



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 7000i W
GC7000iW 24/28 C 23
7736901313



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A



50dB

24

kW

Condens 7000i W

GC7000iW 24/28 C 23

7736901313

Duomenys atitinka Reglamentų (ES) 811/2013 ir (ES) 813/2013 reikalavimus.

| Gaminio parametrai | Simbolis | Vienetas | 7736901313 |
|--|---|----------|------------|
| Deklaruotasis apkrovos profilis | | | XL |
| Energijos vartojimo efektyvumo klasė | | | A |
| Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumo klasė | | | A |
| Vardinis šilumos atidavimas | Prated | kW | 24 |
| Metinis energijos suvartojimas (vidutinės klimato sąlygos) | Q_{HE} | kWh | - |
| Metinis energijos suvartojimas | Q_{HE} | GJ | 50 |
| Metinis elektros energijos suvartojimas | AEC | kWh | 33 |
| Metinis kuro sunaudojimas | AFC | GJ | 18 |
| Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas | η_s | % | 93 |
| Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas | η_{wh} | % | 83 |
| Garso galios lygis patalpoje | L_{WA} | dB | 50 |
| 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 | | |
| Kondensacinis katilas | | | taip |
| Žemos temperatūros katilas | | | ne |
| B1 tipo katilas | | | ne |
| Kogeneracinių patalpų šildytuvas | | | ne |
| Kombinuotasis šildytuvas | | | taip |
| Naudingasis šilumos atidavimas | | | |
| Esant vardiniam šilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui | P_4 | kW | 24,0 |
| Esant 30 proc. vardinio šilumos atidavimo ir žemos temperatūros režimui | P_1 | kW | 8,0 |
| Naudingumas | | | |
| Esant vardiniam šilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui | η_4 | % | 87,8 |
| Esant 30 proc. vardinio šilumos atidavimo ir žemos temperatūros režimui | η_1 | % | 98,0 |
| Pagalbinės elektros energijos suvartojimas | | | |
| Esant pilnutinei apkrovai | el_{max} | kW | 0,060 |
| Esant daliai apkrovai | el_{min} | kW | 0,018 |
| Veikiant budėjimo veiksenai | P_{SB} | kW | 0,002 |
| Kiti parametrai | | | |
| Šilumos nuostolis budėjimo veiksenai | P_{stby} | kW | 0,071 |
| Uždegiklio vartojamoji galia | P_{ign} | kW | - |
| Išmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras) | NO_x | mg/kWh | 23 |
| Papildomi kombinuotųjų šildytuvų parametrai | | | |
| Elektros energijos suvartojimas per parą | Q_{elec} | kWh | 0,147 |
| Kuro sunaudojimas per parą | Q_{fuel} | kWh | 22,516 |

Specifiniai montavimo, techninės priežiūros bei utilizavimo ir/arba šalinimo veiksmai yra aprašyti montavimo ir naudojimo instrukcijose. Perskaitykite montavimo ir naudojimo instrukcijas ir laikykitės jose pateiktų reikalavimų.