

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 - MODELLO ERMETICO-
PRISE D'AIR EXTERIEURE - MODELE ÉTANCHE-



SDC



SCL



13



81



4



325



Kit-Ver-90F:150 Kit-Cer-90F:165



kg



2x120



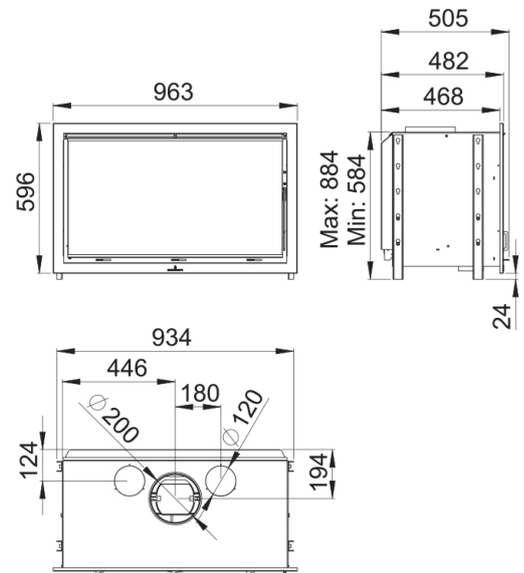
780x260x318



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

