



ENERG
енергия · ενέργεια



Condens 2300i W
GC2300iW 24 P 23
7736902954



44 dB

24 kW

Condens 2300i W

GC2300iW 24 P 23

7736902954

V kolikor velja za ta proizvod, temeljijo naslednji podatki na zahtevah Uredb (EU) 811/2013 in (EU) 813/2013.

Podatki o izdelku	Simbol	Merska enota	7736902954
Razred energijske učinkovitosti			A
Nazivna izhodna toplota	Prated	kW	24
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov	η_s	%	94
Letna poraba energije (povprečne podnebne razmere)	Q_{HE}	kWh	-
Letna poraba energije	Q_{HE}	GJ	49
Nivo zvokovne moči v notranjih prostorih	L_{WA}	dB	44
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	24,00
Pri 30 % nazivne izhodne toplote in nizkotemperaturnem režimu	P_1	kW	8,00
Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toploti in visokotemperaturnem režimu	η_4	%	88,2
Pri 30 % nazivne izhodne toplote in nizkotemperaturnem režimu	η_1	%	98,6
Dodatna poraba električne energije			
Pri polni obremenitvi	elmax	kW	0,037
Pri delni obremenitvi	elmin	kW	0,010
V stanju pripravljenosti	P_{SB}	kW	0,003
Druge postavke			
Izguba toplote v stanju pripravljenosti	P_{stby}	kW	0,048
Poraba energije vžigalnega gorilnika	P_{ign}	kW	-
Emisije dušikovih oksidov (le za plin ali olje)	NO_x	mg/kWh	28

Nadaljnje pomembne informacije za namestitev in vzdrževanje ter recikiranje in/ali odstranjevanje so opisane v navodilih za namestitev in obratovanje. Preberite navodila za uporabo in montažo in jih upoštevajte.