

Condens 7000 F

GC7000F 100 23 (L)

7736602804

For så vidt som det er relevant for produktet, er følgende angivelser baseret på krav i forordningerne (EU) 811/2013 og (EU) 813/2013.

Produktdata	Symbol	Enhed	7736602804
energieffektivitetsklasse			-
nominel nytteeffekt	Prated	kW	93
årvirkningsgrad ved rumopvarmning	η_s	%	-
årligt energiforbrug (gennemsnitlige klimaforhold)	Q_{HE}	kWh	-
årligt energiforbrug	Q_{HE}	GJ	-
lydeffektniveau inde	L_{WA}	dB	-
Specifikke forholdsregler, der skal træffes ved sammenbygning, montering eller vedligeholdelse (hvis relevant): se den tekniske dokumentation			
kondenserende kedel			ja
lavtemperaturkedel			nej
B1-kedel			nej
kraftvarmeanlæg til rumopvarmning			nej
anlæg til kombineret rum- og brugsvandsopvarmning			nej
nyttevarmeproduktion			
ved nominal nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	P_4	kW	93,00
ved 30 % af nominal nytteeffekt og lavtemperaturanvendelse	P_1	kW	31,00
virkningsgrad			
ved nominal nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	η_4	%	88,1
ved 30 % af nominal nytteeffekt og lavtemperaturanvendelse	η_1	%	98,0
supplerende elforbrug			
ved fuld belastning	el_{max}	kW	0,156
ved dellast	el_{min}	kW	0,032
i standbytilstand	P_{SB}	kW	0,009
andet			
varmetab ved standby	P_{stby}	kW	0,161
pilotflammes forbrug	P_{ign}	kW	-
emission af kvælstofilter (kun for gas og olie)	NO_x	mg/kWh	49

Yderligere vigtige oplysninger om installation og vedligeholdelse samt genbrug og/eller bortskaffelse er beskrevet i installations- og betjeningsvejledningen. Læs og følg monterings- og betjeningsvejledningerne.