada como ESTANCA, **SEGURIDAD TOTAL** para instalación incluso en dormitorios. Estos modelos están perfectamente sellados y aislados del ambiente: no consumen oxígeno de la habitación.

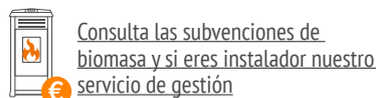
Para la combustión cogen el aire del exterior (a través de tubo aspiración).

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido.

Gama disponible en modelos 7, 9 y 11.

Modelos disponibles en 2 colores:

Burdeos Negro



La combustión se realiza en una cámara herméticamente sellada, sin utilizar el aire de la sala donde está instalada la estufa. Así, la seguridad es total.



Fabricado en la planta de Ferrolí en España.



Quemador en hierro fundido.



Panel de control digital integrado.



- Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
- Válvula antideflagración.
- Presostato.



Potencia térmica hasta 10,7 kW.



Permite calefactar estancias de hasta 82 m² mediante biomasa.



Rendimiento de hasta 95%.



Gran capacidad del contenedor de pellet: 15/22 kg con recarga cada 3 días, según modelo.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).



ELDA

Estufa de pellets ESTANCA en acero y hierro fundido de hasta 10,7 kW



IMAGEN

	7	9	11
Tarifa	Burdeos Cód.: OSS033XA Burdeos EAN: 8430709516892	Burdeos Cód.: OSS053XA Burdeos EAN: 8430709517004	Burdeos Cód.: OSS073XA Burdeos EAN: 8430709517103
	Negro Cód.: OSS039XA Negro EAN: 8430709516885	Negro Cód.: OSS059XA Negro EAN: 8430709516991	Negro Cód.: OSS079XA Negro EAN: 8430709517097
	1.900 €	2.175 €	2.300 €
Coste de reciclaje	5 €	5 €	5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)				
Potencia térmica nominal	6,9 kW	8,7 kW	10,7 kW	
Máxima superficie a calefactar*	54 m ²	67 m ²	84 m ²	
Rendimiento potencia máx. / mín.	88,9 / 93,1%	92,2 / 95%	90,9 / 95%	
Consumo pellets máx.**	1,42 kg/h	1,81 kg/h	2,22 kg/h	
Capacidad depósito pellets	15 kg	22 kg	22 kg	
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso	< 10% peso	< 10% peso
	Diámetro	6 mm	6 mm	6 mm
	Longitud	25 mm	25 mm	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	180 °C	135 °C	160 °C	
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	176 / 180 mg/N	61 / 106 mg/N	100 / 106 mg/N	
Tiro mínimo exigido en chimenea	12 Pa	12 Pa	12 Pa	
Alimentación eléctrica	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	
Consumo eléctrico (al encendido/en funcionamiento normal)	370 W / 52 W	370 W / 87 W	370 W / 89 W	
Peso	50 kg	80 kg	80 kg	
Dimensiones alto / ancho / fondo	890 / 430 / 503 mm	975 / 460 / 538 mm	975 / 460 / 538 mm	

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta".

Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES


 MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN

 ETIQUETA
ENERGÉTICA


CERTIFICADOS


 FICHA
TÉCNICA

 GALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

CORONA

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de hasta 10,6 kW



Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento de hasta el 94,3%.

Gran autonomía gracias a su contenedor de 15/22 kg, según modelo.

Apta para calefactar estancias de hasta 82 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido.

Gama disponible en modelos 7, 9 y 11.

Modelos disponibles en 2 colores:

Burdeos Negro

NUEVA ESTÉTICA CON BORDES REDONDEADOS

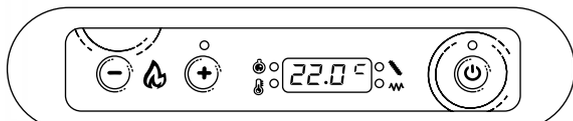


VERIFICACIÓN DE FUNCIONAMIENTO INCLUIDA



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

PANEL DE CONTROL INTEGRADO



FABRICADO EN ESPAÑA



Fabricado en la planta de Ferrolí en España.

QUEMADOR HIERRO FUNDIDO



Quemador en hierro fundido.

PANEL CONTROL DIGITAL



Panel de control digital integrado.

MÁXIMA SEGURIDAD



• Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
• Válvula antideflagración.
• Presostato.

POTENCIA TÉRMICA



Potencia térmica hasta 10,6 kW.

ESTANCIAS



Permite calefactar estancias de hasta 82 m² mediante biomasa.

RENDIMIENTO



Rendimiento de hasta 94,3%.

CAPACIDAD CONTENEDOR



Gran capacidad del contenedor de pellet: 15/22 kg con recarga cada 3 días, según modelo.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).



ÍNDICE > CORONA

Ferroli

CORONA

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de hasta 10,6 kW



IMAGEN

	7	9	11
Tarifa	Burdeos Cód.: OSS023XA Burdeos EAN: 8430709516830	Burdeos Cód.: OSS043XA Burdeos EAN: 8430709516946	Burdeos Cód.: OSS063XA Burdeos EAN: 8430709517042
	Negro Cód.: OSS029XA Negro EAN: 8430709516823	Negro Cód.: OSS049XA Negro EAN: 8430709516939	Negro Cód.: OSS069XA Negro EAN: 8430709517035
	1.700 €	1.900 €	2.100 €
Coste de reciclaje	5 €	5 €	5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)				
Potencia térmica nominal	6,8 kW	8,7 kW	10,6 kW	
Máxima superficie a calefactar*	52 m ²	67 m ²	82 m ²	
Rendimiento potencia máx. / mín.	87 / 90,4%	90,2 / 94,3%	88,6 / 94,3%	
Consumo pellets máx.**	1,41 kg/h	1,81 kg/h	2,2 kg/h	
Capacidad depósito pellets	15 kg	22 kg	22 kg	
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso	< 10% peso	< 10% peso
	Diámetro	6 mm	6 mm	6 mm
	Longitud	25 mm	25 mm	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	183 °C	146 °C	172 °C	
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	246 / 188 mg/N	33 / 96 mg/N	46 / 96 mg/N	
Tiro mínimo exigido en chimenea	12 Pa	12 Pa	12 Pa	
Alimentación eléctrica	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	
Consumo eléctrico (al encendido/en funcionamiento normal)	370 W / 52 W	370 W / 87 W	370 W / 90 W	
Peso	49 kg	79 kg	79 kg	
Dimensiones alto / ancho / fondo	890 / 430 / 503 mm	975 / 460 / 538 mm	975 / 460 / 538 mm	

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta".

Ferroli se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA



GALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferroli@ferroli.com



914 879 325

LIRA SLIM PLUS

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de 6,4 kW



Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento del 89,9%.

Gran autonomía gracias a su contenedor de 12 kg.

Apta para calefactar estancias de hasta 50 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión en acero de diseño específico.

Modelo disponible en 2 colores:



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión



Fabricado en la planta de Ferrolí en España.



Quegador en hierro fundido.



Panel de control digital integrado.



· Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
· Válvula antideflagración.
· Presostato.



Potencia térmica hasta 6,4 kW.



Permite calefactar estancias de hasta 50 m² mediante biomasa.



Rendimiento de hasta 89,9%.



Gran capacidad del contenedor de pellet: 12 kg con recarga cada 3 días.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).



LIRA SLIM PLUS

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de 6,4 kW



IMAGEN

LIRA SLIM PLUS

Tarifa	Burdeos Cód.: OSS013XA Burdeos EAN: 8430709516779	1.500 €
	Negro Cód.: OSS019XA Negro EAN: 8430709516762	
Coste de reciclaje		5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)		
Potencia térmica nominal	6,4 kW	
Máxima superficie a calefactar*	50 m ²	
Rendimiento potencia máx. / mín.	88,5 / 89,9%	
Consumo pellets máx.**	1,332 kg/h	
Capacidad depósito pellets	12 kg	
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso
	Diámetro	6 mm
	Longitud	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	179,4 °C	
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	83 / 172 mg/N	
Tiro mínimo exigido en chimenea	12 Pa	
Alimentación eléctrica	230 V / 50 Hz	
Consumo eléctrico (al encendido/en funcionamiento normal)	370 W / 450 W	
Peso	38 kg	
Dimensiones alto / ancho / fondo	760 / 400 / 430 mm	

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta".

Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES


 MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN

 ETIQUETA
ENERGÉTICA


CERTIFICADOS


 FICHA
TÉCNICA

 GALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

LIRA SLIM

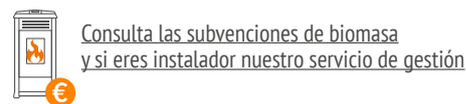
Estufa de pellets modulante en acero de 6,5 kW



Mando a distancia incluido

Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento del 89,9%. Gran autonomía gracias a su contenedor de 12 kg. Apta para calefactar estancias de hasta 46 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión en acero de diseño específico.



PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.



