

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 ESTERIORE - MODELO ERMETICO-
PRISE D'AIR EXTERIEURE - MODELE ÉTANCHE-



13



81



4



325



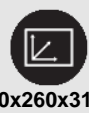
Kit-Ver-90F:150 Kit-Cer-90F:16500



kg



2x120



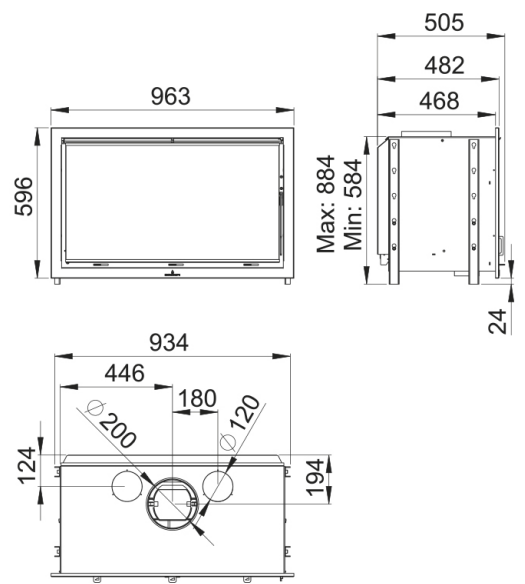
780x260x318



80

Traits

- Système Double Combustion
- Système verre propre
- La puissance de chauffage: 13kw
- Rendement (%): 81%
- Consommation(kg/h): 4kg/h
- Volume chauffé (m3): 325m3
- Fabriqué en fonte et acier
- Poids (kg): Kit-Ver-90F:150 Kit-Cer-90F:165
- Diamètre sortie de fumée (mm): 200mm
- Canalisable (diamètre et nombre de sorties): 2x120
- Mesures de l'entrée utile de la chambre:780x260x318mm
- Taille maximum des troncs: 80cm



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



© Bronpi Calefacción, S.L. se réserve tous les droits sur les images qui apparaissent dans ce document. Vous ne pouvez pas reproduire ou de 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.