

Valencia

Air - Stufe a pellet ad aria ventilata forzata

Caratteristiche Tecniche

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

- tapa de cerámica
- revestimiento lateral en cerámica o acero
- marco en acero
- brasero, puerta y frontál de fundición
- salida de humos posterior

Dimensioni:600x1010x520 mm

Potenza introdotta:12,8 Kw

Potenza resa per convezione ed irraggiamento:11 Kw

Rendimento a potenza:86

Volume riscaldabile:130 - 300 m³

Consumo orario:1,2 - 2,7 kg/h

Assorbimento elettrico nominale:290 W

Capienza serbatoio:22 Kg

Tiraggio minimo:10 Pa

Diametro scarico fumi:Ø80 mm

Peso:144 kg

Colori

Acero:



N7050



N7051

Cerámica:



N7000



N7001