LIRA SLIM

Estufa de pellets modulante en acero de 6,5 kW



IMAGEN

LIRA SLIM

Tarifa	Cód.: LA10A30A	1.798 €
	EAN: 8028693887830	
Coste de reciclaje		5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)		
Potencia térmica nominal		6,5 kW
Máxima superficie a calefactar		46 m ²
Rendimiento potencia máx. / mín.		88,50 / 89,9%
Consumo pellets máx.		1,33 kg/h
Capacidad depósito pellets		12 kg
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso
	Diámetro	6 mm
	Longitud	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.		177 °C
Salida de gases quemados		Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.		83 / 172 mg/N
WiFi Ready		Sí
Peso		40 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo		760 / 400 / 430 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA



GALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

ATLAS

Estufa de pellets modulante en acero de fondo reducido de 9 kW



Mando a distancia incluido

Diseñada para instalación en pasillo

Con estética cuidada y elegante de fondo reducido (294 mm) y de alta eficiencia energética con rendimiento del 92,34%. Gran autonomía gracias a su contenedor de 15,5 kg.

Apta para calefactar estancias de hasta 63 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

WiFi READY
WiFi Ready mediante accesorio.

PANEL CONTROL DIGITAL
Panel de control digital integrado.

MÁXIMA SEGURIDAD

- Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
- Válvula antideflagración.
- Prestostato.

POTENCIA TÉRMICA
Potencia térmica hasta 9 kW.

ESTANCIAS
Permite calefactar estancias de hasta 63 m² mediante biomasa.

RENDIMIENTO
Rendimiento de hasta 92,34%.

CAPACIDAD CONTENEDOR
Gran capacidad del contenedor de pellet: 15,5 kg con recarga cada 3 días.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).



ÍNDICE > ATLAS

Ferrolí

ATLAS

Estufa de pellets modulante en acero de fondo reducido de 9 kW



IMAGEN

ATLAS

Tarifa	Cód.: 1B2130087	2.906 €
	EAN: 8028693817967	
Coste de reciclaje		5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)		
Potencia térmica nominal	9 kW	
Máxima superficie a calefactar	63 m ²	
Rendimiento potencia máx. / mín.	90,32 / 92,34%	
Consumo pellets máx.	1,86 kg/h	
Capacidad depósito pellets	15,5 kg	
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso
	Diámetro	6 mm
	Longitud	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	161 °C	
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	78,9 / 151,5 mg/N	
WiFi Ready	Sí	
Peso	110 kg	
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.084 / 785 / 294 mm	

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

OMEGA PLUS

Estufa de pellets modulante en acero de 10,41 kW



Mando a distancia incluido

Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento del 95,66%. Gran autonomía gracias a su contenedor de 18 kg. Apta para calefactar estancias de hasta 74 m².

Larga vida útil gracias a su quemador y puerta en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.



VERIFICACIÓN DE FUNCIONAMIENTO INCLUIDA



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión



WiFi Ready mediante accesorio.



Panel de control digital integrado.



· Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
· Válvula antideflagración.
· Presostato.



Potencia térmica hasta 10,41 kW.



Permite calefactar estancias de hasta 74 m² mediante biomasa.



Rendimiento de hasta 95,66%.



Gran capacidad del contenedor de pellet: 18 kg con recarga cada 3 días.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).
- Control de la velocidad de los ventiladores.



OMEGA PLUS

Estufa de pellets modulante en acero de 10,41 kW



IMAGEN

OMEGA PLUS

Tarifa	Cód.: 1B3700097	2.504 €
	EAN: 8028693864633	
Coste de reciclaje		5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)		A+
Potencia térmica nominal		10,41 kW
Máxima superficie a calefactar		74 m ²
Rendimiento potencia máx. / mín.		89,26 / 95,66%
Consumo pellets máx.		2,2 kg/h
Capacidad depósito pellets		18 kg
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso
	Diámetro	6 mm
	Longitud	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.		183 °C
Salida de gases quemados		Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.		110,4 / 210,2 mg/N
WiFi Ready		Sí
Peso		80 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo		1.003 / 530 / 525 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



FICHA
TÉCNICA



GALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

PENELOPE HR

Estufa de pellets modulante en acero de 14,1 kW



Mando a distancia incluido

Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento del 95,35%. Gran autonomía gracias a su contenedor de 20 kg. Apta para calefactar estancias de hasta 102 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión



WiFi Ready mediante accesorio.



Panel de control digital integrado.



· Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
· Válvula antideflagración.
· Presostato.



Potencia térmica hasta 14,1 kW.



Permite calefactar estancias de hasta 102 m² mediante biomasa.



Rendimiento de hasta 95,35%.



Gran capacidad del contenedor de pellet: 20 kg con recarga cada 3 días.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).
- Control de la velocidad de los ventiladores.



PENELOPE HR

Estufa de pellets modulante en acero de 14,1 kW



IMAGEN

PENELOPE HR

Tarifa	Cód.: 1B2170137	3.552 €
	EAN: 8028693828192	
Coste de reciclaje		5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)		
Potencia térmica nominal		14,1 kW
Máxima superficie a calefactar		102 m ²
Rendimiento potencia máx. / mín.		90,18 / 95,35%
Consumo pellets máx.		2,9 kg/h
Capacidad depósito pellets		20 kg
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso
	Diámetro	6 mm
	Longitud	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.		183 °C
Salida de gases quemados		Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.		247,1 / 265,1 mg/N
WiFi Ready		Sí
Peso		113 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo		981 / 629 / 552 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES


 MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN

 ETIQUETA
ENERGÉTICA


CERTIFICADOS


 FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

COMPARATIVA ESTUFAS DE PELLETS EN ACERO (hasta 7 kW)

ESTUFA ESTANCA
Apta incluso para dormitorios



ELDA 7



CORONA 7

ANCHO REDUCIDO
400 mm



LIRA SLIM PLUS

ANCHO REDUCIDO
400 mm



LIRA SLIM

Tarifa	Burdeos Cód.: OSS033XA Burdeos EAN: 8430709516892	Burdeos Cód.: OSS023XA Burdeos EAN: 8430709516830	Burdeos Cód.: OSS013XA Burdeos EAN: 8430709516779	Cód.: LA10A30A
	Negro Cód.: OSS039XA Negro EAN: 8430709516885	Negro Cód.: OSS029XA Negro EAN: 8430709516823	Negro Cód.: OSS019XA Negro EAN: 8430709516762	EAN: 8028693887830
	1.900 €	1.700 €	1.500 €	1.798 €
Coste de reciclaje	5 €	5 €	5 €	5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)					
Potencia térmica nominal	6,9 kW	6,8 kW	6,4 kW	6,5 kW	
Máxima superficie a calefactar*	54 m ²	52 m ²	50 m ²	46 m ²	
Rendimiento potencia máx./mín.	88,9 / 93,1%	87 / 90,4%	88,5 / 89,9%	88,50 / 89,9%	
Consumo pellets máx.**	1,42 kg/h	1,41 kg/h	1,332 kg/h	1,33 kg/h	
Capacidad depósito pellets	15 kg	15 kg	12 kg	12 kg	
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg	
	Humedad	< 10% peso	< 10% peso	< 10% peso	
	Diámetro	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
	Longitud	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	180 °C	183 °C	179,4 °C	177 °C	
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx./mín.	176 / 180 mg/N	246 / 188 mg/N	83 / 172 mg/N	83 / 172 mg/N	
Cámara de combustión	Estanca	Atmosférica	Atmosférica	Atmosférica	
WiFi Ready	No	No	No	Sí	
Colores disponibles	Burdeos / Negro	Burdeos / Negro	Burdeos / Negro	Burdeos	
Peso	50 kg	49 kg	38 kg	40 kg	
Dimensiones alto/ancho/fondo	890/430/503 mm	890/430/503 mm	760/400/430 mm	760/400/430 mm	

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufa Ferrolí LIRA SLIM	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
----------------------------------------------	--------------------------------------	--------------

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación. Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

COMPARATIVA ESTUFAS DE PELLETS EN ACERO (hasta 10 kW)

ESTUFA ESTANCA
Apta incluso para dormitorios



FONDO REDUCIDO
294 mm



ELDA 9

CORONA 9

ATLAS

OMEGA PLUS

Tarifa	Burdeos Cód.: OSS053XA Burdeos EAN: 8430709517004	Burdeos Cód.: OSS043XA Burdeos EAN: 8430709516946	Cód.: 1B2130087	Cód.: 1B3700097
	Negro Cód.: OSS059XA Negro EAN: 8430709516991	Negro Cód.: OSS049XA Negro EAN: 8430709516939	EAN: 8028693817967	EAN: 8028693864633
	2.175 €	1.900 €	2.906 €	2.504 €
Coste de reciclaje	5 €	5 €	5 €	5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)					
Potencia térmica nominal	8,7 kW	8,7 kW	9 kW	10,41 kW	
Máxima superficie a calefactar*	67 m ²	67 m ²	63 m ²	74 m ²	
Rendimiento potencia máx./mín.	92,2 / 95%	90,2 / 94,3%	90,32 / 92,34%	89,26 / 95,66%	
Consumo pellets máx.**	1,81 kg/h	1,81 kg/h	1,86 kg/h	2,2 kg/h	
Capacidad depósito pellets	22 kg	22 kg	15,5 kg	18 kg	
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg	
	Humedad	< 10% peso	< 10% peso	< 10% peso	
	Diámetro	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
	Longitud	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	135 °C	146 °C	161 °C	183 °C	
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx./mín.	61 / 106 mg/N	33 / 96 mg/N	78,9 / 151,5 mg/N	110,4 / 210,2 mg/N	
Cámara de combustión	Estanca	Atmosférica	Atmosférica	Atmosférica	
WiFi Ready	No	No	Sí	Sí	
Colores disponibles	Burdeos / Negro	Burdeos / Negro	Blanco	Burdeos	
Peso	80 kg	79 kg	110 kg	80 kg	
Dimensiones alto/ancho/fondo	975/460/538 mm	975/460/538 mm	1.084/785/294 mm	1.003/530/525 mm	

