



everything is possible

Sos. Pipera - Tunari nr. 2
Voluntari, Ilfov, 077190
Tel: 021/242 02 82 ; Fax: 021/269 12 90
Email: office@keston.com.ro
www.keston.com.ro

Date tehnice C90 & C110

| | | C90 | C110 |
|---|-------------------|-------|--------------------|
| Tip combustibil | | | gaz natural |
| Debit caloric util (80 / 60 °C) | kW | 79,9 | 99,4 |
| | kcal / h | 68700 | 85500 |
| Debit caloric util (50 / 30 °C) | kW | 89,8 | 110,4 |
| | kcal / h | 77200 | 94900 |
| Temperatură maximă de lucru | °C | | 82 |
| Randament termic (raportat la puterea calorică inferioară și T tur/retur = 50/30 °C) | % | | 108 |
| Combustibil - presiune nominală / minimă | mbar | | 20 / 5 |
| | m ³ /h | 8,7 | 10,8 |
| Conectare electrică | V / Hz | | 220 / 50 |
| Putere consumată în funcționare (maxim) | W | | 520 |
| Putere consumată în standby | W | | 16 |
| Volum apă în centrală | l | | 20 |
| Dimensiuni de gabarit | | | |
| înălțime | mm | | 825 |
| lățime | mm | | 1000 |
| adâncime | mm | | 337 |
| Greutate (fără apă) | kg | | 127 |
| Racord tur / retur sistem – pentru încălzire | Ø (toli) | | Rp 1 ½" |
| Racord tur / retur boiler – pentru ACM | Ø (toli) | | Rp 1" |
| Racord gaz | Ø (toli) | | Rp 1" |
| Admisie aer (țevă PVC) | Øext (mm) | | 110 |
| Evacuare gaze arse (țevă PVC) | Øext (mm) | | 110 |
| Evacuare condens | Øext (mm) | | 21,3 |
| Lungime maximă țevă admisie aer | m | | 59 |
| Lungime maximă țevă evacuare gaze | m | | 30 |
| Lungime maximă țevă admisie și evacuare | m | | 60 |