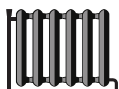




ENERG
енергия · ενεργεια



Condens 7000i W
GC7000iW 14 P 23
7736901330



47 dB

14 kW

Condens 7000i W

GC7000iW 14 P 23

7736901330

Podaci prema zahtjevima odredbe (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	47
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	14,0
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	P_1	kW	4,7
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

Specifične mjere za instalaciju i održavanje te recikliranje i/ili odlaganje navedene su u uputama za instaliranje i rukovanje. Pročitajte i pridržavajte se uputa za instaliranje i rukovanje.