

# 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.



25,4



21,2-7,2



23,3



20,3-6,9



20,3



91-96



92



1,5-4,9



5,6



150-500



507



507



74



9,8-32



9,6



205



80



60



1,5



2,5



8



40/80



200\*



145\*



200\*



143\*



ACS



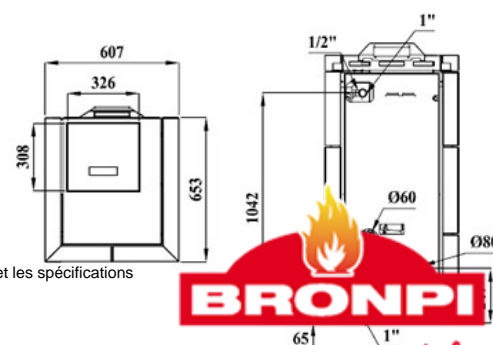
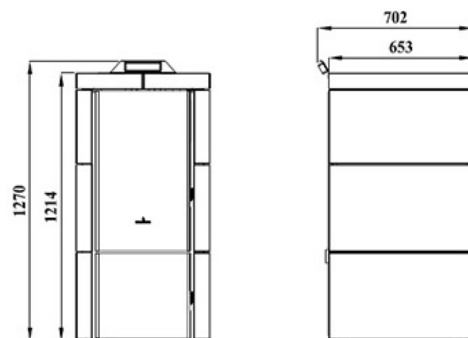
S2



AVL-04/CRONO-01/PE-130

## Traits

- Oasys
- Système double chambre
- Système verre propre
- Système de modulation
- Modèle conçu pour faciliter l'accès à la maintenance
- Programmable
- Puissance max: 23,3kw
- Puissance max avec noyau d'olive: 25,4kw
- Puissance max-min: 21,2-7,2kw
- Puissance avec noyau d'olive: 23,3kw
- Puissance cédée à l'eau: 20,3-6,9kw
- Puissance cédée à l'eau avec noyau d'olive 20,3kw
- Rendement: 91-96 %
- Rendement avec noyau d'olive: 92%
- Consommation max-min: 4,9-1,5 kg/h
- Consommation avec noyau d'olive: 5,6kg/h
- Consommation: 150-500W



Compte tenu de l'amélioration continue de nos produits et l'amélioration de notre processus de fabrication, de taille, l'esthétique et les spécifications des produits sont sujets à changement sans préavis de notre société.

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



© Bronpi Calefacción, S.L. se réserve tous les droits sur les images qui apparaissent dans ce document. Vous ne pouvez pas reproduire ou distribuer tout ou partie des photographies et le texte. Tant la marque en tant que signes distinctifs sont la propriété exclusive de la société. Les contrevenants seront poursuivis conformément à la loi.

## Traits

- Volume chauffé: 507 m<sup>3</sup>
- Volume chauffé pour avec noyau d'olive (m<sup>3</sup>): 507 m<sup>3</sup>
- Capacité du réservoir: 74 l
- Intérieur métallique
- Autonomie (min-max): 9,8-32h
- Autonomie avec noyau d'olive: 9,6h
- Poids: 205kg
- Diamètre sortie des fumées: 80mm
- Diamètre entrée de l'air: 60mm
- Polycombustible
- Pression de travail: 1,5bar
- Pression maximale de travail: 2,5bar
- Vase d'expansion fermé : 8 l
- Température maximale du service: 40/80°C
- Vanne de vidange
- Pompe circulatoire
- Programmateur hebdomadaire
- Allumage automatique
- Trémie étanche
- Plancher chauffant (m<sup>2</sup>): 200\*
- Nombre d'éléments radiateur: 145\*
- Plancher chauffant noyau d'olive (m<sup>2</sup>): 200\*
- Nombre d'éléments radiateur noyau d'olive: 143\*
- Gestion Chauffage / ECS
- Systèmes de sécurité: S2. Thermostat de sécurité du pellets, Thermostat de sécurité de l'eau, Vacuomètre, Pressostat, Valve de sécurité 3 bar
- Accessoires compatibles non inclus: VAL-02/VAL-04/CRONO-01/PE-130
- Ensemble du support et raclettes en acier inoxydable
- Nouvelle version du système de nettoyage du brûleur
- Brûleur en fonte
- Chambre isolée thermiquement
- Purgeur automatique,
- Écran LCD rétroéclairé par la programmation
- Hauteur des pieds réglable.
- Accès facile par le nettoyage et la maintenance
- \* Le calcul des radiateurs et du plancher a été déterminée en utilisant une isolation du logement normal et situé dans une zone tempérée. Il a été considéré une installation avec éléments de radiateur en aluminium de 60 cm de hauteur avec une différence de température de 50°, 120 kcal/élément. Consulter caractéristiques (puissance) du radiateur à utiliser.