

| PARAMETR   | Jednostka miary   | EASY.M-NEXT                       |
|--|-------------------|-----------------------------------|
| Moc cieplna  | kW                | 10                                |
| Nominalna moc cieplna  | kW                | 8,02                              |
| Zredukowana moc cieplna  | kW                | 2,64                              |
| Koncentracja CO dla warunków nominalnych (13%O <sub>2</sub> )  | mg/m <sup>3</sup> | 165,9                             |
| Koncentracja CO dla warunków zredukowanych(13%O <sub>2</sub> ) | mg/m <sup>3</sup> | 488,7                             |
| Efektywność nominalna  | %                 | 90,5                              |
| Efektywność zredukowana  | %                 | 92,7                              |
| Zużycie pelletu (min-max)                                      | kg/h              | 0,64-1,81                         |
| Powierzchnia grzewcza  | m <sup>2</sup>    | 120                               |
| Przepływ spalin(min-max)                                       | g/s               | 3,4-6,7                           |
| Zalecany ciąg(min-max)   | Pa                | 10-12                             |
| Temperatura spalin max   | °C                | 134,8                             |
| Pojemność zasobnika  | kg                | 13                                |
| Zalecane paliwo  | (ØxH)/mm          | pellet 6 x 30                     |
| Średnica rury spalin   | mm                | 80                                |
| Średnica rury doprowadzenia powietrza                          | mm                | 50                                |
| Napięcie nominalne   | V                 | 230                               |
| Częstotliwość nominalna  | Hz                | 50                                |
| Maksymalny pobór mocy  | W                 | 100-320                           |
| Waga piecyka   | kg                | 82                                |
| Odległość od sąsiadujących materiałów palnych                  | mm                | 200-tył<br>400-boki<br>1000-przód |
| <b>Nr raportu z testu</b>                                      | K7592012T1        |                                   |