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas Ferrolí ATLAS / OMEGA PLUS	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------------	--------------------------------------	--------------

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación. Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

COMPARATIVA ESTUFAS DE PELLETS EN ACERO (hasta 14 kW)

ESTUFA ESTANCA
Apta incluso para dormitorios



ELDA 11

CORONA 11

PENELOPE HR

Tarifa	Burdeos Cód.: OSS073XA Burdeos EAN: 8430709517103	Burdeos Cód.: OSS063XA Burdeos EAN: 8430709517042	Cód.: 1B2170137
	Negro Cód.: OSS079XA Negro EAN: 8430709517097	Negro Cód.: OSS069XA Negro EAN: 8430709517035	EAN: 8028693828192
	2.300 €	2.100 €	3.552 €
Coste de reciclaje	5 €	5 €	5 €

Clasificación energética (escala de G a A++)			
Potencia térmica nominal	10,7 kW	10,6 kW	14,1 kW
Máxima superficie a calefactar*	84 m ²	82 m ²	102 m ²
Rendimiento potencia máx./mín.	90,9 / 95%	88,6 / 94,3%	90,18 / 95,35%
Consumo pellets máx.**	2,22 kg/h	2,2 kg/h	2,9 kg/h
Capacidad depósito pellets	22 kg	22 kg	20 kg
Pellets recomendado UNE EN 14961-2 A1	Poder calorífico	4,8 kW/kg	4,8 kW/kg
	Humedad	< 10% peso	< 10% peso
	Diámetro	6 mm	6 mm
	Longitud	25 mm	25 mm
Temperatura de salida de gases máx.	160 °C	172 °C	183 °C
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	100 / 106 mg/N	46 / 96 mg/N	247,1 / 265,1 mg/N
Cámara de combustión	Estanca	Atmosférica	Atmosférica
WiFi Ready	No	No	Sí
Colores disponibles	Burdeos / Negro	Burdeos / Negro	Beige
Peso	80 kg	79 kg	113 kg
Dimensiones alto/ancho/fondo	975/460/538 mm	975/460/538 mm	981/629/552 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WIFI

TARIFA

Accesorio WiFi para estufa Ferrolí PENELOPE HR	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
------------------------------------------------	--------------------------------------	--------------

(*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(**) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación. Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

TERMO MODENA

Termoestufa de pellets modulante en hierro fundido y acero de 12,7 kW



Mando a distancia incluido

Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento del 91,69%. Gran autonomía gracias a su contenedor de 21,5 kg.

Incorpora bomba de alta eficiencia, vaso de expansión y válvula de seguridad.

Apta para instalaciones con radiadores o suelo radiante de hasta 98 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.

Compatible para suministrar ACS a través de una instalación externa (válvula de 3 vías, sonda de temperatura e interacumulador ECOUNIT de Ferrol).



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

WiFi READY
WiFi Ready mediante accesorio.

BOMBA ALTA EFICIENCIA
Bomba de alta eficiencia.

PANEL CONTROL DIGITAL
Panel de control digital integrado.

MÁXIMA SEGURIDAD

- Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
- Válvula antideflagración.
- Presostato.

POTENCIA TÉRMICA
Potencia térmica hasta 12,7 kW.

ESTANCIAS
Permite calefactar estancias de hasta 98 m² mediante biomasa.

RENDIMIENTO
Rendimiento de hasta 91,69%.

CAPACIDAD CONTENEDOR
Gran capacidad del contenedor de pellet: 21,5 kg con recarga cada 2 días.

PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).



ÍNDICE > TERMO MODENA

Ferroli

TERMO MODENA

Termoestufa de pellets modulante en hierro fundido y acero de 12,7 kW



IMAGEN

TERMO MODENA

Tarifa	Cód.: 1B3620117	4.538 €
	EAN: 8028693843485	
Coste de reciclaje		9 €

Clasificación energética (escala de G a A++)	
Potencia térmica nominal	12,7 kW
Máxima superficie a calefactar	98 m ²
Potencia entregada al agua	10,29 kW
Potencia entregada al ambiente	1,3 kW
Rendimiento potencia máx. / mín.	91,29 / 91,69%
Consumo pellets máx.	2,64 kg/h
Capacidad depósito pellets	21,5 kg
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	132 l/10 min
Temperatura de salida de gases máx.	150 °C
Salida de gases quemados	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	0,012 / 0,019%
Peso	120 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.000 / 549 / 649 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferroli	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferroli se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferroli@ferroli.com



914 879 325

TERMO NOVARA

Termoestufa de pellets modulante en acero de 18,5 kW



Mando a distancia incluido

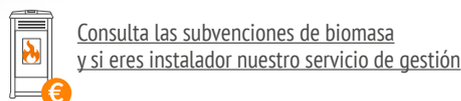
Con estética cuidada y elegante de alta eficiencia energética con rendimiento del 92,78%. Gran autonomía gracias a su contenedor de 22 kg.

Incorpora bomba de alta eficiencia, vaso de expansión y válvula de seguridad.

Apta para instalaciones con radiadores o suelo radiante de hasta 140 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.

Compatible para suministrar ACS a través de una instalación externa (válvula de 3 vías, sonda de temperatura e interacumulador ECOUNT de Ferrolli).



PANEL DE CONTROL INTEGRADO:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).

TERMO NOVARA

Termoestufa de pellets modulante en acero de 18,5 kW



IMAGEN

TERMO NOVARA

Tarifa	Cód.: 1B3630177	4.920 €
	EAN: 8028693843492	
Coste de reciclaje		9 €

Clasificación energética (escala de G a A++)	
Potencia térmica nominal	18,5 kW
Máxima superficie a calefactar	140 m ²
Potencia entregada al agua	15,63 kW
Potencia entregada al ambiente	1,37 kW
Rendimiento potencia máx. / mín.	91,85 / 92,78%
Consumo pellets máx.	3,85 kg/h
Capacidad depósito pellets	22 kg
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	148 l/10 min
Temperatura de salida de gases máx.	145 °C
Salida de gases quemados	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	0,008 / 0,014%
Peso	126 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.100 / 601 / 577 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES


 MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN

 ETIQUETA
ENERGÉTICA

 FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

ALDA T 18

Termoestufa de pellets modulante para calefacción



Mando a distancia incluido

Termoestufa de pellets de alta eficiencia energética con rendimiento del 95,28%.

Gran autonomía gracias a su contenedor de 30 kg.

Incorpora bomba de alta eficiencia, vaso de expansión y válvula de seguridad.

Apta para instalaciones con radiadores o suelo radiante de hasta 150 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.

Compatible para suministrar ACS a través de una instalación externa (válvula de 3 vías, sonda de temperatura e interacumulador ECUNIT de Ferrolí).



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

PANEL CONTROL DIGITAL Panel de control digital integrado.

BOMBA ALTA EFICIENCIA Bomba de alta eficiencia.

POTENCIA TÉRMICA Potencia térmica hasta 20,41 kW.

ESTANCIAS Permite calefactar estancias de hasta 150 m² mediante biomasa.

RENDIMIENTO Rendimiento de hasta 95,28%.

CAPACIDAD CONTENEDOR Gran capacidad del contenedor de pellet: 30 kg con recarga cada 3 días.

- Incorpora un vaso de expansión, una bomba de alta eficiencia energética y una válvula de seguridad.
- Consumo de pellet modulante en función de la temperatura que se indique y la que se alcance.
- Programador diario-semanal de funcionamiento.

- Rendimiento de hasta el 95,28%.
- Potencia de 20,41 kW.
- Recarga de pellets cada tres días ya que el contenedor incluido en la termoestufa de pellets Ferrolí Alda T 18 tiene una capacidad de 30 kg.



