

Wels

Air - Estufas de pellet de aire-ventilación forzada

Características Técnicas

Estufa de pellet para la producción de aire caliente a convección forzada:

- revestimiento en acero
- marco en acero
- brasero y puerta de fundición
- salida de humos posterior

Dimensiones:1010x780x370 mm

Potencia introducida:10,05 Kw

Potencia cedida por convección y radiación:8,55 Kw

Rendimiento de potencia:> 85 %

Volumen calentable:80 - 220 m³

Consumo por hora:0,74 - 2,05 kg/h

Absorción de potencia nominal:130 W


Capacidad de la caldera:25 Kg

Diametro salida de humos:Ø80 mm

Peso:105 Kg

Colores

Acero:

- | | |
|--|-------|
|  | G4000 |
|  | G4001 |
|  | G4002 |