

CARATTERISTICHE TECNICHE**MAMY****DATI**

| | |
|--|--------------|
| Aria primaria regolabile | SI |
| Aria secondaria regolabile | SI |
| Aria terziaria pretarata | SI |
| Canna fumaria - altezza (m) | 4 |
| Canna fumaria - diametro (mm) | 200x200 Ø200 |
| Combustibile - legna - lunghezza max (cm) | 30 |
| Consumo orario (Kg/h) | 2,4 |
| Depressione a rendimento calorifico normale in mm H ₂ O | 1,2 |
| Dimensione ingombro - Altezza (mm) | 860 |
| Dimensione ingombro - Larghezza (mm) | 880 |
| Dimensione ingombro - Profondità (mm) | 660 |
| Emissione di CO misurato al 13% di ossigeno | 0,1 |
| Emissione gas di scarico g/s | 8,7 |
| Polveri sottili CO 13% O ₂ mg/Nm ³ | 29 |
| Bocca fuoco - Larghezza (mm) | 235 |
| Bocca fuoco - Altezza (mm) | 225 |
| Focolare tipo | GHISA |
| Focolare - Altezza (mm) | 304 |
| Focolare - Larghezza (mm) | 277 |
| Focolare - Profondità (mm) | 460 |
| Forno - Altezza (mm) | 418 |
| Forno - Larghezza (mm) | 307 |
| Forno - Profondità (mm) | 430 |
| m ³ riscaldabili | 229 |
| Peso (Kg) | 210 |
| Potenza Globale (kW) | - |
| Potenza Nominale (kW) | 8 |
| Preso aria esterna - D.(mm) | 120 |
| Raccordo aria combustione | - |
| Rendimento (%) | 77,5 |
| Temperatura gas di scarico (°C) | 287 |
| Diametro scarico fumi (mm) | s/p 150 |
| Ventilazione | - |

MAMY

7013714-090212