ALDA T 18

Termoestufa de pellets modulante para calefacción



IMAGEN

ALDA T 18

Tarifa	Cód.: 1B3420177	4.999 €
	EAN: 8028693828611	
Coste de reciclaje		9 €

Clasificación energética (escala de G a A++)	
Potencia térmica nominal	20,41 kW
Máxima superficie a calefactar	150 m ²
Potencia entregada al agua	17,34 kW
Potencia entregada al ambiente	1,86 kW
Rendimiento potencia máx. / mín.	93,11 / 95,28%
Consumo pellets máx.	4,21 kg/h
Capacidad depósito pellets	30 kg
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	154 l/10 min
Temperatura de salida de gases máx.	147 °C
Salida de gases quemados quemados	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	0,007 / 0,010%
Peso	155 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.000 / 610 / 700 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA



ESQUEMAS
INSTALACIÓN

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



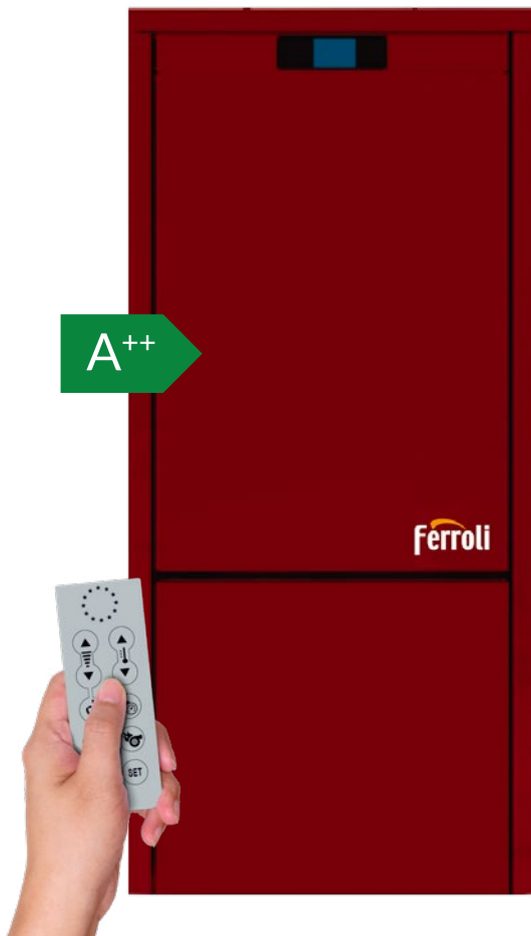
satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

CARINA AT 23

Termoestufa de pellets modulante para calefacción y ACS



Mando a distancia incluido

Termoestufa de pellets de alta eficiencia energética con rendimiento del 94,75%.

Gran autonomía gracias a su contenedor de 40 kg.

Incorpora bomba de alta eficiencia, vaso de expansión y válvula de seguridad.

Apta para instalaciones con radiadores o suelo radiante de hasta 180 m².

Larga vida útil gracias a su quemador en hierro fundido y cámara de combustión con vermiculita.

Permite la producción de agua caliente sanitaria ya que incorpora un interacumulador vitrificado de 100 litros. El tratamiento vitrificado se aplica para evitar la aparición de hongos, bacterias y corrosión.



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

PANEL CONTROL DIGITAL Panel de control digital integrado.

BOMBA ALTA EFICIENCIA Bomba de alta eficiencia.

POTENCIA TÉRMICA Potencia térmica hasta 24,63 kW.

ESTANCIAS Permite calefactar estancias de hasta 180 m² mediante biomasa.

RENDIMIENTO Rendimiento de hasta 94,75%.

CAPACIDAD CONTENEDOR Gran capacidad del contenedor de pellet: 40 kg con recarga cada 3 días.

- Rendimiento de hasta el 94,75%.
- Potencia nominal de hasta 24,63 kW.
- Dispone de bomba de alta eficiencia energética, válvula de seguridad y vaso de expansión.
- Modulación en el consumo de pellets dependiendo de la temperatura que se elija y la que se alcance.
- Programador diario-semanal de funcionamiento.
- Contenedor de pellets con capacidad de 40 kg incorporado en la termoestufa de pellets para calefacción y agua caliente Ferrolí CARINA AT 23. Esto significa que la recarga debe hacerse cada tres días.



CARINA AT 23

Termoestufa de pellets modulante para calefacción y ACS



IMAGEN

CARINA AT 23

Tarifa	Cód.: 1B3500217	7.231 €
	EAN: 8028693828635	
Coste de reciclaje		9 €

Clasificación energética (escala de G a A++)	
Potencia térmica nominal	24,63 kW
Máxima superficie a calefactar	180 m ²
Potencia entregada al agua	21,14 kW
Potencia entregada al ambiente	1,86 kW
Rendimiento potencia máx. / mín.	93,40 / 94,75%
Consumo pellets máx.	5,08 kg/h
Capacidad depósito pellets	40 kg
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	165 l/10 min
Temperatura de salida de gases máx.	147 °C
Salida de gases quemados	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	0,01 / 0,005%
Peso	210 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.430 / 610 / 820 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Verificación de funcionamiento incluida según "Condiciones generales de venta". Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES

MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓNETIQUETA
ENERGÉTICA

CERTIFICADOS

FICHA
TÉCNICAESQUEMAS
INSTALACIÓN

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

COMPARATIVA TERMOESTUFAS DE PELLETS



TERMO MODENA

TERMO NOVARA

ALDA T 18

CARINA AT 23

Tarifa	Cód.: 1B3620117 EAN: 8028693843485	Cód.: 1B3630177 EAN: 8028693843492	Cód.: 1B3420177 EAN: 8028693828611	Cód.: 1B3500217 EAN: 8028693828635
	4.538 €	4.920 €	4.999 €	7.231 €
Coste de reciclaje	9 €	9 €	9 €	9 €

Clasificación energética (escala de G a A++)				
Potencia térmica nominal	12,7 kW	18,5 kW	20,41 kW	24,63 kW
Máxima superficie a calefactar	98 m ²	140 m ²	150 m ²	180 m ²
Potencia entregada al agua	10,29 kW	15,63 kW	17,34 kW	21,14 kW
Potencia entregada al ambiente	1,3 kW	1,37 kW	1,86 kW	1,86 kW
Rendimiento potencia máx. / mín.	91,29 / 91,69%	91,85 / 92,78%	93,11 / 95,28%	93,40 / 94,75%
Consumo pellets máx.	2,64 kg/h	3,85 kg/h	4,21 kg/h	5,08 kg/h
Capacidad depósito pellets	21,5 kg	22 kg	30 kg	40 kg
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	132 l/10 min	148 l/10 min	154 l/10 min	165 l/10 min
Temperatura de salida de gases máx.	150 °C	145 °C	147 °C	147 °C
Salida de gases quemados	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	0,012 / 0,019%	0,008 / 0,014%	0,007 / 0,010%	0,01 / 0,005%
Peso	120 kg	126 kg	155 kg	210 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.000 / 549 / 649 mm	1.100 / 601 / 577 mm	1.000 / 610 / 700 mm	1.430 / 610 / 820 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WIFI

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolí	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	--------------

FENICE 70 EVO

Insertable de pellets modulante de 11,6 kW



Insertable de pellets de estética moderna y minimalista de muy alta eficiencia energética (rendimiento de hasta 93,1%) y gran autonomía con contenedor de carga de 18 kg.

Apta para calefactar estancias de hasta 80 m².
Fácil mantenimiento anual al ser un insertable extraíble.



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión



Mando a distancia incluido



WiFi Ready mediante accesorio.



Panel de control digital integrado.



· Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
· Válvula antideflagración.
· Presostato.



Potencia térmica hasta 11,6 kW.



Permite calefactar estancias de hasta 80 m² mediante biomasa.



Rendimiento de hasta 93,1%.



Gran capacidad del contenedor de pellet: 18 kg con recarga cada 3 días.

- Muy alta eficiencia energética con rendimiento de hasta el 93,1%.
- Potencia de 11,6 kW.
- Calefacción mediante biomasa para estancias de hasta 80 m².
- Consumo de pellets modulante en función de la temperatura seleccionada y alcanzada.
- Posibilidad de programación del funcionamiento a las horas deseadas.
- Contenedor de pellets con gran capacidad de 18 kg, lo que supone recargar en condiciones normales cada 3 días.
- Insertable extraíble, lo que facilita el mantenimiento anual.
- Ofrece la posibilidad de conducir al exterior la toma de aire para combustión. De este modo, reproduce parcialmente la forma de trabajar de las calderas estancas.



