



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



Condens 7000i W  
GC7000iW 24 PB 23  
7736901333



**50** dB

**24** kW

**Condens 7000i W**

GC7000iW 24 PB 23

7736901333

Podaci prema zahtjevima odredbe (EU) 811/2013 i (EU) 813/2013.

Podaci o proizvodu	Simbol	Jedinica	7736901333
Razred energetske učinkovitosti			A
Nazivna toplinska snaga	Prated	kW	24
Energetska učinkovitost prostornog grijanja uvjetovana godišnjim dobima	$\eta_s$	%	93
Godišnja potrošnja energije (prosječni klimatski odnosi)	$Q_{HE}$	kWh	-
Godišnja potrošnja energije	$Q_{HE}$	GJ	50
Razina zvučne snage u zatvorenom	$L_{WA}$	dB	50
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
<b>Korisna toplinska energija</b>			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	$P_4$	kW	24,0
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	$P_1$	kW	8,0
<b>Stupanj učinkovitosti</b>			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	$\eta_4$	%	87,8
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	$\eta_1$	%	98,0
<b>Potrošnja pomoćne energije</b>			
Pri punom opterećenju	elmax	kW	0,060
Pri djelomičnom opterećenju	elmin	kW	0,018
U stanju mirovanja	$P_{SB}$	kW	0,002
<b>Ostali podaci</b>			
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	35

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.