



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 2000 T
TR2000T 15 T
7736504744



XXS



15 dB

572

kWh/annum GJ/annum

Tronic 2000 T

TR2000T 15 T

7736504744

Tālāk norādītie dati balstās uz Regulas (ES) 812/2013 un (ES) 814/2013 prasībām, ciktāl tās piemērojamas produktam.

| Izstrādājuma dati | Simbols | Vienība | 7736504744 |
|---|-----------------------|---------|------------|
| Deklarētais slodzes profils | | | XXS |
| Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte klase | | | B |
| Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte | η_{wh} | % | 32 |
| Gada elektroenerģijas patēriņš | AEC | kWh | 572 |
| Gada kurināmā patēriņš | AFC | GJ | - |
| Citi slodzes profili | | | - |
| Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (citi slodzes profili) | η_{wh} | % | - |
| Gada elektroenerģijas patēriņš (citi slodzes profili, vidēji klimatiskie apstākļi) | AEC | kWh | - |
| Gada kurināmā patēriņš (citi slodzes profili) | AFC | GJ | - |
| Temperatūras regulatora iestatījums (piegādes stāvoklis) | T_{set} | °C | 60 |
| Akustiskās jaudas līmenis telpās | L_{WA} | dB | 15 |
| Dati par darbību ārpus maksimālās slodzes laika | | | nē |
| Montāžas, instalācijas vai apkopes (ja attiecas) laikā veicamie īpašie piesardzības pasākumi: skatīt tehnisko dokumentāciju | | | |
| Inteliģentā regulēšana | | | nē |
| Dienas elektroenerģijas patēriņš (vidēji klimatiskie apstākļi) | Q_{elec} | kWh | 2,754 |
| Dienas kurināmā patēriņš | Q_{fuel} | kWh | - |
| Slāpekļa oksīdu emisijas (tikai gāzei vai šķidrājam kurināmajam) | NO_x | mg/kWh | - |
| Nedēļas kurināmā patēriņš ar viedregulatoru | $Q_{fuel,week,smart}$ | kWh | - |
| Nedēļas elektroenerģijas patēriņš ar viedregulatoru | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh | - |
| Nedēļas kurināmā patēriņš bez viedregulatora | $Q_{fuel,week}$ | kWh | - |
| Nedēļas elektroenerģijas patēriņš bez viedregulatora | $Q_{elec,week}$ | kWh | - |
| Tvertnes tilpums | V | l | 15,0 |
| Sajaukts ūdens 40 °C temperatūrā | V40 | l | 20 |

Papildu svarīga informācija uzstādīšanai un uzturēšanai, kā arī pārstrādei un/vai iznīcināšanai ir aprakstīta uzstādīšanas un lietošanas instrukcijās. Lasiet un ievērojiet instalācijas un lietošanas instrukciju.