

Condens 7000 F

GC7000F - 250 H (I)

8732910000

Navedbe so skladne z zahtevami Uredb (EU) 811/2013 in (EU) 813/2013.

Podatki o izdelku	Simbol	Merska enota	8732910000
Razred energijske učinkovitosti			-
Nazivna izhodna toplota	Prated	kW	233
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov	η_s	%	-
Letna poraba energije (povprečne podnebne razmere)	Q_{HE}	kWh	-
Letna poraba energije	Q_{HE}	GJ	-
Nivo zvokovne moči v notranjih prostorih	L_{WA}	dB	-
Obvezni posebni preventivni ukrepi za sestavo, montažo ali vzdrževanje (če je relevantno)	glej tehnično dokumentacijo		
Kondenzacijski kotel			da
Nizkotemperaturni kotel			ne
Kotel tipa B1			ne
Grelnik prostorov s sproizvodnjo			ne
Kombinirani grelnik			ne
Koristna izhodna toplota			
Pri nazivni izhodni toploti in visokotemperaturnem režimu	P_4	kW	233,1
Pri 30 % nazivne izhodne toplote in nizkotemperaturnem režimu	P_1	kW	77,7
Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toploti in visokotemperaturnem režimu	η_4	%	88,2
Pri 30 % nazivne izhodne toplote in nizkotemperaturnem režimu	η_1	%	98,0
Dodatna poraba električne energije			
Pri polni obremenitvi	elmax	kW	0,298
Pri delni obremenitvi	elmin	kW	0,049
V stanju pripravljenosti	P_{SB}	kW	0,009
Druge postavke			
Izguba toplote v stanju pripravljenosti	P_{stby}	kW	0,261
Poraba energije vžigalnega gorilnika	P_{ign}	kW	-
Emisije dušikovih oksidov (le za plin ali olje)	NO_x	mg/kWh	32

Posebni postopki za montažo in recikliranje in/ali ekološko odstranjevanje so opisani v navodilih za uporabo in montažo. Preberite navodila za uporabo in montažo in jih upoštevajte.