ÍNDICE > FENICE

ferrolì

FENICE 70 EVO

Insertable de pellets modulante de 11,6 kW



IMAGEN

FENICE 70 EVO

Tarifa	Cód.: LL13F00A	3.900 €
	EAN: 8028693892520	

Clasificación energética (escala G a A++)	A+
Potencia térmica nominal máx. / mín.	11,6 / 3,2 kW
Máxima superficie a calefactar**	80 m ²
Consumo por horas máx. / mín.*	2,39 / 0,68 kg/h
Rendimiento máx. / mín.	89,4 / 93,1%
Temperatura salida de gases máx. / mín.	185,2 / 73,7 °C
Tiro mínimo en chimenea	10 Pa
Alimentación eléctrica	230 V / 50 Hz
Consumo eléctrico (al encendido/en funcionamiento normal)	420 W / 120 W
Distancia mín. seguridad (materiales inflamables) frontal / posterior / derecha-izquierda / suelo	1.500 / 200 - 200 / 200 mm
WiFi Ready	Sí
Peso	106 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	584 / 700 / 537 mm

ACCESORIO DE CONTROL Y GESTIÓN WiFi

TARIFA

Accesorio WiFi para estufas/termoestufas Ferrolì	Cód.: L90F820A EAN: 8028693870214	272 €
--------------------------------------------------	--------------------------------------	-------

ACCESORIOS PARA FENICE 70 EVO

Kit de carga frontal	Cód.: C41016440	283 €
Kit de base	Cód.: C41016450	321 €
Kit de marco embellecedor	Cód.: C41016510	489 €
Kit de marco embellecedor (previa instalación del kit de carga frontal)	Cód.: C41016520	514 €

(*) El consumo de pellets puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

(**) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolì se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolì@ferrolì.com



914 879 325

FIORELLA

Insertable de leña de 14,1 kW



Insertable de leña de cuidada y elegante estética de alta eficiencia por radiación y convección (flujo de aire caliente generado a través de ventilador).

Permite una carga de hasta 3 kg con bandeja para recogida de cenizas de grandes dimensiones. Apta para calefactar estancias de hasta 100 m².

Incorpora función Hot-Start, que evita el envío de aire frío a la estancia.



Función HOT-START
Función Hot-Start que evita el envío de aire frío a la estancia en los momentos previos al encendido.



POTENCIA TÉRMICA
Potencia térmica hasta 14,1 kW.



ESTANCIAS
Permite calefactar estancias de hasta 100 m² mediante biomasa.



ALTA EFICIENCIA
Alta eficiencia por radiación y convección.



CAPACIDAD HOGAR
Capacidad hogar: 3 kg.

- Máxima eficiencia gracias a su cámara de convección (insertable) es posible un mayor aprovechamiento de la potencia calorífica de la madera (calor por radiación y convección).
- El consumo de leña se adapta de forma precisa a las necesidades de la estancia. Esto ocurre gracias a la regulación del aire primario, el que entra en contacto directo con el combustible.
- Máximo confort gracias a:
 - Función Hot-Start: evita el envío de aire frío a la estancia en los momentos previos al encendido.
 - Autolimpieza del vidrio panorámico gracias al aprovechamiento del aire secundario, el que sirve para completar la combustión.
 - Máximo aprovechamiento de la carga de leña.
 - Óptima estabilidad de la temperatura.
 - Las grandes dimensiones de la bandeja para la recogida de cenizas facilitan enormemente su mantenimiento.



ÍNDICE > FIORELLA

Ferrolí

FIORELLA

Insertable de leña de 14,1 kW



IMAGEN

FIORELLA 700

Tarifa	Cód.: 1A9007007	940 €
	EAN: 8430709504677	

Clasificación energética (escala de G a A++)	
Potencia térmica útil	14,1 kW
Máxima superficie a calefactar	100 m ²
Eficiencia / Clase (emisión de CO ₂)	Clase 1
Dimensiones del hogar (cámara de combustión)	299 / 566 / 381 mm
Carga de leña	3 kg
Intervalo de recarga	0,75 h
Número de ventiladores	1 ventilador
Potencia absorbida por el ventilador	12 W
Salida de gases quemados	Ø 160 mm
Peso con embalaje	95 kg
Peso neto	91 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	610 / 700 / 432 mm

ACCESORIO

TARIFA

Marco embellecedor	Cód.: A76026920 EAN: 8430709505957	49 €
--------------------	---------------------------------------	------

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

BORA EVO 22

Caldera de pellets modulante para instalaciones de calefacción por agua de 22 kW



Caldera de pellets modulante de muy alta eficiencia energética con un rendimiento hasta del 93,37%.

Fabricada en acero con quemador en hierro fundido y con cámara de combustión con vermiculita.

Incorpora bomba de alta eficiencia, vaso de expansión y válvula de seguridad.

Apta para calefactar viviendas de hasta 180 m² con contenedor de gran capacidad: 55 kg.

Posibilidad de ampliar la capacidad con el contenedor de pellets externo de 225 kg con alimentación de carga interna. Se puede instalar a la derecha o a la izquierda de la caldera.

Compatible para suministrar ACS a través de una instalación externa (válvula de 3 vías, sonda de temperatura e interacumulador ECOUNIT de Ferrolí).



[Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión](#)

PANEL CONTROL DIGITAL
Panel de control digital integrado.

BOMBA ALTA EFICIENCIA

MÁXIMA SEGURIDAD

- Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
- Válvula antideflagración.
- Presostato.

POTENCIA TÉRMICA
Potencia térmica hasta 22 kW.

ESTANCIAS
Permite calefactar estancias de hasta 180 m² mediante biomasa.

RENDIMIENTO
Rendimiento de hasta 93,37%.

CAPACIDAD CONTENEDOR
Gran capacidad del contenedor de pellet: 55 kg con recarga cada 4 días.

- Muy alta eficiencia (93,37%).
- Clase energética A+, según la normativa ErP.
- Incorpora una bomba de alta eficiencia.
- Consumo de pellets modulante en función de la temperatura seleccionada y alcanzada.
- Cómoda utilización: Pantalla digital.
- Posibilidad de programación a las horas deseadas.
- Fácil instalación: Cuenta con todos los elementos necesarios en su interior (bomba, vaso de expansión, válvula de seguridad, etc.).
- Máxima seguridad: Incorpora todos los elementos de seguridad existentes: presostato, válvula antideflagración, termostato, seguridad contra el retorno de llama al alimentador de pellet, etc. Ofrece la posibilidad de conducir al exterior la toma de aire para combustión, reproduciendo parcialmente la forma de trabajar de calderas estancas.



ÍNDICE > BORA EVO 22

BORA EVO 22

Caldera de pellets modulante para instalaciones de calefacción por agua de 22 kW



IMAGEN

BORA EVO 22

Tarifa	Cód.: L40ED70A	7.138 €
	EAN: 8028693894005	
Coste de reciclaje		17 €

Clasificación energética (escala de G a A++)	A+
Potencia térmica / nominal útil	22 / 20,6 kW
Máxima superficie a calefactar	180 m ²
Rendimiento potencia máx. / mín.	93,37 / 92,2%
Consumo pellets máx.	4,54 kg/h
Capacidad depósito pellets	55 kg
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	165 l/10 min
Volumen vaso de expansión	8 l
Temperatura salida de gases máx.	89,2 °C
Salida de gases quemados	Ø 100 mm
Emisiones CO (13% O ₂) potencia máx. / mín.	0,007 / 0,014%
Peso	245 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.360 / 580 / 698 mm

ACCESORIO

TARIFA

	Contenedor de pellet 225 kg color gris Compatible con caldera de pellet BORA EVO 22 Dimensiones: 1.570 / 702 / 633 mm	Cód.: C41016190 1.040 €
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO E INSTALACIÓN



ETIQUETA ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

SFL

Caldera policombustible (leña/carbón) para instalaciones de calefacción por agua



Caldera policombustible de hierro fundido de muy alta eficiencia (A+ en leña) para viviendas de hasta 355 m².

Con trampilla de regulación termostática.

Compatible para suministrar ACS a través de una instalación externa (válvula de 3 vías, sonda de temperatura e interacumulador ECOUNIT de Ferrolí).

Adaptable a pellets mediante los siguientes accesorios:

- Puerta de transformación SFL 3 y 4.
- Quemador de pellets SUN P7 N.
- Contenedor de pellets.

Calderas destinadas únicamente a uso industrial



Policombustible:
- Leña
- Carbón
- Pellets (mediante accesorios).



Permite calefactar estancias de hasta 355 m².



Rendimiento de hasta 87,7%.



Gran capacidad de la cámara de combustión: Desde 48 dm³ a 108 dm³ según modelo.

- Rendimientos de hasta el 87,7%.
- Clase energética A+, según la normativa ErP para leña.
- Kit serpentín de seguridad antisobretensión.



