



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 2000 T
TR2000T 10 T
7736504743



XXS



15 dB

568

kWh/annum GJ/annum

Tronic 2000 T

TR2000T 10 T

7736504743

Jei taikoma gaminiui, tai žemiau esantys duomenys yra pateikti remiantis Direktyvų (ES) 812/2013 ir (EU) 814/2013 reikalavimais.

| Gaminio parametrai | Simbolis | Vienetas | 7736504743 |
|---|-----------------------|----------|------------|
| Deklaruotasis apkrovos profilis | | | XXS |
| Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumo klasė | | | B |
| Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas | η_{wh} | % | 33 |
| Metinis elektros energijos suvartojimas | AEC | kWh | 568 |
| Metinis kuro sunaudojimas | AFC | GJ | - |
| Kiti apkrovos profiliai | | | - |
| Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas (kiti apkrovos profiliai) | η_{wh} | % | - |
| Metinis elektros energijos suvartojimas (kiti apkrovos profiliai, vidutinės klimato sąlygos) | AEC | kWh | - |
| Metinis kuro sunaudojimas (kiti apkrovos profiliai) | AFC | GJ | - |
| Temperatūros regulatoriaus nustatymas (pristatymo būklė) | T_{set} | °C | 60 |
| Garso galios lygis patalpoje | L_{WA} | dB | 15 |
| Duomenys apie veikimo galimybę už maksimalios apkrovos intervalo ribų | | | ne |
| Specialūs veiksmai, kuriuos reikia atlikti vykdant surinkimo, montavimo ar techninės priežiūros darbus (jei taikoma): žr. prie gaminio pridėtą techninę dokumentaciją | | | |
| Pažangus reguliavimas | | | ne |
| Elektros energijos suvartojimas per parą | Q_{elec} | kWh | 2,732 |
| Kuro sunaudojimas per parą | Q_{fuel} | kWh | - |
| Išmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras) | NO_x | mg/kWh | - |
| Savaitinis kuro sunaudojimas su pažangiaisiais valdikliais | $Q_{fuel,week,smart}$ | kWh | - |
| Savaitinis elektros energijos suvartojimas su pažangiaisiais valdikliais | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh | - |
| Savaitinis kuro suvartojimas be pažangiųjų valdiklių | $Q_{fuel,week}$ | kWh | - |
| Savaitinis elektros energijos suvartojimas be pažangiųjų valdiklių | $Q_{elec,week}$ | kWh | - |
| Talpa | V | l | 10,0 |
| Mišrusis 40 °C vanduo | V40 | l | 14 |

Kita svarbi įrengimo ir priežiūros, taip pat perdirbimo ir/arba šalinimo informacija yra aprašyta įrengimo ir naudojimo instrukcijose. Perskaitykite montavimo ir naudojimo instrukcijas ir laikykitės jose pateiktų reikalavimų.