



ENERG
енергия · ενεργεια



Condens 7000i W
GC7000iW 14 P 23
7736901330



49 dB

14 kW

Condens 7000i W

GC7000iW 14 P 23

7736901330

Ako je moguće primijeniti na proizvod, sljedeći se podaci temelje na zahtjevima Uredbi (EU) 811/2013 i (EU) 813/2013.

Podaci o proizvodu	Simbol	Jedinica	7736901330
Razred energetske učinkovitosti			A
Nazivna toplinska snaga	Prated	kW	14
Energetska učinkovitost prostornog grijanja uvjetovana godišnjim dobima	η_s	%	93
Godišnja potrošnja energije (prosječni klimatski odnosi)	Q_{HE}	kWh	-
Godišnja potrošnja energije	Q_{HE}	GJ	29
Razina zvučne snage u zatvorenom	L_{WA}	dB	49
Posebne pripreme koje se trebaju izvršiti za sastavljanje, instalaciju ili održavanje (ako je primjenjivo): vidi tehničku dokumentaciju			
Kondenzacijski kotao			da
Kotao na nisku temperaturu			ne
Kotao B1			ne
Kogeneracijski grijač prostora			ne
Kombinirani grijač			ne
Korisna toplinska energija			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	P_4	kW	14,00
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	P_1	kW	4,70
Stupanj učinkovitosti			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	η_4	%	87,4
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	η_1	%	98,1
Potrošnja pomoćne energije			
Pri punom opterećenju	elmax	kW	0,040
Pri djelomičnom opterećenju	elmin	kW	0,012
U stanju mirovanja	P_{SB}	kW	0,002
Ostali podaci			
Gubitak topline u stanju mirovanja	P_{stby}	kW	0,069
Potrošnja energije potpalnog plamenika	P_{ign}	kW	-
Emisija dušikovih oksida (za plin ili ulje)	NO_x	mg/kWh	25

Daljnji važni podaci za instalaciju i održavanje, kao i recikliranje i/ili odlaganje navedene su u uputama za instaliranje i rukovanje. Pročitajte i pridržavajte se uputa za instaliranje i rukovanje.