





## Fornax

### Jmenovité hodnoty

|                           |                   |      |
|---------------------------|-------------------|------|
| Jmenovitý výkon           | kW                | 5,6  |
| Účinnost                  | %                 | 80,4 |
| Dávka paliva              | kg/h              | 1,6  |
| Hmotnostní průtok spalin  | g/s               | 5    |
| Průměrná teplota spalin   | °C                | 258  |
| Tah komína                | Pa                | 12   |
| Hmotnost                  | kg                | 105  |
| CO <sub>2</sub>           | %                 | 11,1 |
| Prach O <sub>2</sub> =13% | mg/m <sup>3</sup> | 29   |
| CO O <sub>2</sub> =13%    | mg/m <sup>3</sup> | 1324 |

### Doporučené hodnoty

|                                 |      |       |
|---------------------------------|------|-------|
| Povolený rozsah výkonu          | kW   | 3,5-6 |
| Maximální povolená dávka paliva | kg/h | 2     |
| Minimální průměr kouřovodu      | mm   | 150   |

### Doporučené palivo

Dřevo

### Třída energetické účinnosti

### Splněné normy

|                    |   |
|--------------------|---|
| EN 13 240          | ● |
| ECODESIGN          | ● |
| 1. BImSchV Stufe 2 | - |
| 15a B-VG           | - |