

GC 4000iF 15 S 21

7731600202

Per quanto applicabile al prodotto, le seguenti indicazioni si basano su quanto prescritto dai Regolamenti (UE) 811/2013 e (UE) 813/2013.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7731600202
Classe di efficienza energetica			A
Potenza termica nominale	Prated	kW	17
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	η_s	%	94
Consumo annuo di energia (condizioni climatiche medie)	Q_{HE}	kWh	10707
Consumo annuo di energia	Q_{HE}	GJ	39
Livello della potenza sonora all'interno	L_{WA}	dB	41
Precauzioni specifiche da adottare al momento del montaggio, dell'installazione o della manutenzione (se applicabile): vedi documentazione tecnica			
Caldaia a condensazione			sì
Caldaia a bassa temperatura			no
Caldaia B1			no
Apparecchio di cogenerazione per il riscaldamento d'ambiente			no
Apparecchio di riscaldamento misto			no
Potenza termica utile			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	P_4	kW	16,7
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	P_1	kW	5,6
Efficienza			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	η_4	%	88,2
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	η_1	%	99,1
Consumo ausiliario di elettricità			
A pieno carico	elmax	kW	0,024
A carico parziale	elmin	kW	0,011
In modo stand-by	P_{SB}	kW	0,003
Altri elementi			
Dispersione termica in stand-by	P_{stby}	kW	0,083
Consumo energetico del bruciatore di accensione	P_{ign}	kW	0,000
Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile)	NO_x	mg/kWh	17

Ulteriori importanti informazioni per l'installazione e l'uso sono descritte precauzioni specifiche per l'installazione e la manutenzione, nonché per il riciclaggio e/o lo smaltimento. Leggere e seguire le istruzioni per l'installazione e l'uso.