ÍNDICE > SFL

Ferrol

SFL

Caldera policombustible (leña/carbón)
para instalaciones de calefacción por agua



IMAGEN

	3	4	6
Tarifa	Cód.: 1B6003007	Cód.: 1B6004007	Cód.: 1B6006007
	EAN: 8028693745505	EAN: 8028693745512	EAN: 8028693745536
	2.414 €	2.714 €	3.312 €

Clasificación energética (Leña de G a A++) (Carbón G a A)	A+ Leña C Carbón	A+ Leña C Carbón	A+ Leña C Carbón
	Potencia nominal pellet / leña / carbón	24,9 / 21,5 / 25,4 kW	33,4 / 30 / 36,2 kW
Máxima superficie a calefactar	200 m ²	255 m ²	355 m ²
Rendimiento pellet	87,6%	87,7%	-
Presión máxima de trabajo	4 bar	4 bar	4 bar
Tª mínima de trabajo	> 50 °C	> 50 °C	> 50 °C
Contenido de agua	26 l	30 l	38 l
Producción ACS con ΔT 30 °C con interacumulador de 100 l	165 l / 10 min	190 l / 10 min	230 l / 10 min
Dimensiones boca de carga	384 x 210 mm	384 x 210 mm	384 x 210 mm
Tiro mínimo necesario pellet/leña	23 / 12 Pa	25 / 14 Pa	32 / 30 Pa
Salida de gases	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 180 mm
Peso en vacío	193 kg	241 kg	337 kg
Dimensiones alto/ancho/fondo	940 / 520 / 510 mm	940 / 520 / 620 mm	940 / 520 / 840 mm

ACCESORIOS

TARIFA

	Contenedor de pellets 140 kg	Compatible con quemador de pellets SUN P7 N / SUN P12 Dimensiones: 950 / 500 / 750 mm	Cód.: C41015990 368 €
	Contenedor de pellets 235 kg	Compatible con quemador de pellets SUN P7 N / SUN P12 Dimensiones: 950 / 600 / 960 mm	Cód.: C41015980 786 €
	Puerta de transformación SFL 3 y 4 a pellet		Cód.: C41016090 371 €
	Kit serpentín de seguridad SFL 3		Cód.: C41016120 382 €
	Kit serpentín de seguridad SFL 4		Cód.: C41016130 395 €
	Kit serpentín de seguridad SFL 6		Cód.: C41016210 409 €

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrol se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferroli@ferroli.com



914 879 325

SUN P7 N-P12

Quemadores de pellets para adaptar calderas de carbón o leña



Imagen del quemador integrado en conjunto SFL.

Quemadores de pellets modulantes para la adaptación de calderas de carbón o leña con 5 escalas de potencia.

Incluye alimentador automático de pellets y display digital que permite la programación horaria de funcionamiento.

Cuenta con una electrónica compatible con el control de la temperatura de trabajo de la bomba de circulación, válvula de 3 vías para ACS y calefacción y termostato ambiente.

Encendido por resistencia eléctrica con fotoresistencia para el control de llama.

Para trabajar con pellets es necesario adquirir los siguientes elementos:

- Puerta de caldera para adaptación a pellets.
- Quemador SUN P7 con alimentador.
- Contenedor de pellets.



DISPLAY DIGITAL
Dispone de tarjeta electrónica de control con display digital, control de temperatura de trabajo y señalización de posibles bloqueos.



PROGRAMADOR HORARIO
Programador horario de funcionamiento.



TERMOSTATO DE SEGURIDAD
Equipados con termostato de seguridad para evitar retornos de llama al acumulador de pellets.



MODULANTE
Modulante, con 5 escalas de potencia.



MÁXIMA SEGURIDAD
· Termostato de seguridad contra el retorno de la llama.
· Válvula antideflagración.
· Presostato.

- Modulantes con 5 escalas de potencia.
- Disponen de tarjeta electrónica de control con pantalla digital, control de la temperatura de trabajo, señalización de posibles bloqueos y programador horario de funcionamiento.
- Cuenta con una electrónica compatible con el control de la temperatura de trabajo de la bomba de circulación, válvula de 3 vías para ACS y calefacción y termostato ambiente.
- Potencia del quemador para caldera de biomasa en función del modelo: SUN P7 N hasta 34,1 kW y SUN P12 hasta 55 kW.
- Equipados con termostato de seguridad para evitar retornos de llama al acumulador de pellets.
- Encendido mediante resistencia eléctrica y control de llama mediante fotoresistencia.



SUN P7 N-P12

Quemadores de pellets para adaptar calderas de carbón o leña



IMAGEN

	P7 N	P12
Tarifa	Cód.: 550100077	Cód.: 550000127
	EAN: 8028693854658	EAN: 8028693758574
	1.597 €	1.888 €
Coste de reciclaje	1 €	1 €

Potencia nominal máx. / mín.	33,44 / 13,7 kW	55 / 30 kW
Consumo de combustible máx. / mín.	7,2 / 2,9 kg/h	11,6 / 6,3 kg/h
Índice de protección eléctrica	IPXOD	IPXOD
Tensión de alimentación / frecuencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Potencia eléctrica absorbida en encendido	100 W	100 W
Potencia eléctrica absorbida en funcionamiento	300 W	300 W
Tamaño del pellet (diámetro / longitud) máx.	6 / 25 mm	6 / 25 mm
Depresión en cámara de combustión	-0,2 mbar	-0,2 mbar
Dimensiones del alimentador automático (alto)	1.350 mm	1.350 mm
Peso sin carga	11 kg	13,5 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	315 / 253 / 454 mm	315 / 253 / 490 mm

ACCESORIOS

TARIFA

	Contenedor de pellets 140 kg	Compatible con quemador de pellets SUN P7 N / SUN P12 Dimensiones: 950 / 500 / 750 mm	Cód.: C41015990	368 €
	Contenedor de pellets 235 kg	Compatible con quemador de pellets SUN P7 N / SUN P12 Dimensiones: 950 / 600 / 960 mm	Cód.: C41015980	786 €

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES


 MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN


CERTIFICADOS


 FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

CONJUNTO SFL

Conjunto SFL (modelos 3 y 4) + Quemador SUN P7 + Depósito pellets



Conjunto caldera policombustible válida para pellets, leña o carbón fabricada en hierro fundido.

Mediante los siguientes accesorios se pueden convertir las calderas SFL (modelos 3 y 4) para que también puedan utilizar pellets.

Accesorios:

- Puerta de caldera para adaptación a pellets.
- Quemador SUN P7 con alimentador.
- Contenedor de pellets.



Consulta las subvenciones de biomasa y si eres instalador nuestro servicio de gestión

POTENCIA TÉRMICA
Potencia térmica hasta 30 kW.

ESTANCIAS
Permite calefactar estancias de hasta 255 m².

HASTA
255m²

RENDIMIENTO
Rendimiento de hasta 87,7%.

HASTA
87,7%

CAPACIDAD CONTENEDOR
Gran capacidad del contenedor de pellet: 140 kg hasta 30 h sin recarga.

- Gran capacidad de la cámara de combustible, lo que es muy ventajoso en el caso de que funcione con leña.
- El instalador debe colocar el regulador termostático (incorporado en la caldera). La bomba, el vaso de expansión y la válvula de seguridad (no incluidos).
- Clase energética A+, según la normativa ErP.
- Prevista para trabajar con leña o carbón. Para utilizar pellets en la caldera SFL 3 / SFL 4, es necesario adquirir los siguientes elementos: accesorio de puerta para pellets, quemador de pellets SUN P7 y contenedor de pellets. Se instala la puerta de pellets y permanece la de leña, por lo que es sumamente sencillo emplear leña o pellets según interese.



ÍNDICE > CONJUNTO SFL

CONJUNTO SFL

Conjunto SFL (modelos 3 y 4) + Quemador SUN P7
+ Depósito pellets



IMAGEN

	SFL 3	SFL 4
Tarifa	Cód.: 1B4503007 4.285 €	Cód.: 1B4504007 4.557 €
Coste de reciclaje	1 €	1 €

Clasificación energética (escala de G a A++)	A+	A+
Potencia térmica útil	24,9 kW	33,4 kW
Rendimiento	87,6%	87,7%
Presión máxima de trabajo	4 bar	4 bar
Temperatura mínima de trabajo	> 50 °C	> 50 °C
Quemador de pellets	SUN P 7 N	SUN P 7 N
Capacidad contenedor de pellets	140 kg	140 kg
Consumo pellets potencia máx. / mín.	5,5 / 3,9 kg/h	7,2 / 3,9 kg/h
Contenido de agua	26 l	30 l
Tiro mínimo necesario para pellets	23 Pa	25 Pa
Salida de gases	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Peso en vacío	210 kg	255 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	1.350 / 1.055 / 1.015 mm	1.350 / 1.055 / 1.015 mm

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



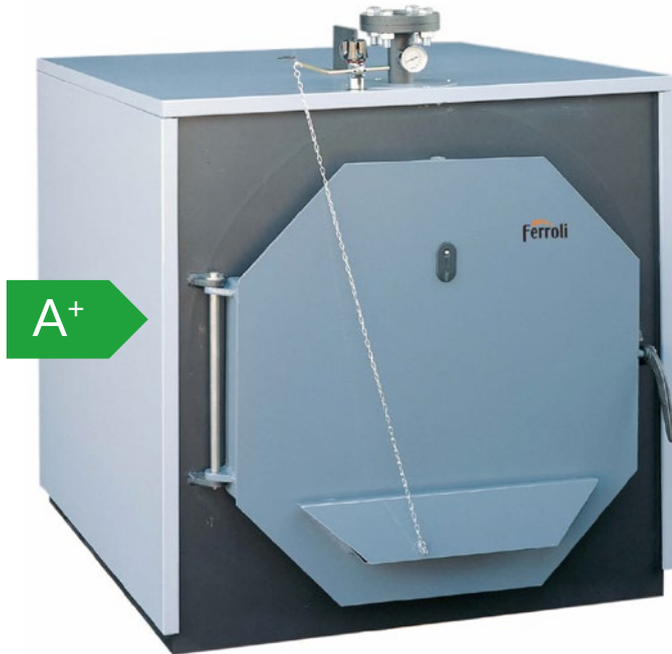
satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

TL 19/16

Caldera de leña para instalaciones de calefacción por agua



Caldera de leña de acero calorifugada con lana de vidrio de muy alta eficiencia (A+) para espacios de hasta 350 m².

