

**Condens 7000 F**

GC7000F 100 23 (L)

7736602804

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	7736602804
Razred energijske učinkovitosti			-
Nazivna izhodna toplota	Prated	kW	93
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov	$\eta_s$	%	-
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
<b>Koristna izhodna toplota</b>			
Pri nazivni izhodni toploti in visokotemperaturnem režimu	$P_4$	kW	93,00
Pri 30 % nazivne izhodne toplote in nizkotemperaturnem režimu	$P_1$	kW	31,00
<b>Izkoristek</b>			
Pri nazivni izhodni toploti in visokotemperaturnem režimu	$\eta_4$	%	88,1
Pri 30 % nazivne izhodne toplote in nizkotemperaturnem režimu	$\eta_1$	%	98,0
<b>Dodatna poraba električne energije</b>			
Pri polni obremenitvi	elmax	kW	0,156
Pri delni obremenitvi	elmin	kW	0,032
V stanju pripravljenosti	$P_{SB}$	kW	0,009
<b>Druge postavke</b>			
Izguba toplote v stanju pripravljenosti	$P_{stby}$	kW	0,161
Poraba energije vžigalnega gorilnika	$P_{ign}$	kW	-
Emisije dušikovih oksidov (le za plin ali olje)	$NO_x$	mg/kWh	49

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