



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 7000i W
GC7000iW 30/35 C 23
7736901314



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A

50dB

28
kW

Condens 7000i W

GC7000iW 30/35 C 23

7736901314

Andmed vastavad määruste (EL) 811/2013 ja (EL) 813/2013 nõuetele.

| toote andmed | tähis | ühik | 7736901314 |
|--|-------------------------------|--------|------------|
| esitatud koormusprofiil | | | XL |
| energiatõhususe klass | | | A |
| vee soojendamise energiatõhususe klass | | | A |
| nimisoojusvõimsus | Prated | kW | 28 |
| aastane energiatarve (keskmised kliimatingimused) | Q_{HE} | kWh | - |
| aastane energiatarve | Q_{HE} | GJ | 58 |
| aastane elektrienergia tarbimine | AEC | kWh | 26 |
| aastane kütteenergia tarbimine | AFC | GJ | 18 |
| kütmise sesoonne energiatõhusus | η_s | % | 93 |
| vee soojendamise kasutegur | η_{wh} | % | 81 |
| müravõimsustase siseruumis | L_{WA} | dB | 50 |
| märge, et seade saab töötada tipptunnivälisel ajal | | | ei |
| Kokkupaneku, paigalduse või hoolduse korral (vajaduse korral) kehtivad spetsiaalsed ettevaatusabinõud: | vt tehnilist dokumentatsiooni | | |
| kondensatsioonkatel | | | jah |
| madalatemperatuuriline katel | | | ei |
| B1-tüüpi katel | | | ei |
| koostootmise-kütteseade | | | ei |
| veesoojendi-kütteseade | | | jah |
| kasulik soojusvõimsus | | | |
| nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil | P_4 | kW | 28,1 |
| võimsusel 30 % nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil | P_1 | kW | 9,2 |
| kasutegur | | | |
| nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil | η_4 | % | 88,2 |
| võimsusel 30% nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil | η_1 | % | 97,7 |
| lisaelektrienergia tarve | | | |
| täisvõimsusel | el_{max} | kW | 0,065 |
| osalisel võimsusel | el_{min} | kW | 0,015 |
| ooteseisundis | P_{SB} | kW | 0,002 |
| muud näitajad | | | |
| soojuskadu ooteseisundis | P_{stby} | kW | 0,085 |
| süütaja võimsus | P_{ign} | kW | - |
| lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral) | NO_x | mg/kWh | 28 |
| veesoojendi-katelde lisaandmed | | | |
| päevane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused) | Q_{elec} | kWh | 0,133 |
| päevane kütteenergia tarbimine | Q_{fuel} | kWh | 22,954 |

Spetsiifilisi ettevaatusabinõusid paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutuselt kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.