Diseñada para el montaje del accesorio regulador de tiro y termómetro. Puerta de seguridad de 120 mm de espesor con mirilla exterior para control de la llama.

Boca de carga de grandes dimensiones de hasta 606 mm y volumen de cámara de combustión de hasta 225 dm³ preparada para la instalación de un vaso de expansión.

Calderas destinadas únicamente a uso industrial



Permite calefactar estancias de hasta 350 m².



Puerta de seguridad de hasta 12 cm de grosor.



Mirilla exterior para controlar la llama.



Amplia cámara de combustión y boca de carga de hasta 606 mm con un volumen de hasta 225 dm³.

(*) Accesorio regulador de tiro no incluido.

- Clase energética A+, según la normativa ErP.
- Dispone de dos conexiones de 3/4" y 1/2" respectivamente para el montaje del regulador termostático del tiro y del termómetro (accesorios no suministrados con la caldera de leña Ferrolí TL-16 / TL-19).
- Accesorio opcional: regulador termostático de tiro (C41259430).
- Mirilla exterior para el control de la llama.
- Gran boca de carga de hasta 606 mm.
- Preparada para la instalación de un vaso de expansión.



ÍNDICE > TL 19/16

TL 19/16

Caldera de leña para instalaciones de calefacción por agua



IMAGEN

	19-20	16-40
Tarifa	Cód.: 119000207	Cód.: 1B6016407
	EAN: 8430709514560	EAN: 8430709514577
	2.095 €	3.179 €

Clasificación energética (escala de G a A++)		
Potencia útil	23,26 kW / 20.000 kcal/h	40 kW / 34.400 kcal/h
Máxima superficie a calefactar	205 m ²	350 m ²
Volumen hogar / agua	82 / 94 dm ³	225 / 297 dm ³
Presión de trabajo máx.	3 bar	3 bar
Conexiones calefacción ida - retorno - expansión	1 1/2" - 1 1/2" - 3/4"	DN-B-40 - DN-B-40 - 1"
Salida de humos	Ø 147 mm	Ø 195 mm
Dimensiones boca de carga	310 x 430 mm	430 x 606 mm
Peso	175 kg	445 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	833 / 699 / 899 mm	1.150 / 1.040 / 1.293 mm

ACCESORIO

TARIFA

Regulador termostático de tiro	Cód.: C41259430 143 €
--------------------------------	------------------------------

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrol se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



ETIQUETA
ENERGÉTICA



CERTIFICADOS



FICHA
TÉCNICA



AUTOCAD

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferrol@ferrol.com



914 879 325

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (SAT)

Ferrolí garantiza la perfecta reparación y mantenimiento de tu caldera y un servicio de gestión personalizado

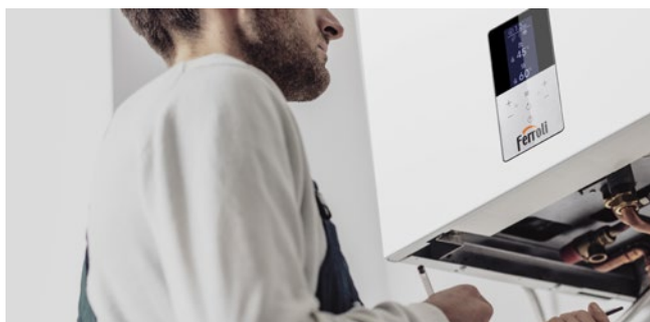


Confiar en nuestro Servicio Técnico Oficial te ofrece numerosas ventajas y garantías. Nuestro conocimiento integral de cada producto como fabricantes y nuestra extensa red de servicios técnicos oficiales nos permiten ofrecer una cobertura constante y especializada en todo el territorio nacional.

Nuestro S.A.T. Oficial está formado por profesionales para los que tu tranquilidad y confort son su prioridad. Reciben formación directa y permanente de nuestros especialistas de producto, por lo que son los únicos que pueden garantizar una correcta reparación de calderas o de equipos de climatización, en general, así como su mantenimiento.

Nuestra Red de S.A.T Oficial le garantiza que la reparación se realiza con piezas originales, proporcionando la máxima calidad en los componentes empleados y garantía en la reparación.

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (SAT)



VERIFICACIÓN DE FUNCIONAMIENTO

Regulación de consumo, consejos de utilización, adaptación a la vivienda.

SOLICITAR



LOCALIZA TU SAT MÁS CERCANO

Localiza tu Servicio Técnica Oficial más cercano.

SOLICITAR



SERVICIO TÉCNICO ONLINE

Envíanos ahora tu aviso de avería y la tramitaremos en el plazo más breve.

ENVIAR SOLICITUD



SERVICIO DE MANTENIMIENTO

Deja tu caldera en las mejores manos. Infórmate de las ventajas de nuestros contratos de mantenimiento.

ENVIAR SOLICITUD



ATENCIÓN FINES DE SEMANA Y FESTIVOS

Siempre a tu lado, disfruta de las ventajas del servicio fin de semana y festivos.

CONSULTAR



EXTENSIÓN DE GARANTÍA TOTAL

Disfruta de la máxima tranquilidad ampliando hasta 3 años la garantía de tu caldera de condensación BlueHelix.

MÁS INFORMACIÓN



VENTA DE REPUESTOS ONLINE

Puedes realizar tu pedido online de repuestos en nuestros distribuidores autorizados.

COINSAT: repuestosferrolí.com

SELMAR: repuestosferrolíalicante.es

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (SAT)

Verificación de funcionamiento y regulación

ESTUFAS DE PELLET

Tarifa de verificación de funcionamiento y regulación..... Gratuita

La disponibilidad de servicio se cobrará al cliente-instalador en función de:

- Radio de 10 km a 50 km..... 30 €
- Radio de 51 km a 100 km..... 68 €
- Radio mayor a 100 km..... 95 €

NOTA: Estos precios incluyen la realización de la verificación de funcionamiento y regulación en los términos que aparecen en el manual de cada ESTUFA, con sus correspondientes regulaciones.

TERMOESTUFAS Y CALDERAS DE PELLET

Tarifa de verificación de funcionamiento y regulación..... Gratuita

La disponibilidad de servicio se cobrará al cliente-instalador en función de:

- Radio de 10 km a 50 km..... 30 €
- Radio de 51 km a 100 km..... 68 €
- Radio mayor a 100 km..... 95 €

NOTA: Estos precios incluyen la realización de la verificación de funcionamiento y regulación en los términos que aparecen en el manual de cada TERMOESTUFA/CALDERA, con sus correspondientes regulaciones.

QUEMADORES DE PELLET

Tarifa de verificación de funcionamiento y regulación DE QUEMADORES DE PELLET PARA USUARIO/INSTALADOR

- SUN P 7 80 €
- SUN P 12 95 €

La disponibilidad de servicio se cobrará al cliente-instalador en función de:

- Radio de 10 km a 50 km..... 30 €
- Radio de 51 km a 100 km..... 68 €
- Radio mayor a 100 km..... 95 €

Todo trabajo ajeno a la propia verificación de funcionamiento y regulación será facturado a los precios de la tarifa en vigor del SAT oficial.

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Las relaciones comerciales entre FERROLI ESPAÑA, S.L. y terceros se regirán por las siguientes condiciones generales de venta, que se entienden aceptadas y conocidas por completo por el comprador.

1. PEDIDOS

Las ofertas están a todos los efectos condicionadas a la aceptación del vendedor. Todos los pedidos deberán efectuarse por escrito, aun cuando de forma previa se hubiesen establecido por cualquier otro medio.

Cualquier condición incorporada por el comprador en el pedido cursado por escrito, no ajustada a las condiciones generales de venta o a las especiales de cada producto, se considerará nula, salvo conformidad que deberá constar por escrito en la aceptación del pedido.

2. ANULACIÓN DE PEDIDOS

El comprador no podrá anular los pedidos realizados a FERROLI ESPAÑA, S.L. siempre que el vendedor haya cumplido las condiciones de entrega y precio acordados.

En ningún caso el cliente podrá anular sus pedidos cuando:

- Se haya efectuado la expedición del producto, aunque no haya llegado al destinatario.
- Se trate de materiales denominados de fabricación especial, siempre que ésta ya hubiera empezado.
- Hayan transcurrido tres días desde la fecha de recepción de la aceptación del pedido.

3. PRECIOS

Los precios que figuran y se muestran en nuestras tarifas son precios franco-fábrica o sobre camión, salvo aquellos productos que tengan condiciones expresas diferentes. En los precios no se incluyen conceptos como transporte, seguro, etc., que serán por cuenta del comprador. Cualquier impuesto en vigor, salvo que su repercusión esté prohibida, será a cargo del comprador. Los precios mostrados en la tarifa podrán ser variados por FERROLI ESPAÑA, S.L. en cualquier momento con simple aviso del vendedor. Las nuevas tarifas afectarán a aquellos pedidos que estuviesen pendientes de entrega en la fecha de la modificación. En este caso, la anulación del pedido por parte del comprador está condicionada a la notificación por escrito de la no aceptación dentro de los ocho días siguientes.

