



ENERG
енергия · ενέργεια



Condens 7000 WP
GC7000WP 50 23
7736702311



55 dB

47 kW

Condens 7000 WP

GC7000WP 50 23

7736702311

Jeį taikoma gaminiui, tai ųemiau esantys duomenys yra pateikti remiantis Direktyvų (ES) 811/2013 ir (EU) 813/2013 reikalavimais.

Gaminio parametrai	Simbolis	Vienetas	7736702311
Energijos vartojimo efektyvumo klasė			A
Vardinis ųilumos atidavimas	Prated	kW	47
Sezoninis energijos patalpoms ųildyti vartojimo efektyvumas	η_s	%	93
Metinis energijos suvartojimas (vidutinės klimato sąlygos)	Q_{HE}	kWh	1
Metinis energijos suvartojimas	Q_{HE}	GJ	145
Garso galios lygis patalpoje	L_{WA}	dB	55
Specialūs veiksmai, kuriuos reikia atlikti vykdant surinkimo, montavimo ar techninės prieųiūros darbus (jei taikoma): ųr. prie gaminio pridėtą techninę dokumentaciją			
Kondensacinis katilas			taip
ųemos temperatūros katilas			ne
B1 tipo katilas			ne
Kogeneracinių patalpų ųildytuvas			ne
Kombinuotasis ųildytuvas			ne
Naudingasis ųilumos atidavimas			
Esant vardiniam ųilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui	P_4	kW	46,60
Esant 30 proc. vardinio ųilumos atidavimo ir ųemos temperatūros režimui	P_1	kW	15,40
Naudingumas			
Esant vardiniam ųilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui	η_4	%	88,7
Esant 30 proc. vardinio ųilumos atidavimo ir ųemos temperatūros režimui	η_1	%	97,6
Pagalbinės elektros energijos suvartojimas			
Esant pilnutinei apkrovai	elmax	kW	0,032
Esant dalinei apkrovai	elmin	kW	0,010
Veikiant budėjimo veiksenai	P_{SB}	kW	0,002
Kiti parametrai			
ųilumos nuostolis budėjimo veiksenai	P_{stby}	kW	0,115
Uųdegiklio vartojamoji galia	P_{ign}	kW	0,000
Iųmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras)	NO_x	mg/kWh	25

Kita svarbi įrengimo ir prieųiūros, taip pat perdurbimo ir/arba ųalinimo informacija yra apraųyta įrengimo ir naudojimo instrukcijose. Perskaitykite montavimo ir naudojimo instrukcijas ir laikykitės jose pateiktų reikalavimų.