

# 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 m<sup>2</sup>.

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



**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.
- Presostato.

**POTENCIA TÉRMICA**  
Potencia térmica hasta 10,41 kW.

**ESTANCIAS**  
Permite calefactar estancias de hasta 74 m<sup>2</sup> mediante biomasa.

**RENDIMIENTO**  
Rendimiento de hasta 95,66%.

**CAPACIDAD CONTENEDOR**  
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 <sup>2</sup>    |
| Rendimiento potencia máx. / mín.                        |                  | 89,26 / 95,66%       |
| Consumo pellets máx.                                    |                  | 2,2 kg/h             |
| Capacidad depósito pellets                              |                  | 18 kg                |
| Pellets recomendado<br>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 <sub>2</sub> ) 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

### COSTE DE RECICLAJE

### TARIFA

|   |        |                                      |       |
|---|--------|--------------------------------------|-------|
| Accesorio WiFi para estufas y termoestufas Ferrolí (modelos LIRA SLIM, ATLAS, OMEGA PLUS, PENELOPE HR, TERMO MODENA y TERMO NOVARA) | 0,02 € | Cód.: L90F820A<br>EAN: 8028693870214 | 285 € |
|---|--------|--------------------------------------|-------|

"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



GALERÍA DE  
IMÁGENES.ZIP



SECCIÓN  
BIOMASA

#### SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

#### SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com

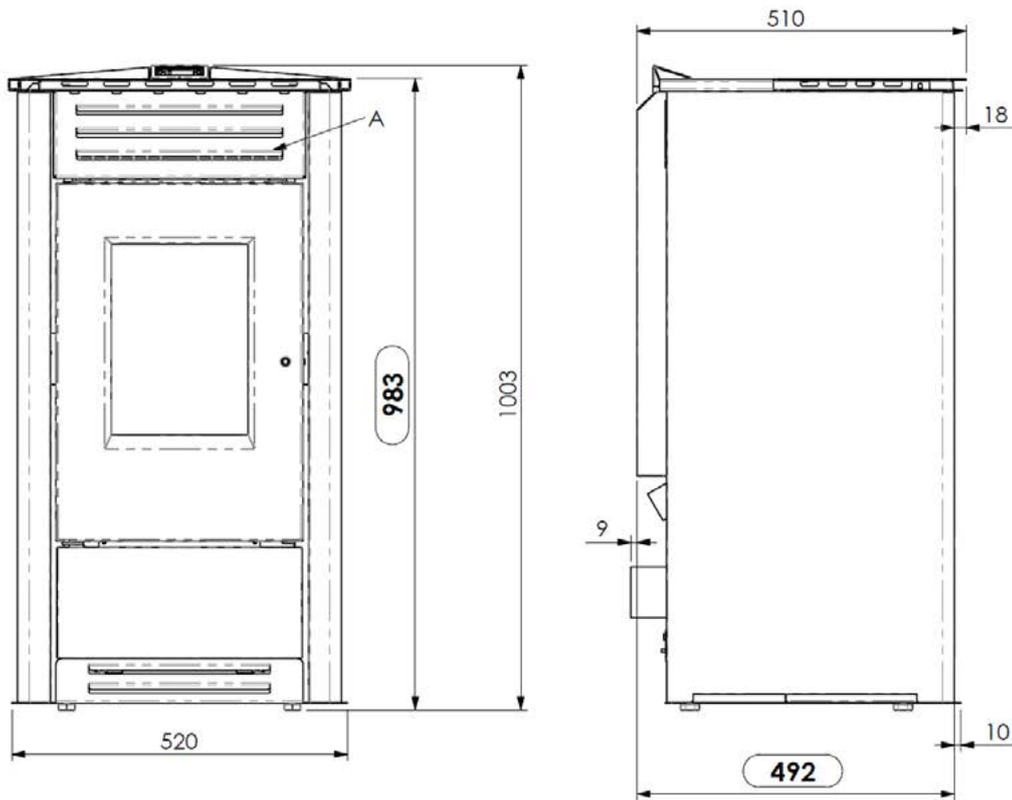


914 879 325

## Descripción técnica

La estufa funciona exclusivamente con pellets y difunde un calor sano y seguro en el ambiente. Está provista de sistemas automáticos de control que aseguran un rendimiento térmico ideal y una combustión completa. Además, los dispositivos de seguridad garantizan un funcionamiento sin riesgos para la estufa y para los usuarios.

El equipo instalado según las normas funciona con cualquier condición climática exterior. No obstante, en situaciones críticas como viento fuerte o heladas pueden actuar los dispositivos de seguridad que apagan la estufa. La estufa mod.OMEGA PLUS, con potencia nominal de 9,29 kW, garantiza un volumen máximo calefactable de 265m<sup>3</sup> para viviendas con necesidad térmica de 35 W/m<sup>3</sup>. Este valor puede variar en función del aislamiento, del tipo y de la zona climática, factores que han de tenerse en cuenta para elegir correctamente el aparato.



- A - Rejillas de paso de aire
- B - Conexión del cable eléctrico
- C - Aspiración de aire comburente diám. 50 mm
- D - Conexión tubo salida de humos diám. 80 mm
- E - Tapa del depósito de pellets

