

Condens 7000 F

GC7000F 250 R 23

7736603128

Os dados correspondem aos requisitos dos Regulamentos (UE) 811/2013 e (UE) 813/2013.

Dados do produto	Símbolo	Unidade	7736603128
Classe de eficiência energética			-
Potência calorífica nominal	Prated	kW	233
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal	η_s	%	-
Consumo anual de energia (condições climáticas médias)	Q_{HE}	kWh	-
Consumo anual de energia	Q_{HE}	GJ	-
Nível de potência sonora, no interior	L_{WA}	dB	-
Medidas especiais a tomar na montagem, instalação ou manutenção (caso aplicável)	consultar documentação que acompanha o produto		
Caldeira de condensação			sim
Caldeira de baixa temperatura			não
Caldeira B1			não
Aquecedor de ambiente de cogeração			não
Aquecedor combinado			não
Potência térmica útil			
Com potência calorífica nominal e regime de alta temperatura	P_4	kW	233,1
Com 30% de potência calorífica nominal e regime de baixa temperatura	P_1	kW	77,7
Rendimento			
Com de potência calorífica nominal e regime de a alta temperatura	η_4	%	88,2
Com 30% de potência calorífica nominal e regime de baixa temperatura	η_1	%	98,0
Consumo de energia auxiliar			
Com plena carga	elmax	kW	0,298
Com carga parcial	elmin	kW	0,049
No modo de vigília	P_{SB}	kW	0,009
Outras indicações			
Perda de calor em modo de vigília	P_{stby}	kW	0,261
Consumo energético do queimador de ignição	P_{ign}	kW	-
Emissão de óxidos de azoto (apenas para gás ou óleo)	NO_x	mg/kWh	32

Medidas específicas para a instalação e manutenção, assim como reciclagem e/ou eliminação estão descritas nos manuais de instalação e de instruções. Leia e siga os manuais de instalação e de instrução.