

## AC/MC 15

|  |      |                   |
|--|------|-------------------|
| Težina                                   | kg   | 212/205           |
| Visina                                   | mm   | 1155              |
| Širina                                   | mm   | 600               |
| Dubina                                   | mm   | 790               |
| Prečnik dimovodnih cevi                  | ∅    | 80                |
| Zapremina spremnika za pelet             | kg   | 40                |
| Potrošnja električne energije pri startu | W    | 400               |
| Potrošnja električne energije u radu     | W    | 100               |
| Nominalni napon                          | Vac  | 220-240           |
| Nominalna frekvencija                    | Hz   | 50                |
| Prečnik cevi za vodu                     | "    | 1                 |
| Prečnik cevi za sigurnosni ventil        | "    | 1/2               |
| Protok pumpe                             | l/h  | 1300              |
| Maksimalna temperatura izduvnih gasova   | °C   | 120               |
| Količina vode u kotlu                    | l    | 42                |
| Snaga kotla                              | kW   | Min 4 - Max 14,2  |
| Potrošnja peleta                         | kg/h | Min 0,9 - Max 3,1 |
| Iskorišćenje energije                    | %    | 91                |
| Temperatura vode                         | °C   | Min 60 - Max 80   |
| Pritisak vode u kotlu                    | bar  | Min 0,6 - Max 2,5 |
| Preporučena promaja dimnjaka             | Pa   | 10                |
| Preporučena klasa peleta                 | -    | A1                |
| Klasa kotla                              | -    | 5                 |
| Energetska efikasnost kotla              | -    | A+                |

## AC/MC 20

|  |      |                    |
|--|------|--------------------|
| Težina                                   | kg   | 255/248            |
| Visina                                   | mm   | 1280               |
| Širina                                   | mm   | 665                |
| Dubina                                   | mm   | 830                |
| Prečnik dimovodnih cevi                  | ∅    | 80                 |
| Zapremina spremnika za pelet             | kg   | 62                 |
| Potrošnja električne energije pri startu | W    | 400                |
| Potrošnja električne energije u radu     | W    | 100                |
| Nominalni napon                          | Vac  | 220-240            |
| Nominalna frekvencija                    | Hz   | 50                 |
| Prečnik cevi za vodu                     | "    | 1                  |
| Prečnik cevi za sigurnosni ventil        | "    | 1/2                |
| Protok pumpe                             | l/h  | 1300               |
| Maksimalna temperatura izduvnih gasova   | °C   | 120                |
| Količina vode u kotlu                    | l    | 53                 |
| Snaga kotla                              | kW   | Min 4,8 - Max 19,5 |
| Potrošnja peleta                         | kg/h | Min 1,2 - Max 4,5  |
| Iskorišćenje energije                    | %    | 91                 |
| Temperatura vode                         | °C   | Min 60 - Max 80    |
| Pritisak vode u kotlu                    | bar  | Min 0,6 - Max 2,5  |
| Preporučena promaja dimnjaka             | Pa   | 10                 |
| Preporučena klasa peleta                 | -    | A1                 |
| Klasa kotla                              | -    | 5                  |

|  |      |                    | AC/MC 25 |
|--|------|--------------------|----------|
| Težina                                   | kg   | 280/272            |          |
| Visina                                   | mm   | 1430               |          |
| Širina                                   | mm   | 665                |          |
| Dubina                                   | mm   | 830                |          |
| Prečnik dimovodnih cevi                  | ∅    | 100                |          |
| Zapremina spremnika za pelet             | kg   | 75                 |          |
| Potrošnja električne energije pri startu | W    | 400                |          |
| Potrošnja električne energije u radu     | W    | 100                |          |
| Nominalni napon                          | Vac  | 220-240            |          |
| Nominalna frekvencija                    | Hz   | 50                 |          |
| Prečnik cevi za vodu                     | "    | 1                  |          |
| Prečnik cevi za sigurnosni ventil        | "    | 1/2                |          |
| Protok pumpe                             | l/h  | 1300               |          |
| Maksimalna temperatura izduvnih gasova   | °C   | 120                |          |
| Količina vode u kotlu                    | l    | 72                 |          |
| Snaga kotla                              | kW   | Min 7 - Max 25     |          |
| Potrošnja peleta                         | kg/h | Min 1,65 - Max 6,1 |          |
| Iskorišćenje energije                    | %    | 91                 |          |
| Temperatura vode                         | °C   | Min 60 - Max 80    |          |
| Pritisak vode u kotlu                    | bar  | Min 0,6 - Max 2,5  |          |
| Preporučena promaja dimnjaka             | Pa   | 10                 |          |
| Preporučena klasa peleta                 | -    | A1                 |          |
| Klasa kotla                              | -    | 5                  |          |

## AC/MC 35

|  |      |                   |
|--|------|-------------------|
| Težina                                   | kg   | 416/410           |
| Visina                                   | mm   | 1600              |
| Širina                                   | mm   | 765               |
| Dubina                                   | mm   | 1050              |
| Prečnik dimovodnih cevi                  | ∅    | 120               |
| Zapremina spremnika za pelet             | kg   | 120               |
| Potrošnja električne energije pri startu | W    | 420               |
| Potrošnja električne energije u radu     | W    | 110               |
| Nominalni napon                          | Vac  | 220-240           |
| Nominalna frekvencija                    | Hz   | 50                |
| Prečnik cevi za vodu                     | "    | 5/4               |
| Prečnik cevi za sigurnosni ventil        | "    | 1/2               |
| Protok pumpe                             | l/h  | 1500              |
| Maksimalna temperatura izduvnih gasova   | °C   | 120               |
| Količina vode u kotlu                    | l    | 98                |
| Snaga kotla                              | kW   | Min 9 - Max 36    |
| Potrošnja peleta                         | kg/h | Min 2,1 - Max 8,6 |
| Iskorišćenje energije                    | %    | 91                |
| Temperatura vode                         | °C   | Min 60 - Max 80   |
| Pritisak vode u kotlu                    | bar  | Min 0,6 - Max 2,5 |
| Preporučena promaja dimnjaka             | Pa   | 10                |
| Preporučena klasa peleta                 | -    | A1                |
| Klasa kotla                              | -    | 5                 |