

Condens 7000 F

GC7000F 250 R 23

7736603152

Ako je moguće primijeniti na proizvod, sljedeći se podaci temelje na zahtjevima Uredbi (EU) 811/2013 i (EU) 813/2013.

Podaci o proizvodu	Simbol	Jedinica	7736603152
Razred energetske učinkovitosti			-
Nazivna toplinska snaga	Prated	kW	233
Energetska učinkovitost prostornog grijanja uvjetovana godišnjim dobima	η_s	%	-
Godišnja potrošnja energije (prosječni klimatski odnosi)	Q_{HE}	kWh	-
Godišnja potrošnja energije	Q_{HE}	GJ	-
Razina zvučne snage u zatvorenom	L_{WA}	dB	-
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
Korisna toplinska energija			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	P_4	kW	232,90
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	P_1	kW	77,70
Stupanj učinkovitosti			
Kod nazivne toplinske snage i rada na visokim temperaturama	η_4	%	88,2
Kod 30% nazivne toplinske snage i rada pri niskoj temperaturi	η_1	%	98,0
Potrošnja pomoćne energije			
Pri punom opterećenju	elmax	kW	0,298
Pri djelomičnom opterećenju	elmin	kW	0,049
U stanju mirovanja	P_{SB}	kW	0,009
Ostali podaci			
Gubitak topline u stanju mirovanja	P_{stby}	kW	0,261
Potrošnja energije potpalnog plamenika	P_{ign}	kW	-
Emisija dušikovih oksida (za plin ili ulje)	NO_x	mg/kWh	32

Daljnji važni podaci za instalaciju i održavanje, kao i recikliranje i/ili odlaganje navedene su u uputama za instaliranje i rukovanje. Pročitajte i pridržavajte se uputa za instaliranje i rukovanje.