



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



Condens 7000i W  
GC7000iW 35 P 23  
7736901341



**52** dB

**33** kW

**Condens 7000i W**

GC7000iW 35 P 23

7736901341

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

Podaci o proizvodu	Simbol	Jedinica	7736901341
Razred energetske učinkovitosti			A
Nazivna toplinska snaga	Prated	kW	33
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	68
Razina zvučne snage u zatvorenom	$L_{WA}$	dB	52
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	33,1
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	$P_1$	kW	11,0
<b>Stupanj učinkovitosti</b>			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	$\eta_4$	%	88,0
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	$\eta_1$	%	97,7
<b>Potrošnja pomoćne energije</b>			
Pri punom opterećenju	elmax	kW	0,051
Pri djelomičnom opterećenju	elmin	kW	0,015
U stanju mirovanja	$P_{SB}$	kW	0,002
<b>Ostali podaci</b>			
Gubitak topline u stanju mirovanja	$P_{stby}$	kW	0,075
Potrošnja energije potpalnog plamenika	$P_{ign}$	kW	-
Emisija dušikovih oksida (za plin ili ulje)	$NO_x$	mg/kWh	32

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.