

# CAIRO 110 D

FACILIDAD DE ACCESO A LA TURBINA DESDE LA CÁMARA DE COMBUSTIÓN.  
EASE OF ACCESS TO THE TURBINE FROM THE COMBUSTION CHAMBER.  
FACILIDADE DE ACESSO À TURBINA A PARTIR DA CÁMARA DE COMBUSTÃO.  
FACILITE D'ACCÈS À TURBINE DEPUIS LA CHAMBRE DE COMBUSTION.  
FACILITÀ DI ACCESSO ALLA TURBINA DALLA CAMERA DI COMBUSTIONE.















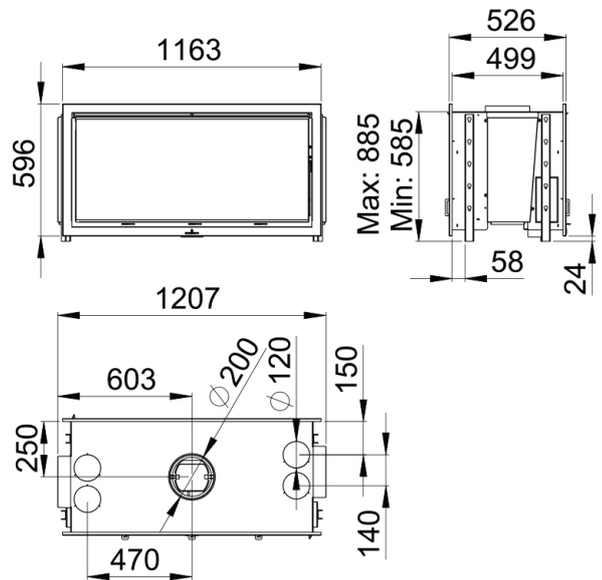


**77**      **4,1**      **375**      **Kit Vermiculite:190 Kit cerâmica:205**      **200**      **4x120**      **980x254x416**      **100**

**15 kW**

## Características

- Sistema Dupla Combustão
- Sistema Vidro Limpo
- Potência de aquecimento: 15kw
- Rendimento (%): 77%
- Consumo (kg/h): 4,1kg/h
- Volume de aquecimento (m3): 375m3
- Fabricado em fundição e aço
- Peso (Kg): Kit Vermiculite:190 Kit Cerâmica:205
- Diâmetro saída de fumos (mm): 200mm
- Tubos (diâmetro e número de saídas): 4x120
- Medidas da camara: 980x254x416mm
- Tamanho máximo dos troncos (cm): 100cm



Dada a melhoria contínua de nossos produtos e melhorar o nosso processo de fabricação, tamanho, estética e especificações de produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio da nossa empresa.

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



© Bronpi Calefacción, S.L. reserva todos os direitos das imagens que aparecem neste documento. Você não pode reproduzir ou distribuir parte ou a totalidade das fotografias e do texto. Tanto a marca como símbolos distintivos são de propriedade exclusiva da empresa. Os infratores serão punidos conforme a lei.