

# HYDROBOX

SUGERENCIA DE INSTALACIÓN EN LAVADERO / SALA DE MÁQUINAS.  
 INSTALLATION SUGGESTION IN LAUNDRY/MACHINE ROOM.  
 SUGESTÃO DE INSTALAÇÃO NA LAVANDERIA/SALA DE MÁQUINAS.  
 SUGGERIMENTO DI INSTALLAZIONE NELLA LAVANDERIA/SALA MACCHINE.  
 PROPOSITION D'INSTALLATION DANS LA BUANDERIE/SALLE DES MACHINES.



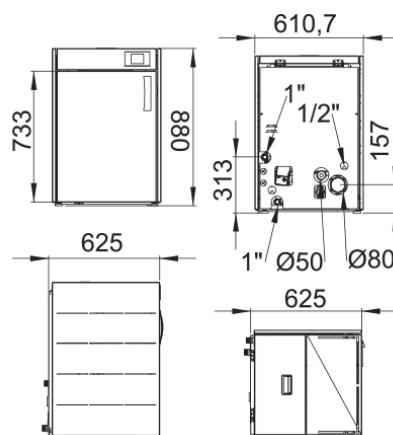
MEDIDAS REDUCIDAS IDEAL PARA EMPOTRAR  
 REDUCED IDEAL MEASURES TO BE INSERTED | MEDIDAS REDUZIDAS IDEAIS PARA ENCASTRAR  
 MISURE RIDOTTE IDEALE PER INSERIRE | MESURES REDUITES IDEAL POUR ENCASTRER



\*SUGERENCIA DE INSTALACIÓN EN MUEBLE DE COCINA.  
 \*SUGGESTED INSTALLATION IN KITCHEN FURNITURE.  
 \*SUGESTÃO DE INSTALAÇÃO EM ARMÁRIO DE COZINHA.  
 \*SUGGERIMENTO D'INSTALLAZIONE IN MOBILE DI CUCINA.  
 \*SUGGESTION D'INSTALLATION DANS MEUBLE DE CUISINE.


## Features

- Oasys Plus
- Sistema de Doble Cámara
- Sistema de Nivel de Carga
- Sistema de Modulación
- Modelo diseñado para un fácil acceso a mantenimientos
- Compatible con Kit Wifi
- Programable
- Potencia máx: 17kw
- Potencia máx-mín: 16,5-6,5kw
- Potencia al agua máx-mín: 16-6kw
- Rendimiento: 90-91 %
- Consumo máx-mín: 3,8-1,5kg/h
- Consumo eléctrico: 150-400W
- Volumen calefactable: 395 m3
- Capacidad del depósito: 30
- Interior Metálico
- Autonomía mín-máx: 7,9-20h
- Peso: 180kg
- Diámetro salida de humos: 80mm
- Diámetro aspiración de aire: 40mm



Given the continued improvement of our products and improving our manufacturing process, size, aesthetics and product specifications are subject to change without prior notice from our company.

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



©Bronpi Calefacción, S.L. reserves all rights to the images that appear in this document. You may not reproduce or distribute part or all of the photographs and as the text. Both the brand as distinctive symbols are the exclusive property of the company. Violators will be prosecuted according to law.

## Features

- Presión de trabajo: 1,5bar
- Presión máxima de trabajo: 2,5bar
- Vaso de expansión cerrado: 6 l
- Temperatura máx. servicio.: 40/80°C
- Válvula de vaciado
- Bomba circuladora
- Programador semanal
- Encendido automático
- Gestión Calefacción/ACS
- N° de elementos radiador: 113\*
- Suelo radiante: 160\* m2
- Sistema seguridad: S2. Termostato seguridad pellet, Termostato seguridad agua, Depresímetro, Válvula seguridad 3 bar, Transductor de presión
- Accesorios compatibles no incluidos: <span class="texto\_c">VAL-02/VAL-04/KIT WIFI</span>
- Nuevo sistema patentado de intercambio térmico
- Sensor del nivel de carga del pellet
- Quemador de fundición
- Pintada en pintura anticorrosiva negra y revestimiento en epoxi
- Cámara aislada térmicamente
- Visor en puerta de cámara de combustión
- Incluye programador automático
- Puerta con interior en vermiculita y visor con doble cristal
- Puerta exterior con aislamiento térmico.
- Gráfico LCD Touch en color de 3.5" para programación y gestión de la caldera.
- Patas niveladoras regulables en altura
- Facilidad de acceso para labores de limpieza y mantenimiento
- 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.