4. PLAZOS DE ENTREGA

Los plazos de entrega que constan por escrito en nuestras aceptaciones de pedido son orientativos.

El incumplimiento de los plazos de entrega no será causa, en ningún caso, de reclamación alguna por parte del comprador. Los gastos de entrega por causa de fuerza mayor no son causa que justifique la anulación del pedido y no facultan al comprador para exigir daños y perjuicios.

5. DEVOLUCIONES

No se admiten devoluciones sin la previa autorización y conformidad de FERROLI ESPAÑA, S.L.

Si se consintiera tal devolución, el material deberá reunir las siguientes condiciones:

- Identidad entre el estado del material cuando se entregó y en el momento de su devolución, tanto del equipo como del embalaje.
- Los gastos de devolución serán de cuenta y cargo del comprador.
- No se admitirán materiales que no permitan ulterior reparación.
- Del importe de la mercancía se podrá deducir hasta un porcentaje de un 20% en concepto de gastos de recepción, prueba e inspección.

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

6. EXPEDICIONES Y FORMA DE ENTREGA

Las mercancías suministradas por FERROLI ESPAÑA, S.L. se entienden efectuadas en sus almacenes, viajando por cuenta y riesgo del comprador y cesando desde ese momento la responsabilidad del vendedor.

Salvo pacto contrario, FERROLI ESPAÑA, S.L. no asume los riesgos de transporte, aunque contrate el transporte de mercancías, que será totalmente a cargo del comprador, incluso cuando los daños producidos se deban a caso fortuito o fuerza mayor.

En el supuesto de avería, pérdida o rotura de algún componente de los equipos, el comprador deberá hacer constar en el albarán correspondiente la avería producida y remitirlo a FERROLI ESPAÑA, S.L. en el plazo de 24 horas. Cualquier seguro de transporte o cualquier tipo de embalaje especial será a cargo del comprador. Los pedidos que se cursen, salvo que las características del producto lo impidan, podrán efectuarse y cumplimentarse mediante entregas parciales.

7. EMBALAJES

Las mercancías que expide FERROLI ESPAÑA, S.L. serán embaladas conforme a nuestro catálogo o tarifa de ventas y atendiendo en lo posible a las instrucciones del comprador sobre otro tipo o clase de embalaje, cuya facturación se hará a precio de coste. De acuerdo con el R.D. 782/1998, el responsable de la entrega de los residuos de envases y envases usados, para una correcta gestión medioambiental, es el poseedor final. Los envases suministrados son de tipo industrial y están acogidos a la excepción prevista en la disposición adicional primera de la ley 11/97.

8. BONIFICACIONES

Cualquier descuento, rappel, bonificación o abono que sobre los precios de tarifa se efectúe, se condiciona al buen fin de la operación de la que dicho beneficio traiga causa o que hubiera sido realizada durante el periodo que corresponda.

Se perderá el derecho a su percepción si se incurre en impago o morosidad en la operación o durante el periodo que se hubiera computado.

9. CONDICIONES DE PAGO Y RESERVA DE DOMINIO

- Los pagos del precio de nuestras mercancías deberán hacerse en nuestro domicilio fiscal, mediante pagaré emitido por FERROLI ESPAÑA, S.L., salvo en los casos en los que lo haga el propio cliente y ajustando el plazo a la Ley de Morosidad 15/2010 del 5 de julio de 2010. La demora en el pago dará lugar al devengo de intereses calculados al tipo de descuento bancario, comisiones y gastos.

- La forma de pago por confirming deberá ser autorizada por la Dirección Comercial de FERROLI ESPAÑA, S.L. y será condición necesaria que FERROLI ESPAÑA, S.L. pueda elegir entre cheque o transferencia. La demora en el pago dará lugar al devengo de intereses calculados al tipo de descuento bancario, comisiones y gastos.

- Si antes del cumplimiento de la totalidad o parte de un pedido se conociesen o produjesen hechos o circunstancias que den lugar a un fundado temor de que el comprador incumplirá su obligación de pago, FERROLI ESPAÑA, S.L. podrá suspender la entrega de las mercancías si el comprador no anticipa la totalidad del mismo, incluso reservándose la facultad de anular el contrato después de indicar un plazo prudente al cliente para asegurar el pago.

- FERROLI ESPAÑA, S.L. se reserva el dominio sobre cualquier mercancía que venda, pasando al exclusivo dominio del comprador cuando éste haya cumplido con todas las obligaciones pactadas o asumidas, en especial, el pago de las mismas.

- Cualquier embargo o medida de carácter administrativo o judicial que afecte al dominio que ostente FERROLI ESPAÑA, S.L., el cliente se obliga a informar con carácter inmediato de tal situación, haciendo saber las características del pleito o procedimiento al que resulte afecto el derecho de dominio que todavía ostente FERROLI ESPAÑA, S.L.

10. JURISDICCIÓN

Todas las diferencias y controversias existentes entre el comprador y FERROLI ESPAÑA, S.L. serán sometidas a la jurisdicción y los tribunales de Burgos, con renuncia expresa de cualquier fuero o jurisdicción.

11. NULIDAD

Si alguna de las cláusulas de estas condiciones generales de venta resultaran no válidas o ineficaces, tal circunstancia no afectará a la validez y efectividad de las demás determinaciones o acuerdos.

GARANTÍAS

1. GARANTE

- FERROLI ESPAÑA, S.L. con NIF número B09497264 y Domicilio Social en C/Alcalde Martín Cobos, 4, Polígono Industrial de Villayuda, 09007, Burgos, en adelante "Ferrolí" garantiza que los usuarios de un producto de la marca Ferrolí dispondrán de la Garantía Legal y, adicionalmente, de una Garantía Comercial, en los términos y condiciones que se indican en este documento.
- Ferrolí podrá aplicar la Garantía Legal y Comercial directamente o a través de su red nacional de Servicios de Asistencia Técnica Oficiales.
- La garantía tiene aplicación para los productos vendidos por Ferrolí en Territorio Español.

2. CONTENIDO DE LA GARANTÍA LEGAL

- Ferrolí responderá frente al usuario de las faltas de conformidad del producto que se manifiesten en un plazo de TRES (3) AÑOS a contar desde la entrega del mismo. Quedarán cubiertos los gastos necesarios para subsanar la falta de conformidad manifestada (mención inclusiva de, en su caso, gastos de envío, desplazamiento y mano de obra).

No se incluyen en la garantía el desgaste natural de las piezas o las averías que puedan producirse por un almacenamiento inadecuado, negligencia, sobrecarga u otra causa diferente a defecto de fabricación.

- La fecha de entrega deberá acreditarse mediante la factura de compra o de instalación o con el albarán de entrega correspondiente, si éste tuviera fecha posterior. Conforme a lo dispuesto en el artículo 121 del Real Decreto Ley 7/2021 (en adelante el "RDL 7/2021") se presumirá que las faltas de conformidad que se manifiesten en los DOS (2) AÑOS siguientes a la entrega del producto ya existían cuando éste se entregó, excepto cuando esta presunción sea incompatible con la naturaleza del producto o la índole de la falta de conformidad. Transcurridos DOS (2) AÑOS desde la entrega, el usuario deberá probar que la falta de conformidad ya existía en el momento de la entrega del mismo.

- La aplicación de la Garantía Legal por parte de Ferrolí quedará condicionada a que el producto:

a) Se encuentre en perfecto estado en el momento de su instalación, no habiendo sufrido manipulaciones indebidas, golpes o deterioros.

b) Su instalación cumpla con las siguientes condiciones:

I - Se haya realizado por un técnico debidamente autorizado por la administración competente.

II - La instalación cumpla la normativa vigente en el lugar donde se ubique y de conformidad con las instrucciones del manual de instalación elaborado por el fabricante. Adicionalmente la accesibilidad al equipo debe estar garantizada.

c) Se utilice conforme a los fines para los que ha sido diseñado y fabricado. Su aplicación en otros cometidos domésticos, residenciales o industriales anula la garantía, siendo el único responsable quien así proyecte, instale o utilice el producto.

d) Que en los equipos se realice el mantenimiento y limpieza adecuados según combustible y recomendación del fabricante, así como siguiendo el cumplimiento de lo establecido en la legislación vigente.



SEDE EN BURGOS

Polígono Industrial de Villayuda
C/ Alcalde Martín Cobos, 4 09007 · Burgos
Tel.: **947 483 250**

SEDE EN MADRID

Edificio FERROLI. Avda. de Italia, 2
28820 · Coslada (Madrid)
Tel.: **916 612 304**



[ferrolí.com](https://www.ferrolí.com)



Versión: 013/2023
Fecha de publicación: 4 de septiembre de 2023