

# CARLOTA-MF

TERMOESTUFA MULTIFUEL CERTIFICADA PARA PELLET Y HUESO DE ACEITUNA.  
 MULTIFUEL BACK BOILER CERTIFIED FOR BURNING PELLET AND OLIVE STONES.  
 TERMOALAMANDRA MULTIFUEL CERTIFICADA PARA PELLET E CARROÇO DE AZEITONA.  
 TERMOSTUFA MULTIFUELE CERTIFICATA PER PELLE E GUSCI DI OLIVE.  
 THERMOPÖELE CERTIFIE POLYCOMBUSTIBLE A PELLETS ET NOYAU D'OLIVE

LIMPIEZA TOTALMENTE AUTOMATIZADA DE INTERCAMBIADORES Y QUEMADOR.  
 FULLY AUTOMATIC CLEANING OF EXCHANGERS AND BURNER.  
 LIMPEZA TOTALMENTE AUTOMÁTICA DOS PERMUTADOTES E DO QUEIMADOR.  
 PULIZIA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATA DEGLI SCAMBIATORI E DEL BRUCIATORE.  
 NETTOYAGE ENTIEREMENT AUTOMATISÉ DES ÉCHANGEURS ET DU BRÛLEUR.



21,2-7,2



23,3



20,3-6,9



20,3



91-96



92



4,9-1,5



5,6



150-500



507



507



74



9,8-32



9,6



205



80



60



1,5



2,5



2,5



8



40/80



200\*



145\*



200\*



143\*



ACS



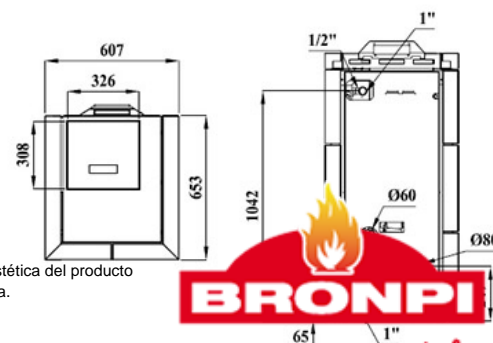
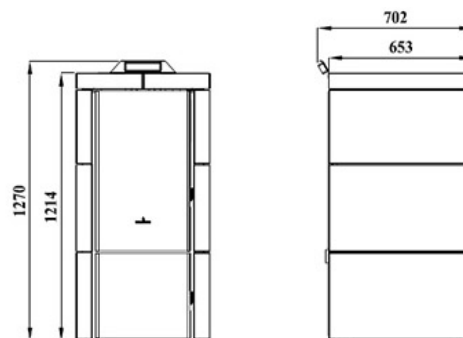
S2



VA-04/CRONO-01/PE-130

## Características

- Oasys
- Sistema de Doble Cámara
- Sistema de Cristal Limpio
- Sistema de Modulación
- Modelo diseñado para un fácil acceso a mantenimientos
- Programable
- Potencia máx: 23,3kw
- Potencia máx-mín: 21,2-7,2kw
- Potencia con hueso: 23,3kw
- Potencia al agua máx-mín: 20,3-6,9kw
- Potencia al agua con hueso: 20,3kw
- Rendimiento: 91-96 %
- Rendimiento con hueso: 92%
- Consumo máx-mín: 4,9-1,5 kg/h
- Consumo con hueso: 5,6kg/h
- Consumo eléctrico: 150-500W
- Volumen calefactable: 507 m3



Dada la continua mejora de nuestros productos y el perfeccionamiento de nuestro proceso de fabricación, las dimensiones, la estética del producto y las características técnicas están sujetas a posibles variaciones sin previo aviso por parte de nuestra empresa.

[www.bronpi.com](http://www.bronpi.com)



©Bronpi Calefacción, S.L. tiene reservados todos los derechos sobre las imágenes que aparecen en este documento. Está prohibida la reproducción o la difusión parcial o total de las fotografías y así como del texto. Tanto la marca como los símbolos son distintivos propiedad exclusiva de la empresa. Los infractores serán procesados conforme a la ley.

## Características

- Volumen calefactable con hueso: 507m<sup>3</sup>
- Capacidad del depósito: 74 l
- Interior Metálico
- Quemador en fundición
- Autonomía mín-máx: 9,8-32h
- Autonomía con hueso: 9,6h
- Peso: 205kg
- Diámetro salida de humos: 80mm
- Diámetro aspiración de aire: 60mm
- Multifuel
- Presión de trabajo: 1,5bar
- Presión máxima de trabajo: 2,5bar
- Vaso de expansión cerrado: 8 l
- Temperatura máx. servicio.: 40/80°C
- Válvula de vaciado
- Bomba circuladora
- Programador semanal
- Encendido automático
- Tolva Hermética
- Suelo radiante pellet: 200\* m<sup>2</sup>
- N° de elementos radiador pellet: 145\*
- Suelo radiante hueso: 200\* m<sup>2</sup>
- N° de elementos radiador hueso: 143\*
- Gestión Calefacción/ACS
- Sistema seguridad: S2. Termostato seguridad pellet, Termostato seguridad agua, Depresímetro, Válvula seguridad 3 bar, Transductor de presión
- Accesorios compatibles no incluidos: VAL-02/VAL-04/CRONO-01/PE-130
- Caldera certificada para pellet y hueso de aceituna
- Conjunto del soporte y rascadores en acero inox
- Nueva versión del sistema de limpieza del quemador
- Quemador en fundición
- Cámara aislada térmicamente
- Purgador automático.
- Display LCD retro-iluminado para programación y gestión de la caldera
- Patas niveladoras regulables en altura
- PUESTA EN MARCHA OBLIGATORIA POR EL SERVICIO TÉCNICO
- \* El cálculo de radiadores y suelo se ha determinado, según unas condiciones normales de aislamiento de la vivienda y ubicada en zona templada. Se ha considerado elementos de radiador de aluminio de 60 cm de altura con un salto térmico de 50°, 120 kcal/elemento. Consultar características (potencia) del radiador a utilizar.

Dada la continua mejora de nuestros productos y el perfeccionamiento de nuestro proceso de fabricación, las dimensiones, la estética del producto y las características técnicas están sujetas a posibles variaciones sin previo aviso por parte de nuestra empresa.

[www.bronpi.com](http://www.bronpi.com)



©Bronpi Calefacción, S.L. tiene reservados todos los derechos sobre las imágenes que aparecen en este documento. Está prohibida la reproducción o la difusión parcial o total de las fotografías y así como del texto. Tanto la marca como los símbolos son distintivos propiedad exclusiva de la empresa. Los infractores serán procesados conforme a la ley.