

# CAIRO 90

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.



la excelencia en el fuego



la excelencia en el fuego



TOMA DE AIRE EXTERIOR - MODELO ESTANCO-  
OUTSIDE AIR INTAKE - HERMETIC MODEL-  
TOMADA DE AR EXTERIOR - MODELO ESTANQUE-  
PRESA D'ARIA EXTERIORE - MODELO ERMETICO-  
PRISE D'AIR EXTERIEURE - MODELE ETANCHE-



SDC



SCL



13



81,3



4



325



Kit-Ver-90F: 150 Kit-Cer-90F:16200 780x260x318mm

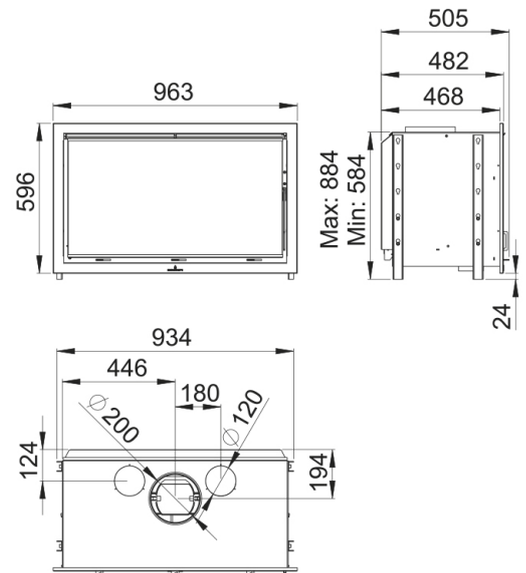


80



## Caratteristiche

- Sistema Doppia Combustione
- Sistema di pulizia vetro pullito
- Potenza di riscaldamento: 13kw
- Rendimento (%): 81,3%
- Consumo (kg/h): 4kg/h
- Volume riscaldabile (m3): 325m3
- Fatto in fundizione e acciaio
- Peso (Kg): Kit-Ver-90F: 150 Kit-Cer-90F:165
- Diametro di uscita di fumi (mm): 200mm
- Le misure della bocca utile della camera: 780x260x318mm
- Massima misura tronchi (cm): 80cm



Dato il continuo miglioramento dei nostri prodotti e migliorare il nostro processo di produzione, dimensioni, estetica e le specifiche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso da parte nostra azienda.

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



© Bronpi Calefacción, S.L. si riserva tutti i diritti per le immagini che appaiono in questo documento. Non è possibile riprodurre o distribuire tutto o in parte le fotografie e come il testo. Sia il brand come segni distintivi sono di proprietà esclusiva della Società. I trasgressori saranno perseguiti a norma di legge.