

Graz

Air - Stufe a pellet ad aria ventilata forzata

Caratteristiche Tecniche

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

Dimensioni:450x500x970 mm

Potenza introdotta:10 Kw

Rendimento a potenza:85-88%

Volume riscaldabile:190 - 210 m³

Consumo orario:0,7 - 1,6 kg/h

Assorbimento elettrico nominale:97 W

Capienza serbatoio:18 Kg

Diametro scarico fumi:Ø80 mm

Peso:95 kg

Colori

Accero:

- | | |
|--|-------|
|  | G2000 |
|  | G2001 |
|  | G2002 |